

# ПРАВИТЕЛЬСТВО НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
от 28 декабря 2024 г. N 631-п

## О ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2025 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2026 И 2027 ГОДОВ

Список изменяющих документов  
(в ред. [постановления](#) Правительства Новосибирской области  
от 21.03.2025 N 114-п)

В соответствии со [статьей 5.1](#) Закона Новосибирской области от 28.09.2012 N 255-ОЗ "О регулировании отношений в сфере охраны здоровья граждан в Новосибирской области" Правительство Новосибирской области постановляет:

Утвердить прилагаемую Территориальную [программу](#) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Новосибирской области на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов.

Губернатор Новосибирской области  
А.А.ТРАВНИКОВ

Утверждена  
постановлением  
Правительства Новосибирской области  
от 28.12.2024 N 631-п

## ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2025 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2026 И 2027 ГОДОВ

Список изменяющих документов  
(в ред. [постановления](#) Правительства Новосибирской области  
от 21.03.2025 N 114-п)

I. Общие положения  
(в ред. [постановления](#) Правительства Новосибирской области  
от 21.03.2025 N 114-п)

Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Новосибирской области на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов (далее - Программа) включает в себя территориальную программу обязательного медицинского страхования и устанавливает:

перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно;

перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно;

категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно;

нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты;

условия реализации установленного законодательством Российской Федерации права на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача);

порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Новосибирской области;

перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой со свободных цен, сформированный в объеме не менее объема, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации на соответствующий год перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, за исключением лекарственных препаратов, используемых исключительно в стационарных условиях (субъект Российской Федерации, в котором гражданин

зарегистрирован по месту жительства, вправе предусмотреть возмещение субъекту Российской Федерации, в котором гражданин фактически пребывает, затрат, связанных с его обеспечением наркотическими и психотропными лекарственными препаратами, в рамках межбюджетных отношений в соответствии с бюджетным законодательством);

порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, а также медицинскими изделиями, включенными в утвержденный Правительством Российской Федерации Перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача (за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, по желанию пациента), а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи при оказании медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи;

перечень стоматологических материалов и лекарственных препаратов, используемых при оказании первичной медико-санитарной специализированной стоматологической помощи, оказанной в амбулаторных условиях взрослому населению по программе обязательного медицинского страхования по разделу "Стоматология";

перечень стоматологических материалов и лекарственных препаратов, используемых при оказании первичной медико-санитарной специализированной стоматологической помощи, оказанной в амбулаторных условиях детскому населению по программе обязательного медицинского страхования по разделу "Стоматология детская";

перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Программы, включая меры по профилактике распространения ВИЧ-инфекции и гепатита С;

перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации;

условия пребывания в медицинских организациях при оказании медицинской помощи в стационарных условиях, включая предоставление спального места и питания, при совместном нахождении одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста 4 лет, а с ребенком старше указанного возраста - при наличии медицинских показаний;

условия размещения пациентов в маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации;

условия предоставления детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний медицинской помощи всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, а также медицинскую реабилитацию;

порядок предоставления транспортных услуг при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, в целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в случае необходимости проведения такому пациенту диагностических исследований - при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту;

условия и сроки диспансеризации для отдельных категорий населения, а также профилактических осмотров несовершеннолетних;

целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы;

порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Программы;

требования к системе защиты прав граждан при получении медицинской помощи в рамках Программы;

сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в стационарных условиях, проведения отдельных диагностических обследований и консультаций врачей-специалистов, время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи, в том числе скорой специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной) и сроки оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий;

порядок оказания медицинской помощи гражданам и их маршрутизации при проведении медицинской реабилитации на всех этапах ее оказания;

порядок обеспечения граждан, в том числе детей, в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, а также наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами при посещениях на дому;

перечень медицинских организаций, осуществляющих деятельность по медицинской реабилитации в условиях круглосуточного стационара, дневного стационара и амбулаторных условиях;

порядок взаимодействия с референс-центрами Министерства здравоохранения Российской Федерации, созданными в целях предупреждения распространения биологических угроз (опасностей), а также порядок взаимодействия с референс-центрами иммуногистохимических, патоморфологических и лучевых методов исследований, функционирующими на базе медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации.

При формировании Программы учтены:

- 1) порядки оказания медицинской помощи, стандарты медицинской помощи, в том числе разработанные на основе клинических рекомендаций;
- 2) особенности половозрастного состава населения Новосибирской области;
- 3) уровень и структура заболеваемости населения Новосибирской области, основанные на данных медицинской статистики;
- 4) климатические и географические особенности территории Новосибирской области и транспортная доступность медицинских организаций;
- 5) сбалансированность объема медицинской помощи и ее финансового обеспечения, в том числе уплата страховых взносов на обязательное медицинское страхование неработающего населения в порядке, установленном законодательством Российской Федерации об обязательном медицинском страховании;
- 6) положения региональной программы модернизации первичного звена здравоохранения, в том числе в части обеспечения создаваемой и модернизируемой инфраструктуры медицинских организаций.

Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного и дневного стационаров оказывается медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти (далее - федеральная медицинская организация), в соответствии с нормативами объема медицинской помощи и нормативами финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, установленными базовой программой обязательного медицинского страхования.

Перечень заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний), по которым федеральными медицинскими организациями оказывается специализированная медицинская помощь в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, представлен в [приложении N 4](#) "Перечень групп заболеваний, состояний для оплаты первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи)" в условиях дневного стационара и специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи) в стационарных условиях" к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2024 N 1940 (далее - Федеральная программа).

Направление граждан в федеральные медицинские организации осуществляется в [порядке](#), утвержденном приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23.12.2020 N 1363н "Об утверждении Порядка направления застрахованных лиц в медицинские организации, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти, для оказания медицинской помощи в соответствии с едиными требованиями базовой программы обязательного медицинского страхования".

В соответствии с [Конституцией](#) Российской Федерации в совместном ведении Российской Федерации и субъектов Российской Федерации находится координация вопросов здравоохранения, в том числе обеспечение оказания доступной и качественной медицинской помощи, сохранение и укрепление общественного здоровья, создание условий для ведения здорового образа жизни, формирования культуры ответственного отношения граждан к своему здоровью. Органы местного самоуправления в соответствии с [Федеральным законом](#) от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (далее - Федеральный закон "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации") обеспечивают в пределах своей компетенции доступность медицинской помощи.

Установить, что в 2025 году ежемесячное авансирование страховых медицинских организаций и медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, может осуществляться по заявкам страховых медицинских организаций и медицинских организаций в пределах годового объема финансового обеспечения предоставления медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, распределенного решением комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в размере более одной двадцатой годового объема, но не более суммы затрат на приобретение основных средств и материальных запасов за счет средств обязательного медицинского страхования в 2024 году.

Высший исполнительный орган Новосибирской области при решении вопроса об индексации заработной платы медицинских работников медицинских учреждений Новосибирской области, подведомственных министерству здравоохранения Новосибирской области, обеспечивает в приоритетном порядке индексацию заработной платы медицинских работников, оказывающих первичную медико-санитарную помощь и скорую медицинскую помощь.

Размер субвенции обеспечивает сохранение соотношения заработной платы к среднемесячному доходу от трудовой деятельности в регионе в соответствии с [Указом](#) Президента Российской Федерации от 07.05.2012 N 597 "О мероприятиях по реализации государственной социальной политики" с учетом доли средств обязательного медицинского страхования в фонде оплаты врачей и среднего медицинского персонала - 83,0 процента.

Индексация заработной платы медицинских работников осуществляется с учетом фактически сложившегося уровня отношения средней заработной платы медицинских работников к среднемесячной начисленной заработной плате работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в Новосибирской области.

## **II. Перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно**

(в ред. [постановления](#) Правительства Новосибирской области  
от 21.03.2025 N 114-п)

В рамках Программы (за исключением медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической аprobации) бесплатно предоставляются:

первичная медико-санитарная помощь, в том числе первичная доврачебная, первичная врачебная и первичная специализированная, медицинская помощь;

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

палиативная медицинская помощь, в том числе палиативная первичная медицинская помощь, включая доврачебную и врачебную, и палиативная специализированная медицинская помощь.

Понятие "медицинская организация" используется в Программе в значении, определенном в Федеральном [законе](#) "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" и Федеральном [законе](#) от 29.11.2010 N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" (далее - Федеральный закон "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации").

**Порядок предоставления медицинской помощи по всем видам ее  
оказания ветеранам боевых действий, принимавшим участие  
(содействовавшим выполнению задач) в специальной военной  
операции, уволенным с военной службы (службы, работы)**

Ветеранам боевых действий, указанным в [абзацах втором и третьем подпункта "в"](#) пункта 2 Указа Президента Российской Федерации от 03.04.2023 N 232 "О создании Государственного фонда поддержки участников специальной военной операции "Защитники Отечества" (далее - участники специальной военной операции), оказание медицинской помощи в рамках Программы осуществляется во внеочередном порядке.

В целях организации оказания участникам специальной военной операции первичной медико-санитарной помощи Государственный фонд поддержки участников специальной военной операции "Защитники Отечества" при согласии участника специальной военной операции представляет в территориальный фонд обязательного медицинского страхования Новосибирской области сведения о месте нахождения участника специальной военной операции (при наличии такой информации и отличии такого места нахождения от места регистрации участника), его контактные данные, информацию о возможных ограничениях в состоянии здоровья участника специальной военной операции, затрудняющих самостоятельное его обращение в медицинскую организацию, иную информацию о состоянии его здоровья.

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Новосибирской области на основании [пункта 15 части 2 статьи 44](#) Федерального закона "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" определяет медицинскую организацию, выбранную участником специальной военной операции для получения первичной медико-санитарной помощи, и направляет ей полученную от Государственного фонда поддержки участников специальной военной операции "Защитники Отечества" информацию в целях организации участнику специальной военной операции первичной медико-санитарной помощи во внеочередном порядке.

Медицинская организация, выбранная участником специальной военной операции для получения первичной медико-санитарной помощи, определяет порядок организации таким гражданам первичной медико-санитарной помощи и выделяет отдельного медицинского работника, координирующего предоставление участнику специальной военной операции первичной медико-санитарной помощи во внеочередном порядке. Также руководителем медицинской организации могут быть выделены фиксированное время и даты приема участников специальной военной операции в целях прохождения ими диспансеризации и диспансерного наблюдения с доведением этой информации до Государственного фонда поддержки участников специальной военной операции "Защитники Отечества", в том числе в целях организации доезда участника специальной военной операции до медицинской организации.

В случае невозможности прибытия участника специальной военной операции в медицинскую организацию медицинская организация, выбранная участником специальной военной операции для получения первичной медико-санитарной помощи, организует выезд к участнику специальной военной операции медицинской бригады, оснащенной необходимыми медицинскими изделиями для проведения соответствующих обследований.

В течение месяца после получения медицинской организацией информации о прибытии участника специальной военной операции в Новосибирскую область ему организуется проведение диспансеризации. При проведении участнику специальной военной операции первого этапа диспансеризации врач-терапевт оценивает необходимость предоставления участнику специальной военной операции дополнительных обследований и консультаций специалистов в целях оценки состояния его здоровья. Рекомендуется обеспечить проведение таких дополнительных обследований и консультаций в день осуществления первого этапа диспансеризации. При невозможности проведения таких обследований и консультаций в день проведения первого этапа диспансеризации они проводятся в период, не превышающий:

3 (три) рабочих дня после проведения первого этапа диспансеризации - в случае проживания участника специальной военной операции в городском населенном пункте;

10 (десять) рабочих дней после проведения первого этапа диспансеризации - в случае проживания участника специальной военной операции в сельской местности (поселке городского типа, рабочем поселке) или в отдаленном населенном пункте.

При наличии показаний, специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь предоставляется участнику специальной военной операции во внеочередном порядке.

Если участник специальной военной операции нуждается в постоянном динамическом наблюдении за ним со стороны медицинских работников соответствующего профиля и проживает в отдаленном населенном пункте, такое динамическое наблюдение может быть организовано с использованием телемедицинских технологий.

В случае если медицинские работники при оказании участнику специальной военной операции медицинской помощи выявляют необходимость предоставления участнику специальной военной операции социальных услуг, эта информация передается медицинскими работниками руководителю медицинской организации, выбранной участником специальной военной операции для получения первичной медико-санитарной помощи, который направляет ее в министерство здравоохранения Новосибирской области для информирования министерства труда и социального развития Новосибирской области.

После получения указанной информации министерство труда и социального развития Новосибирской области организует предоставление участнику специальной военной операции необходимых ему социальных услуг в порядке, устанавливаемом Министерством труда и социальной защиты Российской Федерации.

При оказании социальных услуг министерство труда и социального развития Новосибирской области также информирует руководителя медицинской организации, выбранной участником специальной военной операции для получения первичной медико-санитарной помощи, о выявленной потребности в предоставлении участнику специальной военной операции медицинской помощи.

Медицинская реабилитация предоставляется участникам специальной военной операции также во внеочередном порядке в соответствии с положениями, установленными настоящей Программой, в том числе в амбулаторных условиях и на дому. При оказании медицинской реабилитации на дому на период лечения пациенту предоставляются медицинские изделия, предназначенные для восстановления функций органов и систем, в соответствии с клиническими рекомендациями по соответствующему заболеванию. Медицинская реабилитация, предоставляемая участнику специальной военной операции, при наличии медицинских показаний может включать продолжительную медицинскую реабилитацию (длительностью 30 суток и более).

В случае если участник специальной военной операции признается медицинской организацией нуждающимся в оказании паллиативной медицинской помощи, такая помощь предоставляется ему во внеочередном порядке в соответствии с положениями, установленными настоящей Программой. При организации паллиативной медицинской помощи на дому за участником специальной военной операции закрепляется выездная паллиативная бригада, осуществляющая выезд к такому пациенту на дом с частотой не реже 1 (одного) раза в неделю и по медицинским показаниям.

Медицинские организации и их подразделения при наличии показаний обеспечивают участника специальной военной операции медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому, по [перечню](#), утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31.05.2019 N 348н "Об утверждении перечня медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, предоставляемых для использования на дому" (далее - приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31.05.2019 N 348н), а также необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами, используемыми при посещениях на дому, и продуктами лечебного (энтерального) питания.

Участники специальной военной операции при наличии показаний получают санаторно-курортное лечение в рамках Программы в приоритетном порядке вне зависимости от наличия у них инвалидности. При наличии показаний к прохождению санаторно-курортного лечения в условиях федеральной санаторно-курортной организации решение о выдаче путевки на санаторно-курортное лечение принимается такой федеральной санаторно-курортной организацией во внеочередном порядке.

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Новосибирской области ведет отдельный учет случаев оказания медицинской помощи участникам специальной военной операции в разрезе условий и форм ее оказания, а также учет таких пациентов, получивших медицинскую реабилитацию, в разрезе этапов оказания медицинской помощи.

На всех этапах оказания медицинской помощи участник специальной военной операции имеет право на консультирование медицинским психологом как при самостоятельном обращении, так и по направлению лечащего врача.

Зубное протезирование участникам специальной военной операции (вне зависимости от наличия у участника специальной военной операции инвалидности) осуществляется в соответствии с [постановлением](#) Правительства Новосибирской области от 13.04.2022 N 157-п "Об оказании единовременной помощи участникам специальной военной операции, проводимой на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области, и членам их семей и установлении дополнительных единовременных выплат гражданам, направленным (командированным) на территории Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области, и членам их семей".

### **Первичная медико-санитарная помощь**

Первичная медико-санитарная помощь является основой системы оказания медицинской помощи и включает в себя мероприятия по профилактике, диагностике, лечению заболеваний и состояний, медицинской реабилитации, наблюдению за течением беременности, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения.

Первичная медико-санитарная помощь оказывается в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара, в плановой и неотложной формах.

Первичная доврачебная медико-санитарная помощь оказывается фельдшерами, акушерами и другими медицинскими работниками со средним профессиональным медицинским образованием.

Первичная врачебная медико-санитарная помощь оказывается врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми и врачами общей практики (семейными врачами).

Для получения первичной врачебной медико-санитарной помощи гражданин выбирает медицинскую организацию, в том числе по территориально-участковому принципу, не чаще чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина).

Первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается врачами-специалистами, включая врачей-специалистов медицинских организаций, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь.

#### **Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь**

Специализированная медицинская помощь оказывается бесплатно в стационарных условиях и в условиях дневного стационара врачами-специалистами и включает в себя профилактику, диагностику и лечение заболеваний и состояний (в том числе в период беременности, родов и послеродовой период), требующих использования специальных методов и сложных медицинских технологий, а также медицинскую реабилитацию.

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, включает в себя применение новых сложных и (или) уникальных методов лечения, а также ресурсоемких методов лечения с научно доказанной эффективностью, в том числе клеточных технологий, роботизированной техники, информационных технологий и методов генной инженерии, разработанных на основе достижений медицинской науки и смежных отраслей науки и техники.

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с [перечнем](#) видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащем в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи, согласно приложению N 5 к Программе (далее - перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи).

При выписке пациента, нуждающегося в последующем диспансерном наблюдении, из медицинской организации, оказавшей ему специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, информация о пациенте в виде выписки из медицинской карты стационарного больного, форма которой утверждена приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации, в течение суток направляется в медицинскую организацию, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, любым доступным способом, в том числе посредством единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (государственной информационной системы в сфере здравоохранения Новосибирской области), для организации ему диспансерного наблюдения и медицинской реабилитации при необходимости.

Медицинская организация, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, после получения указанной информации в течение 5 (пяти) рабочих дней организует ему соответствующее диспансерное наблюдение в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

В целях оказания специализированной медицинской помощи в рамках базовой (территориальной) программы обязательного медицинского страхования застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам (далее - застрахованные лица) комиссии по разработке территориальных программ обязательного медицинского страхования устанавливают планируемые объемы специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в разрезе профилей медицинской помощи, а также допустимые (возможные) отклонения в процентах (абсолютных величинах) от установленных значений их исполнения (но не более 10 процентов, за исключением чрезвычайных ситуаций и рисков возникновения чрезвычайных ситуаций), на которые комиссиями может быть принято решение об увеличении объемов специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.

Министерство здравоохранения Новосибирской области осуществляет ведомственный контроль за деятельностью подведомственных медицинских организаций в части обоснованности и полноты случаев оказания специализированной медицинской помощи.

#### **Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь**

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается гражданам в экстренной или неотложной форме вне медицинской организации, а также в амбулаторных и стационарных условиях при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства.

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается медицинскими организациями государственной системы здравоохранения бесплатно.

При оказании скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи в случае необходимости осуществляется медицинская эвакуация, представляющая собой транспортировку граждан в целях спасения жизни и сохранения здоровья (в том числе лиц, находящихся на лечении в медицинских организациях, в которых отсутствует возможность оказания необходимой медицинской помощи при угрожающих жизни состояниях, женщин в период беременности, родов, послеродовой период и новорожденных, лиц, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий).

Медицинская эвакуация, в том числе между субъектами Российской Федерации, осуществляется выездными бригадами скорой медицинской помощи с проведением во время транспортировки мероприятий по оказанию медицинской помощи, в том числе с применением медицинского оборудования.

Медицинские организации, функции и полномочия учредителей, в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти (далее - федеральные медицинские организации), вправе осуществлять медицинскую эвакуацию.

Медицинские организации, оказывающие скорую медицинскую помощь, ведут учет средств, предоставляемых на оплату скорой медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований областного бюджета Новосибирской области и местных бюджетов (в случае передачи органами государственной власти Новосибирской области соответствующих полномочий в сфере охраны здоровья граждан Российской Федерации для осуществления органами местного самоуправления) и средств обязательного медицинского страхования, а также учет расходов, включая расходы на оплату труда работников, оказывающих скорую медицинскую помощь. Направление средств, выделенных медицинской организации на оплату скорой медицинской помощи, на оплату расходов в целях оказания иных видов медицинской помощи не допускается.

Министерство здравоохранения Новосибирской области организует осуществление руководителями медицинских организаций учета и анализа нагрузки на бригады скорой медицинской помощи по количеству выездов в смену, времени и порядка работы бригад скорой медицинской помощи в целях принятия управлений решений.

Финансовое обеспечение скорой медицинской помощи осуществляется с учетом положений [пункта 3 статьи 8](#) Федерального закона "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

### **Медицинская реабилитация**

Медицинская реабилитация осуществляется в медицинских организациях, указанных в [Перечне](#) медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Новосибирской области, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов согласно приложению N 2 к Программе и включает в себя комплексное применение природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов.

При наличии показаний для получения медицинской реабилитации в условиях дневного стационара или амбулаторно, но при наличии факторов, ограничивающих возможности пациента получить такую медицинскую реабилитацию, включая случаи проживания пациента в отдаленном от медицинской организации населенном пункте, ограничения в передвижении пациента, медицинская организация, к которой прикреплен пациент для получения первичной медико-санитарной помощи, организует ему прохождение медицинской реабилитации на дому (далее - медицинская реабилитация на дому).

При оказании медицинской реабилитации на дому на период лечения пациенту могут предоставляться медицинские изделия, предназначенные для восстановления функций органов и систем, в соответствии с клиническими рекомендациями по соответствующему заболеванию.

[Порядок](#) организации медицинской реабилитации на дому, включая перечень медицинских вмешательств, оказываемых при медицинской реабилитации на дому, [порядок](#) предоставления пациенту медицинских изделий, а также [порядок](#) оплаты медицинской реабилитации на дому, предоставляемой в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования, установлены приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.02.2023 N 81н "Об утверждении порядка организации медицинской реабилитации на дому, включая перечень медицинских вмешательств, оказываемых при медицинской реабилитации на дому, порядка предоставления пациенту медицинских изделий и порядка оплаты медицинской реабилитации на дому".

Второй и третий этапы медицинской реабилитации могут быть осуществлены на базе санаторно-курортных организаций в рамках реализации базовой (территориальной) программы обязательного медицинского страхования при условии выделения в соответствии с законодательством Российской Федерации объемов медицинской помощи на эти цели.

При завершении пациентом лечения в стационарных условиях и при наличии у него медицинских показаний к продолжению медицинской реабилитации в условиях дневного стационара или в амбулаторных условиях по месту жительства медицинская организация, оказавшая пациенту специализированную медицинскую помощь, оформляет пациенту рекомендации по дальнейшему прохождению медицинской реабилитации, содержащие перечень рекомендуемых мероприятий по медицинской реабилитации.

В случае проживания пациента в отдаленном или труднодоступном населенном пункте информация о пациенте, нуждающемся в продолжении медицинской реабилитации, направляется медицинской организацией, в которой пациент получил специализированную медицинскую помощь, в медицинскую организацию, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, для организации ему медицинской реабилитации.

Медицинская реабилитация в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара может проводиться на базе действующих отделений (кабинетов) физиотерапии, лечебной физкультуры, массажа и других подразделений в соответствии с назначенными врачом по медицинской реабилитации мероприятиями по медицинской реабилитации.

В случае отсутствия в медицинской организации, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, врача по медицинской реабилитации, но при наличии у медицинской организации лицензии на медицинскую реабилитацию врач, предоставляющий пациенту медицинскую реабилитацию, организует при необходимости проведение консультации пациента врачом по медицинской реабилитации медицинской организации (включая федеральные медицинские организации и медицинские организации, не участвующие в территориальной программе обязательного медицинского страхования Новосибирской области), в том числе с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий

(видеоплатформ, отнесенных к медицинским изделиям) и с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента.

В этом случае оплата такой консультации осуществляется на основании гражданско-правового договора между медицинской организацией, предоставляющей пациенту медицинскую реабилитацию, и медицинской организацией, проводившей консультацию врача по медицинской реабилитации с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий.

### **Паллиативная медицинская помощь**

Паллиативная медицинская помощь оказывается бесплатно в амбулаторных условиях, в том числе на дому, в условиях дневного стационара и стационарных условиях медицинскими работниками, прошедшими обучение по оказанию такой помощи.

Медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, осуществляют взаимодействие с родственниками и иными членами семьи пациента или законным представителем пациента, лицами, осуществляющими уход за пациентом, добровольцами (волонтерами), а также организациями социального обслуживания, религиозными организациями, организациями, указанными в [части 2 статьи 6](#) Федерального закона "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", в том числе в целях предоставления такому пациенту социальных услуг, мер социальной защиты (поддержки) в соответствии с законодательством Российской Федерации, мер психологической поддержки и духовной помощи.

Медицинская организация, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, организует оказание ему паллиативной первичной медицинской помощи медицинскими работниками, включая медицинских работников фельдшерских пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и иных подразделений медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, во взаимодействии с выездными патронажными бригадами медицинских организаций, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, и во взаимодействии с медицинскими организациями, оказывающими паллиативную специализированную медицинскую помощь.

Медицинские организации, оказывающие специализированную, в том числе паллиативную, медицинскую помощь в случае выявления пациента, нуждающегося в паллиативной первичной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, за 3 (три) дня до осуществления выписки указанного пациента из медицинской организации, оказывающей специализированную, в том числе паллиативную, медицинскую помощь в стационарных условиях и условиях дневного стационара, информируют о нем медицинскую организацию, к которой такой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, или ближайшую к месту его пребывания медицинскую организацию, оказывающую первичную медико-санитарную помощь.

За счет средств областного бюджета Новосибирской области медицинские организации, подведомственные министерству здравоохранения Новосибирской области, и их подразделения обеспечиваются медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, в том числе ветеранов боевых действий, для использования на дому по [перечню](#) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, предоставляемых для использования на дому, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31.05.2019 N 348н, а также необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами, используемыми при посещениях на дому, и продуктами лечебного (энтерального) питания.

В целях обеспечения пациентов, в том числе детей, получающих паллиативную медицинскую помощь, наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами министерство здравоохранения Новосибирской области вправе в соответствии с законодательством Российской Федерации в случае наличия потребности организовать изготовление в аптечных организациях наркотических лекарственных препаратов и психотропных лекарственных препаратов в неинвазивных лекарственных формах, в том числе применяемых у детей.

Мероприятия по развитию паллиативной медицинской помощи осуществляются в рамках государственной [программы](#) "Развитие здравоохранения Новосибирской области", утвержденной постановлением Правительства Новосибирской области от 07.05.2013 N 199-п "Об утверждении государственной программы "Развитие здравоохранения Новосибирской области", включающей указанные мероприятия, а также целевые показатели их результативности.

### **Медицинская помощь гражданам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания**

В целях оказания гражданам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, медицинской помощи министерством здравоохранения Новосибирской области организуется взаимодействие стационарных организаций социального обслуживания с близлежащими медицинскими организациями в порядке, установленном [приказом](#) министерства здравоохранения Новосибирской области от 12.10.2022 N 3242 "О мерах по улучшению медицинского обслуживания лиц, проживающих в стационарных учреждениях социального обслуживания населения Новосибирской области".

Лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования с привлечением ближайших медицинских организаций проводится в приоритетном порядке диспансеризация, а при наличии хронических заболеваний - диспансерное наблюдение в соответствии с порядками, установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Контроль за полнотой и результатами проведения диспансеризации и диспансерного наблюдения осуществляют министерство здравоохранения Новосибирской области, а также страховые медицинские организации, в которых застрахованы по обязательному медицинскому страхованию лица (далее - застрахованные лица), находящиеся в стационарных организациях социального обслуживания, и Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Новосибирской области.

При выявлении в рамках диспансеризации и диспансерного наблюдения показаний к оказанию специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, переводятся в специализированные медицинские организации в сроки, установленные настоящей Программой.

### **Медицинская помощь лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения**

В отношении лиц с психическими расстройствами и расстройствами поведения, в том числе находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, а также в условиях сопровождаемого проживания, включая совместное проживание таких лиц в отдельных жилых помещениях, за счет бюджетных ассигнований бюджета Новосибирской области проводится диспансерное наблюдение медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, во взаимодействии с врачами-психиатрами стационарных организаций социального обслуживания в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Для лиц с психическими расстройствами и расстройствами поведения, проживающих в сельской местности, рабочих поселках и поселках городского типа, организация медицинской помощи, в том числе по профилю "психиатрия", осуществляется во взаимодействии медицинских работников, включая медицинских работников фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и отделений (центров, кабинетов) общей врачебной практики, с медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе силами специализированных выездных психиатрических бригад, в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Учет таких выездов и количества лиц, которым в ходе выездов оказана психиатрическая медицинская помощь, а также оценку охвата нуждающихся лиц такой выездной работой осуществляет министерство здравоохранения Новосибирской области.

При оказании медицинскими организациями, предоставляющими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, медицинской помощи лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения, проживающим в сельской местности, рабочих поселках и поселках городского типа, осуществляется лекарственное обеспечение таких пациентов, в том числе доставка лекарственных препаратов по месту жительства.

### **Санаторно-курортное лечение**

Санаторно-курортное лечение включает в себя медицинскую помощь, осуществляющую медицинскими организациями (санаторно-курортными организациями) в профилактических, лечебных и реабилитационных целях на основе использования природных лечебных ресурсов, в том числе в условиях пребывания в лечебно-оздоровительных местностях и на курортах.

Санаторно-курортное лечение осуществляется при наличии медицинских показаний и отсутствии медицинских противопоказаний для санаторно-курортного лечения, утвержденных [приказом](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27.03.2024 N 143н "Об утверждении классификации природных лечебных ресурсов, указанных в пункте 2 статьи 2.1 Федерального закона от 23 февраля 1995 г. N 26-ФЗ "О природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных мощностях и курортах", их характеристик и перечня медицинских показаний и противопоказаний для санаторно-курортного лечения и медицинской реабилитации с применением таких природных лечебных ресурсов", которые определяются лечащим врачом по результатам анализа объективного состояния здоровья, данных предшествующего медицинского обследования и лечения (со сроком давности проведения не более 1 месяца до дня обращения гражданина к лечащему врачу).

Санаторно-курортное лечение направлено на:

активацию защитно-приспособительных реакций организма в целях профилактики заболеваний, оздоровления;

восстановление и (или) компенсацию функций организма, нарушенных вследствие травм, операций и хронических заболеваний, уменьшение количества обострений, удлинение периода ремиссии, замедление развития заболеваний и предупреждение инвалидности в качестве одного из этапов медицинской реабилитации.

Оздоровление в рамках санаторно-курортного лечения представляет собой совокупность мероприятий, направленных на охрану и укрепление здоровья граждан. Отбор и направление на оздоровление осуществляется в [порядке](#), установленном приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 22.11.2004 N 256 "О Порядке медицинского отбора и направления больных на санаторно-курортное лечение". В целях оздоровления граждан санаторно-курортными организациями на основании рекомендаций Министерства здравоохранения Российской Федерации разрабатываются программы оздоровления, включающие сочетание воздействия на организм человека природных лечебных факторов (включая грязелечение и водолечение) и мероприятий, связанных с физическими нагрузками, изменением режима питания, физического воздействия на организм человека.

В ходе санаторно-курортного лечения гражданин вправе пройти обследование по выявлению факторов риска развития заболеваний (состояний) и получить рекомендации по ведению здорового образа жизни и принципам здорового питания.

### **Формы оказания медицинской помощи**

Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

экстренная - медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента;

неотложная - медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента;

плановая - медицинская помощь, оказываемая при проведении профилактических мероприятий, при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, не требующих экстренной и неотложной медицинской помощи, отсрочка оказания которой на определенное время не повлечет за собой ухудшение состояния пациента, угрозу его жизни и здоровью.

Гражданам, проживающим на отдаленных территориях и в сельской местности, первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается выездными медицинскими бригадами по графику, устанавливаемому руководителем близлежащей медицинской организации, к которой прикреплены жители отдаленного (сельского) населенного пункта. Доведение информации о графике выезда медицинских бригад осуществляется близлежащим медицинским подразделением (фельдшерским здравпунктом, фельдшерско-акушерским пунктом, врачебной амбулаторией, отделением врача общей практики (семейного врача) и т.д.) любым доступным способом с привлечением органов местного самоуправления.

При оказании в рамках реализации Программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, условиях дневного стационара и при посещениях на дому осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения и медицинскими изделиями, включенными:

1) в **перечень** жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения; минимальный ассортимент лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 12.10.2019 N 2406-р (далее - распоряжение Правительства Российской Федерации от 12.10.2019 N 2406-р);

2) в **перечень** медицинских изделий, имплантируемых в организм человека при оказании медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, перечень медицинских изделий, отпускаемых по рецептам на медицинские изделия при предоставлении набора социальных услуг, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.12.2018 N 3053-р (далее - распоряжение Правительства Российской Федерации от 31.12.2018 N 3053-р);

3) в **перечень** медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, предоставляемых для использования на дому, утвержденный приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31.05.2019 N 348н.

**Порядок** передачи медицинской организацией пациенту (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи утвержден приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10.07.2019 N 505н "Об утверждении Порядка передачи от медицинской организации пациенту (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи".

Порядок обеспечения детей в возрасте от 0 до 18 лет, страдающих тяжелым жизнеугрожающим или хроническим заболеванием, в том числе редким (орфанным) заболеванием, лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, приобретенными за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, регламентирован **приказом** Министерства здравоохранения Новосибирской области от 15.09.2020 N 2271 "Об утверждении алгоритма организации обеспечения лекарственными препаратами несовершеннолетних лиц, страдающих орфанными заболеваниями проживающих на территории Новосибирской области, имеющих право на льготное лекарственное обеспечение.

**III. Перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, и категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно**  
(в ред. **постановления** Правительства Новосибирской области  
от 21.03.2025 N 114-п)

Гражданин имеет право на бесплатное получение медицинской помощи по видам, формам и условиям ее оказания в соответствии с **разделом II** Программы при следующих заболеваниях и состояниях:

- инфекционные и паразитарные болезни;
- новообразования;
- болезни эндокринной системы;
- расстройства питания и нарушения обмена веществ;
- болезни нервной системы;
- болезни крови, кроветворных органов;
- отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;
- болезни глаза и его придаточного аппарата;
- болезни уха и сосцевидного отростка;

болезни системы кровообращения;

болезни органов дыхания;

болезни органов пищеварения, в том числе болезни полости рта, слюнных желез и челюстей (за исключением зубного протезирования);

болезни мочеполовой системы;

болезни кожи и подкожной клетчатки;

болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;

травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;

врожденные аномалии (пороки развития);

деформации и хромосомные нарушения;

беременность, роды, послеродовой период и abortion;

отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период;

психические расстройства и расстройства поведения;

симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к заболеваниям и состояниям.

Гражданин имеет право не реже одного раза в год на бесплатный профилактический медицинский осмотр, в том числе в рамках диспансеризации.

В соответствии с законодательством Российской Федерации отдельные категории граждан имеют право на:

обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с [разделом V Программы](#);

профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, включая углубленную диспансеризацию и диспансеризацию граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья - определенные группы взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), в том числе работающие и неработающие граждане, обучающиеся в образовательных организациях по очной форме;

медицинские осмотры, в том числе профилактические медицинские осмотры, в связи с занятиями физической культурой и спортом - несовершеннолетние граждане;

диспансеризацию - пребывающие в стационарных учреждениях дети-сироты и дети, находящиеся в трудной жизненной ситуации, а также дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, в том числе усыновленные (удочеренные), принятые под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью;

диспансерное наблюдение - граждане, страдающие социально значимыми заболеваниями и заболеваниями, представляющими опасность для окружающих, а также лица, страдающие хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями;

медицинское обследование, лечение и медицинскую реабилитацию в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи - донор, давший письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации;

пренатальную (дородовую) диагностику нарушений развития ребенка - беременные женщины;

неонатальный скрининг (классическая фенилкетонурия; фенилкетонурия В; врожденный гипотиреоз с диффузным зобом; врожденный гипотиреоз без зоба; кистозный фиброз неуточненный (муковисцидоз); нарушение обмена галактозы (галактоземия); адреногенитальное нарушение неуточненное (адреногенитальный синдром); адреногенитальные нарушения, связанные с дефицитом ферментов новорожденных, родившихся живыми) и расширенный неонатальный скрининг (недостаточность других уточненных витаминов группы В (дефицит биотинидазы (дефицит биотин-зависимой карбоксилазы; недостаточность синтетазы голокарбоксилаз (недостаточность биотина); другие виды гиперфенилаланинемии (дефицит синтеза биоптерина (тетрагидробиоптерина), дефицит реактивации биоптерина (тетрагидробиоптерина); нарушения обмена тирозина (тироzinемия); болезнь с запахом кленового сиропа мочи (болезнь "кленового сиропа"); другие виды нарушений обмена аминокислот с разветвленной цепью (пропионовая ацидемия); метилмалоновая метилмалонил КоA-мутазы (ацидемия метилмалоновая); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина А); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина В); метилмалоновая ацидемия (дефицит метилмалонил КоA-эпимеразы); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина D); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина С); изовалериановая ацидемия (ацидемия изовалериановая); 3-гидрокси-3-метилглутаровая недостаточность; бета-кетотиолазная недостаточность; нарушения обмена жирных кислот (первичная карнитиновая недостаточность; среднцепочечная ацил-КоА дегидрогеназная недостаточность; длиннцепочечная ацетил-КоА дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоА-дегидрогеназы (VLCAD); очень длиннцепочечная ацетил-КоА дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоА-дегидрогеназы (VLCAD); недостаточность митохондриального трифункционального белка; недостаточность карнитинпальмитоилтрансферазы, тип I; недостаточность карнитин пальмитоилтрансферазы, тип II; недостаточность карнитин/ацилкарнитинтрансплаззы; нарушения обмена серосодержащих аминокислот (гомоцистинурия); нарушения обмена цикла мочевины (цитууллинемия, тип I; аргиназная недостаточность); нарушения обмена лизина и гидроксилизина (глутаровая ацидемия, тип I; глутаровая ацидемия,

типа II (рибофлавин-чувствительная форма); детская спинальная мышечная атрофия, I тип (Верднига-Гоффмана); другие наследственные спинальные мышечные атрофии; первичные иммунодефициты) - новорожденные, родившиеся живыми;

аудиологический скрининг - новорожденные дети и дети первого года жизни;

зубное протезирование отдельным категориям граждан, в том числе лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, в соответствии с [разделом V](#) Программы.

Беременные женщины, обратившиеся в медицинские организации и иные организации, оказывающие медицинскую помощь по профилю "акушерство и гинекология" в амбулаторных условиях, имеют право на получение правовой, психологической и медико-социальной помощи, в том числе по профилактике прерывания беременности.

Министерство здравоохранения Новосибирской области в порядке, утверждаемом Министерством здравоохранения Российской Федерации, ведет мониторинг оказываемой таким женщинам правовой, психологической и медико-социальной помощи в разрезе проведенных таким женщинам мероприятий, направленных на профилактику прерывания беременности, включая мероприятия по решению причины, приведшей к желанию беременной женщины прервать беременность, а также оценивают эффективность такой помощи.

Дополнительно к объемам медицинской помощи, оказываемой гражданам в рамках Программы, осуществляется дополнительное финансовое обеспечение оказания медицинской помощи (при необходимости за пределами Российской Федерации) детям, страдающим тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, включая обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, в том числе не зарегистрированными в Российской Федерации, а также техническими средствами реабилитации, неключенными в федеральный перечень реабилитационных мероприятий, технических средств реабилитации и услуг, предоставляемых инвалиду.

Регистрация и учет впервые выявленных пациентов со злокачественными новообразованиями, в том числе диагноз которых установлен медицинскими организациями, не являющимися специализированными онкологическими организациями, включая положения о передаче сведений о таких больных в профильные медицинские организации, осуществляется в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Пациентам в возрасте до 21 года при отдельных онкологических заболеваниях с целью продолжения лечения, которое началось в возрасте до 18 лет, первичная специализированная медико-санитарная помощь, специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь может быть оказана в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь детям по профилю "детская онкология", в случаях и при соблюдении условий, которые установлены порядком оказания медицинской помощи, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Граждане с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями имеют право на назначение им врачебными комиссиями медицинских организаций, требования к которым устанавливаются Министерством здравоохранения Российской Федерации, не зарегистрированных в Российской Федерации лекарственных препаратов для медицинского применения в порядке, устанавливаемом Министерством здравоохранения Российской Федерации (включая критерии назначения таких лекарственных препаратов, а также порядок их применения).

#### **IV. Территориальная программа обязательного медицинского страхования** (в ред. [постановления](#) Правительства Новосибирской области от 21.03.2025 N 114-п)

Территориальная программа обязательного медицинского страхования является составной частью Программы.

В рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования застрахованным лицам при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе III](#) Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения, оказываются:

первая медицинская помощь, включая профилактическую помощь (профилактические медицинские осмотры, диспансеризация, углубленная диспансеризация, диспансеризация граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья), а также консультирование медицинским психологом по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования: пациентов из числа ветеранов боевых действий; лиц, состоящих на диспансерном наблюдении; женщин в период беременности, родов и послеродовой период, диспансерное наблюдение и проведение аудиологического скрининга;

скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации);

специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, в том числе больным с онкологическими заболеваниями, больным с гепатитом С в соответствии с клиническими рекомендациями, включая предоставление лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, в соответствии с законодательством Российской Федерации;

применение вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая предоставление лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, в соответствии с законодательством Российской Федерации;

мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляющейся в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, а при невозможности такого осуществления - вне медицинской организации на дому или силами выездных медицинских бригад.

Порядок формирования тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливается в соответствии с Федеральным законом "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

Структура тарифа на оплату медицинской помощи включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, включая расходы на техническое обслуживание и ремонт основных средств, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) стоимостью до 400 тыс. рублей за единицу, а также допускается приобретение основных средств (медицинских изделий, используемых для проведения медицинских вмешательств, лабораторных и инструментальных исследований) стоимостью до 1 (одного) млн рублей при отсутствии у медицинской организации не погашенной в течение 3 (трех) месяцев кредиторской задолженности за счет средств обязательного медицинского страхования.

Тарифы на оплату медицинской помощи, за исключением тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой при заболеваниях, состояниях (группах заболеваний, состояний) в стационарных условиях и условиях дневного стационара в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования федеральными медицинскими организациями, устанавливаются в соответствии со статьей 30 Федерального закона "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации", тарифным соглашением, заключаемым между министерством здравоохранения Новосибирской области, Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Новосибирской области, страховыми медицинскими организациями, медицинскими профессиональными некоммерческими организациями, созданными в соответствии со статьей 76 Федерального закона "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", и профессиональными союзами медицинских работников или их объединениями (ассоциациями), представители которых включены в состав комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования Новосибирской области в установленном порядке.

В Новосибирской области тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются в соответствии с принятыми в территориальной программе обязательного медицинского страхования способами оплаты медицинской помощи и в части расходов на заработную плату включают финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, в том числе денежные выплаты:

- 1) врачам-терапевтам участковым, врачам-педиатрам участковым, врачам общей практики (семейным врачам), медицинским сестрам участковым врачам-терапевтов участковых, врачам-педиатров участковых и медицинским сестрам врачам общей практики (семейных врачей) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;
- 2) медицинским работникам фельдшерских здравпунктов и фельдшерско-акушерских пунктов (заведующим фельдшерско-акушерскими пунктами, фельдшерам, акушерам, медицинским сестрам, в том числе медицинским сестрам патронажным) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;
- 3) врачам, фельдшерам и медицинским сестрам медицинских организаций и подразделений скорой медицинской помощи за оказанную скорую медицинскую помощь вне медицинской организации;
- 4) врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Новосибирской области осуществляет ежеквартально мониторинг и анализ уровня оплаты труда медицинских работников медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Новосибирской области, участвующих в территориальной программе обязательного медицинского страхования, в разрезе отдельных специальностей с представлением результатов мониторинга в Федеральный фонд обязательного медицинского страхования и информированием министерства здравоохранения Новосибирской области для принятия необходимых мер по обеспечению должного уровня оплаты труда медицинских работников.

**Перечень** групп заболеваний, состояний для оплаты первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи) в условиях дневного стационара и специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи) в стационарных условиях приведен в приложении N 4 к Федеральной программе.

#### **Профилактические медицинские осмотры и диспансеризация граждан**

В рамках проведения профилактических мероприятий министерством здравоохранения Новосибирской области обеспечивается организация прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе в вечерние часы в будние дни и субботу, а также предоставляется гражданам возможность записи на медицинские исследования, осуществляющейся в том числе очно, по телефону и дистанционно. График проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации (включая углубленную диспансеризацию и диспансеризацию граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья) размещается медицинской организацией в открытом доступе на стенде при входе в медицинскую организацию, а также на официальном сайте медицинской организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

Профилактические мероприятия организуются в том числе для выявления болезней системы кровообращения и онкологических заболеваний, формирующих основные причины смертности населения, для выявления болезней эндокринной системы, органов пищеварения и других заболеваний, а также для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин.

Граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), включая случаи заболеваний, когда отсутствует подтверждение перенесенной новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом ПЦР-диагностики, в течение года после заболевания вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую исследования и иные медицинские вмешательства по **перечню** проводимых в рамках углубленной диспансеризации, согласно приложению N 5 "Перечень исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых в рамках углубленной диспансеризации" к Федеральной программе.

Порядок направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Медицинские организации, в том числе федеральные медицинские организации, имеющие прикрепленный контингент, в соответствии с порядком направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, формируют перечень граждан, подлежащих углубленной диспансеризации, и направляют его в Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Новосибирской области. Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Новосибирской области доводит указанные перечни до страховых медицинских организаций, в которых застрахованы граждане, подлежащие углубленной диспансеризации.

Информирование граждан о возможности пройти углубленную диспансеризацию осуществляется с привлечением страховых медицинских организаций с использованием федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)", сети радиотелефонной связи (смс-сообщения) и иных доступных средств связи.

Запись граждан на углубленную диспансеризацию осуществляется в том числе с использованием федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)".

Медицинские организации организуют прохождение в течение 1 (одного) дня углубленной диспансеризации гражданином исходя из выполнения всех исследований и иных медицинских вмешательств первого этапа углубленной диспансеризации в соответствии с [пунктом 1](#) приложения N 5 "Перечень исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых в рамках углубленной диспансеризации" к Федеральной программе.

По результатам углубленной диспансеризации в случае выявления у гражданина хронических неинфекционных заболеваний, в том числе связанных с перенесенной новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), гражданин в течение 3 (трех) рабочих дней в установленном порядке направляется на дополнительные обследования, ставится на диспансерное наблюдение, при наличии показаний ему оказывается соответствующее лечение и медицинская реабилитация в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации, предоставляются лекарственные препараты в соответствии с законодательством Российской Федерации.

При необходимости для проведения медицинских исследований в рамках прохождения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе углубленной, могут привлекаться медицинские работники медицинских организаций, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях.

Для женщин и мужчин репродуктивного возраста поэтапно в зависимости от возрастных групп одновременно с прохождением профилактического осмотра или диспансеризации организуется проведение диспансеризации, направленной на оценку их репродуктивного здоровья (далее - диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин), включающей исследования и иные медицинские вмешательства по **перечню** согласно приложению N 6 "Перечень исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых в рамках диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья" к Федеральной программе.

При невозможности проведения всех исследований в медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, для проведения указанных исследований медицинским работником медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, осуществляется забор материала для исследования и его направление в установленном порядке в иную медицинскую организацию, в том числе федеральную медицинскую организацию. В случае отсутствия в медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, врача акушера-гинеколога, врача-уролога (врача-хирурга, прошедшего подготовку по вопросам репродуктивного здоровья) данная медицинская организация привлекает к проведению диспансеризации соответствующих врачей иных медицинских организаций (в том числе на основе выездных форм их работы) с обязательным информированием гражданина о дате и времени работы этих врачей не менее чем за 3 (три) рабочих дня до назначения даты приема (осмотра).

Министерство здравоохранения Новосибирской области размещает на своем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" информацию о медицинских организациях, на базе которых граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, включая перечень медицинских организаций, осуществляющих углубленную диспансеризацию, и диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также порядок их работы.

В целях приближения к месту жительства, работы или учебы гражданина профилактических медицинских осмотров и диспансеризации медицинские организации формируют выездные медицинские бригады. О дате и месте выезда такой бригады медицинские организации за 7 (семь) календарных дней информируют страховые медицинские организации, в которых застрахованы граждане, подлежащие диспансеризации и проживающие в месте выезда медицинской бригады. Страховые медицинские организации в свою очередь не менее чем за 3 (три) рабочих дня информируют всеми доступными способами застрахованных лиц, проживающих в месте выезда медицинской бригады, о дате выезда медицинской бригады и месте проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, направляя сведения о ходе информирования в Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Новосибирской области. Страховые медицинские организации

также осуществляют мониторинг посещения гражданами указанных осмотров с передачей его результатов территориальному фонду обязательного медицинского страхования Новосибирской области.

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Новосибирской области осуществляет мониторинг хода информирования страховыми медицинскими организациями застрахованных лиц, проживающих в месте выезда, а также осуществляет сбор данных о количестве лиц, прошедших профилактические медицинские осмотры, диспансеризацию, углубленную диспансеризацию и диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, результатах проведенных мероприятий и передают агрегированные сведения Федеральному фонду обязательного медицинского страхования в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

Дополнительная оплата труда медицинских работников по проведению профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, включая углубленную диспансеризацию, осуществляется в соответствии с трудовым законодательством Российской Федерации в случае работы за пределами установленной для них продолжительности рабочего времени.

При проведении профилактического медицинского осмотра и диспансеризации могут учитываться результаты ранее проведенных (не позднее одного года) медицинских осмотров и диспансеризации, подтвержденные медицинскими документами гражданина, за исключением случаев выявления у него симптомов и синдромов заболеваний, свидетельствующих о наличии медицинских показаний для повторного проведения исследований и иных медицинских мероприятий в рамках профилактического медицинского осмотра и диспансеризации.

В случае выявления у гражданина в течение одного года после прохождения диспансеризации заболевания, которое могло быть выявлено на диспансеризации, страховая медицинская организация проводит по данному случаю диспансеризацию медико-экономическую экспертизу, а при необходимости - экспертизу качества медицинской помощи в порядке, утвержденном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Результаты указанных экспертиз направляются в Федеральную службу по надзору в сфере здравоохранения для рассмотрения и принятия мер реагирования в соответствии с законодательством Российской Федерации.

### **Диспансерное наблюдение за гражданами**

Диспансерное наблюдение представляет собой проводимое с определенной периодичностью необходимое обследование лиц, страдающих хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями, в целях своевременного выявления, предупреждения осложнений, обострений заболеваний, иных состояний, их профилактики и осуществления медицинской реабилитации указанных лиц.

Диспансерное наблюдение проводится в порядке, утвержденном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Оценку соблюдения периодичности диспансерных приемов (осмотров, консультаций) осуществляют страховые медицинские организации с передачей сведений о фактах несоблюдения периодичности диспансерных приемов (осмотров, консультаций) территориальным фондам обязательного медицинского страхования Новосибирской области, а также министерством здравоохранения Новосибирской области для проведения анализа и принятия управленических решений.

Медицинские организации с использованием федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)", а также с привлечением страховых медицинских организаций информируют застрахованное лицо, за которым установлено диспансерное наблюдение, о рекомендуемых сроках явки на диспансерный прием (осмотр, консультацию).

В отношении работающих застрахованных лиц по месту осуществления служебной деятельности может быть организовано проведение диспансерного наблюдения в целях профилактики развития профессиональных заболеваний или осложнений, обострений, ранее сформированных хронических неинфекционных заболеваний (далее - диспансерное наблюдение работающих граждан).

Организация диспансерного наблюдения работающих граждан может осуществляться:

при наличии у работодателя подразделения (кабинет врача, здравпункт, медицинский кабинет, медицинская часть и другие подразделения), оказывающего медицинскую помощь работникам организации силами и средствами такого подразделения;

при отсутствии у работодателя указанного подразделения путем заключения работодателем договора с государственной (муниципальной) медицинской организацией любой подведомственности, участвующей в базовой (территориальной) программе обязательного медицинского страхования и имеющей материально-техническую базу и медицинских работников, необходимых для проведения диспансерного наблюдения работающего гражданина (с оплатой такой медицинской помощи по отдельным реестрам счетов в порядке, устанавливаемом Министерством здравоохранения Российской Федерации).

Копия договора о проведении диспансерного наблюдения работающих граждан между работодателем и указанной медицинской организацией, заверенная в установленном порядке, направляется медицинской организацией в Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Новосибирской области в целях последующей оплаты оказанных комплексных посещений по диспансерному наблюдению работающих граждан в рамках отдельных реестров счетов.

Диспансерное наблюдение работающего гражданина также может быть проведено силами медицинской организации, к которой прикреплен работающий гражданин, с использованием выездных методов работы и организацией осмотров и исследований по месту осуществления гражданином служебной деятельности.

Если медицинская организация, осуществляющая диспансерное наблюдение работающего гражданина в соответствии с настоящим разделом Программы, не является медицинской организацией, к которой прикреплен работающий гражданин, то данная организация направляет сведения о результатах прохождения работающим гражданином диспансерного наблюдения в медицинскую организацию, к которой прикреплен гражданин, с использованием Единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в течение 3 (трех) рабочих дней после получения указанных результатов.

В этом случае Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Новосибирской области осуществляет контроль за правильностью учета проведенного диспансерного наблюдения работающих граждан в целях исключения дублирования данного наблюдения.

Порядок проведения диспансерного наблюдения работающих граждан и порядок обмена информацией о результатах такого диспансерного наблюдения между медицинскими организациями устанавливаются Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Новосибирской области ведет учет всех случаев проведения диспансерного наблюдения работающих граждан (в разрезе каждого застрахованного работающего гражданина) с ежемесячной передачей соответствующих обезличенных данных Федеральному фонду обязательного медицинского страхования.

Министерство здравоохранения Российской Федерации дает разъяснения по порядку проведения диспансерного наблюдения работающих граждан, а также осуществляет его мониторинг.

**Способы оплаты медицинской помощи, оказываемой  
застрахованным лицам по обязательному медицинскому  
страхованию в Российской Федерации**

При реализации Программы применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию в Российской Федерации:

1) при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

а) по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (далее - молекулярно-генетические исследования и патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала), позитронной эмиссионной томографии/позитронной эмиссионной томографии, совмещенной с компьютерной томографией, и однофотонной эмиссионной компьютерной томографии/однофотонной эмиссионной компьютерной томографии, совмещенной с компьютерной томографией (далее - ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ), на ведение школ для больных с хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе с сахарным диабетом, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также средств на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан, в том числе центрами здоровья, и финансовое обеспечение фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), перечень которых устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации, в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи;

б) за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, посещение, обращение (законченный случай) при оплате:

медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами Новосибирской области, на территории которой выдан полис обязательного медицинского страхования;

медицинской помощи, оказанной в медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц;

медицинской помощи, оказанной медицинской организацией (в том числе по направлениям, выданным иной медицинской организацией), источником финансового обеспечения которой являются средства подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц, получаемые иной медицинской организацией;

отдельных диагностических (лабораторных) исследований - компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ;

профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин;

диспансерного наблюдения отдельных категорий граждан из числа взрослого населения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях;

медицинской помощи при ее оказании пациентам с хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе с сахарным диабетом, в части ведения школ, в том числе сахарного диабета;

медицинской помощи по медицинской реабилитации (комплексное посещение);

2) при оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях (далее - госпитализация), в том числе для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях (структурных подразделениях):

а) за случай госпитализации (законченный случай лечения) по поводу заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистическую группу заболеваний, группу высокотехнологичной медицинской помощи), в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа (за исключением случаев, когда в соответствии с Программой для оплаты случаев госпитализации не применяются клинико-статистические группы заболеваний);

б) за прерванный случай госпитализации в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, смерти пациента, выписки пациента до истечения 3 (трех) дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в [приложении N 7](#) "Перечень групп заболеваний, состояний с оптимальной длительностью лечения до 3 (трех) дней (включительно)" к Федеральной программе, в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа, а также за исключением случаев, когда в соответствии с Программой для оплаты случаев госпитализации не применяются клинико-статистические группы заболеваний;

3) при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

а) за случай (законченный случай) лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистическую группу заболеваний, группу высокотехнологичной медицинской помощи), за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинико-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи);

б) за прерванный случай оказания медицинской помощи в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, по объективным причинам, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, смерти пациента, выписки пациента до истечения 3 (трех) дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в [приложении N 7](#) "Примерный перечень групп заболеваний, состояний с оптимальной длительностью лечения до 3 (трех) дней (включительно)" к Федеральной программе, в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинико-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи);

4) при оплате скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации):

а) по подушевому нормативу финансирования;

б) за единицу объема медицинской помощи - за вызов скорой медицинской помощи (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц).

Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения, проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с Федеральным [законом](#) "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение).

При этом министерством здравоохранения Новосибирской области, выполняющим установленные в территориальной программе государственных гарантий нормативы объема медицинской помощи по проведению населению профилактических осмотров и диспансеризации, может быть принято решение о включении расходов на проведение профилактических осмотров и диспансеризации, кроме углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья мужчин и женщин, в подушевой норматив финансирования медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях, на прикрепившихся лиц. В этом случае комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования ведется отдельный контроль за исполнением медицинскими организациями объемов проведенных профилактических осмотров и диспансеризации в целях недопущения их снижения.

В рамках подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц при финансовом обеспечении первичной (первой специализированной) медико-санитарной помощи могут выделяться подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц по профилю "акушерство и гинекология" и (или) "стоматология" для оплаты первой (первой специализированной) медико-санитарной помощи по соответствующим профилям.

При этом оплата иной медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях (за исключением отдельных диагностических (лабораторных) исследований - компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, а также молекуллярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала,

ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ), ведения школ для больных с хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе сахарным диабетом, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, средств на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан, в том числе центрами здоровья, и (или) обучающихся в образовательных организациях, медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц, осуществляется по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц, рассчитанному с учетом выделения объемов финансового обеспечения оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях по профилю "акушерство и гинекология" и (или) "стоматология" в отдельные подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц. В подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц по профилям "акушерство и гинекология" и (или) "стоматология" включаются расходы на медицинскую помощь по соответствующим профилям, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи.

При оплате медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в составе подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных, стационарных условиях и в условиях дневного стационара, а также медицинскую реабилитацию, может применяться способ оплаты по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к данной медицинской организации лиц, включая оплату медицинской помощи по всем видам и условиям предоставляемой медицинской организацией медицинской помощи, с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи). При этом из расходов финансового обеспечения медицинской помощи в амбулаторных условиях исключаются расходы на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ, ведение школ для больных с хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе для больных сахарным диабетом, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также расходы на оплату диспансерного наблюдения на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, и расходы на финансовое обеспечение фельдшерских здравпунктов и фельдшерско-акушерских пунктов.

Подушевой норматив финансирования медицинской помощи в амбулаторных условиях (за исключением медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация", оказанной гражданам на дому) на прикрепившихся лиц включает в том числе расходы на оказание медицинской помощи с применением телемедицинских (дистанционных) технологий, за исключением расходов на оплату телемедицинских консультаций, проведенных медицинскими организациями, не имеющими прикрепленного населения, проведение по направлению лечащего врача медицинским психологом консультирования пациентов из числа ветеранов боевых действий, лиц, состоящих на диспансерном наблюдении, женщин в период беременности, родов и послеродовой период по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования. Возможно также установление отдельных тарифов на оплату медицинской помощи с применением телемедицинских технологий в целях проведения взаиморасчетов между медицинскими организациями, в том числе для оплаты медицинских услуг референс-центров.

По медицинским показаниям и в соответствии с клиническими рекомендациями медицинские работники медицинских организаций, расположенных в малонаселенных, удаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, организовывают проведение консультации с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента.

Также для жителей малонаселенных, удаленных и (или) труднодоступных населенных пунктов медицинскими работниками могут организовываться стационары на дому с предоставлением врачом медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, средним медицинским работникам фельдшерско-акушерских или фельдшерских пунктов соответствующих лекарственных препаратов и рекомендаций по их применению. Выполнение указанных рекомендаций осуществляется средними медицинскими работниками с одновременной оценкой состояния здоровья гражданина и передачей соответствующей информации указанному врачу медицинской организации, в том числе с применением дистанционных технологий и передачей соответствующих медицинских документов в электронном виде, в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Распределение объема отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ) между медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, осуществляется при наличии указания на соответствующие работы (услуги) в имеющейся у медицинской организации лицензии на медицинскую деятельность.

Назначение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ) осуществляется лечащим врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную медико-санитарную помощь, при наличии медицинских показаний в сроки, установленные Программой.

В целях соблюдения сроков оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной форме маршрутизация пациентов осуществляется в наиболее приближенные к месту нахождения пациента медицинские организации вне зависимости от их ведомственной и территориальной принадлежности.

Распределение объемов медицинской помощи по проведению экстракорпорального оплодотворения осуществляется для медицинских организаций, выполнивших не менее 100 случаев экстракорпорального оплодотворения за предыдущий год (за счет всех источников финансирования).

Страховые медицинские организации проводят экспертизу качества всех случаев экстракорпорального оплодотворения, осуществленных в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, включая оценку его эффективности (факт наступления беременности). Результаты экспертиз направляются страховыми медицинскими организациями в соответствующие территориальные фонды обязательного медицинского страхования и рассматриваются на заседаниях комиссий по разработке территориальных программ обязательного медицинского страхования при решении вопросов о распределении медицинским организациям объемов медицинской помощи по экстракорпоральному оплодотворению.

При формировании тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи детям при онкологических заболеваниях в тарифном соглашении устанавливаются отдельные тарифы на оплату медицинской помощи с использованием пэгаспаргазы и иных лекарственных препаратов, ранее централизованно закупаемых по отдельным решениям Правительства Российской Федерации.

С 2026 года оплата лечения с проведением противоопухолевой терапии за счет средств обязательного медицинского страхования с использованием лекарственных препаратов по перечню, утвержденному Министерством здравоохранения Российской Федерации, будет осуществляться с учетом количества фактически использованного лекарственного препарата.

Обязательным условием для отдельных схем противоопухолевой лекарственной терапии, назначенных по решению консилиума врачей, является проведение молекулярно-генетических и (или) иммуногистохимических исследований с получением результата до назначения схемы противоопухолевой лекарственной терапии. При отсутствии такого исследования оплата случая лечения с использованием схемы противоопухолевой лекарственной терапии не допускается.

Оказание медицинской помощи в рамках указанных тарифов осуществляется при наличии медицинских показаний, решения соответствующей врачебной комиссии (консилиума) или рекомендаций профильной федеральной медицинской организации (национального медицинского исследовательского центра), в том числе по результатам консультации с использованием телемедицинских (дистанционных) технологий.

Порядок установления тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями в соответствии с едиными требованиями базовой программы обязательного медицинского страхования, предусматривается [приложением N 3](#) "Положение об установлении тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляет Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти, в соответствии с едиными требованиями базовой программы обязательного медицинского страхования" к Федеральной программе.

Федеральная медицинская организация вправе оказывать высокотехнологичную медицинскую помощь с использованием ряда уникальных методов лечения, применяемых при сердечно-сосудистой хирургии и трансплантации органов, в соответствии с [разделом III](#) приложения N 1 "Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащий в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи" к Федеральной программе.

Федеральная медицинская организация вправе оказывать первичную медико-санитарную помощь и скорую, в том числе скорую специализированную, медицинскую помощь в соответствии с территориальной программой обязательного медицинского страхования. Федеральные медицинские организации вправе оказывать специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь в соответствии с территориальной программой обязательного медицинского страхования в случае распределения им объемов предоставления медицинской помощи в соответствии с [частью 10 статьи 36](#) Федерального закона "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

Оказание медицинской помощи в экстренной форме пациентам во время получения специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в плановой форме в федеральной медицинской организации осуществляется безотлагательно и оплачивается Федеральным фондом обязательного медицинского страхования по тарифам, устанавливаемым в соответствии с [разделами I и III](#) приложения N 1 "Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащий в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи", [приложения N 3](#) "Положение об установлении тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляет Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти, в соответствии с едиными требованиями базовой программы обязательного медицинского страхования" и [приложения N 4](#) "Перечень групп заболеваний, состояний для оплаты первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи) в условиях дневного стационара и специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи) в стационарных условиях" к Федеральной программе.

В случае выявления у пациента, которому оказывается специализированная медицинская помощь в федеральной медицинской организации, иного заболевания в стадии декомпенсации, не позволяющего оказать ему медицинскую помощь в плановой форме в этой федеральной медицинской организации, или заболевания, требующего медицинского наблюдения в стационарных условиях, не позволяющего оказать ему медицинскую помощь в плановой форме в этой федеральной медицинской организации, и при отсутствии у федеральной медицинской организации возможности оказать пациенту необходимую медицинскую помощь в экстренной или неотложной форме пациент переводится в иную медицинскую организацию, оказывающую медицинскую помощь по соответствующему профилю.

Распределение объема отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного)

материала), ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ между медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, осуществляется при наличии указания на соответствующие работы (услуги) имеющейся у медицинской организации лицензии на медицинскую деятельность.

Назначение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала) осуществляется лечащим врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную медико-санитарную помощь, при наличии медицинских показаний, в сроки, установленные Программой.

В территориальной программе обязательного медицинского страхования в расчете на 1 (одно) застрахованное лицо устанавливаются с учетом структуры заболеваемости в Новосибирской области нормативы объема предоставления медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи (в том числе по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи) и норматив финансового обеспечения территориальной программы обязательного медицинского страхования в соответствии с настоящим разделом.

Нормативы объема предоставления медицинской помощи, за исключением специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями, включают нормативы объема предоставления медицинской помощи за пределами Новосибирской области, лицам, которым на территории Новосибирской области выдан полис обязательного медицинского страхования.

#### **V. Финансовое обеспечение Программы**

(в ред. [постановления](#) Правительства Новосибирской области  
от 21.03.2025 N 114-п)

Источниками финансового обеспечения Программы являются средства областного бюджета Новосибирской области, средства обязательного медицинского страхования.

За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках Программы застрахованным лицам при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе III](#) Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения, оказываются:

1) первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь (профилактические медицинские осмотры, диспансеризация, углубленная диспансеризация, диспансеризация граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья), включая транспортные расходы мобильных медицинских бригад, консультирование медицинским психологом по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования: пациентов из числа ветеранов боевых действий; лиц, состоящих на диспансерном наблюдении; женщин в период беременности, родов и послеродовой период; диспансерное наблюдение, проведение аудиологического скрининга;

2) скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации);

3) специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включененная в [раздел I](#) приложения N 5 к Программе, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, в том числе больным с онкологическими заболеваниями, больным с гепатитом С в соответствии с клиническими рекомендациями, а также применение вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение предоставления лекарственных препаратов в соответствии с законодательством Российской Федерации;

4) мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляющейся в медицинских организациях амбулаторно, в стационарных условиях и условиях дневного стационара;

5) проведение патолого-анатомических вскрытий (посмертное патолого-анатомическое исследование внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патолого-анатомических отделениях медицинских организаций, имеющих лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающие выполнение работ (услуг) по патологической анатомии, в случае смерти застрахованного лица при получении медицинской помощи в стационарных условиях (результат госпитализации) по поводу заболеваний и (или) состояний, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, в указанных медицинских организациях.

За счет бюджетных ассигнований областного бюджета Новосибирской области осуществляется финансовое обеспечение:

1) скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в территориальную программу обязательного медицинского страхования, санитарно-авиационной эвакуации, осуществляющей воздушными судами, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную настоящей Программой;

2) скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи не застрахованного по обязательному медицинскому страхованию лицам;

3) первичной медико-санитарной, первичной специализированной медико-санитарной помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ), включая профилактические медицинские осмотры и обследования лиц, обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, в образовательных организациях высшего образования, в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также консультаций

врачами-психиатрами, наркологами при проведении профилактического медицинского осмотра, консультаций пациентов врачами-психиатрами и врачами-физиатрами при заболеваниях, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, а также лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами;

4) специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ);

5) паллиативной медицинской помощи, в том числе детям, оказываемой амбулаторно, в том числе на дому, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными патронажными бригадами, в дневном стационаре и стационарно, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода;

6) высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных исполнительным органам субъектов Российской Федерации, в соответствии с [разделом II](#) приложения N 5 к Программе;

7) проведения медицинским психологом консультирования пациентов по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, в амбулаторных условиях, в условиях дневного стационара и стационарных условиях в специализированных медицинских организациях при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, а также пациентов, получающих паллиативную медицинскую помощь в хосписах и домах сестринского ухода;

8) медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в том числе обследование донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации, в медицинских организациях, подведомственных исполнительным органам субъектов Российской Федерации;

9) предоставления в медицинских организациях, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, государственной и муниципальной систем здравоохранения психологической помощи пациенту, получающему паллиативную медицинскую помощь, и членам семьи пациента, а также медицинской помощи врачами-психотерапевтами пациенту и членам семьи пациента или членам семьи пациента после его смерти в случае их обращения в медицинскую организацию;

10) расходов медицинских организаций, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальных программах обязательного медицинского страхования. Финансовое обеспечение оказания социальных услуг и предоставления мер социальной защиты (поддержки) пациента, в том числе в рамках деятельности выездных патронажных бригад, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Финансовое обеспечение оказания социальных услуг и предоставления мер социальной защиты (поддержки) пациента, в том числе в рамках деятельности выездных патронажных бригад, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Субъектом Российской Федерации, на территории которого гражданин зарегистрирован по месту жительства, в порядке, установленном законом такого субъекта Российской Федерации, осуществляется возмещение субъекту Российской Федерации, на территории которого гражданину фактически оказана медицинская помощь, затрат, связанных с оказанием медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, и паллиативной медицинской помощи на основании межрегионального соглашения, заключаемого субъектами Российской Федерации, включающего двустороннее урегулирование вопроса возмещения затрат.

За счет бюджетных ассигнований областного бюджета Новосибирской области осуществляется:

1) обеспечение граждан зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации лекарственными препаратами:

а) для лечения заболеваний, включенных в [перечень](#) жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 26.04.2012 N 403 "О порядке ведения Федерального регистра лиц, страдающих жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, приводящими к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, и его регионального сегмента";

б) в соответствии с [перечнем](#) групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия в соответствии с законодательством Российской Федерации отпускаются по рецептам врачей бесплатно, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 30.07.1994 N 890 "О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения" (далее - постановление Правительства Российской Федерации от 30.07.1994 N 890);

в) в соответствии с [перечнем](#) групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 30.07.1994 N 890;

2)пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка у беременных женщин, расширенный неонатальный скрининг, неонатальный скрининг на 5 (пять) наследственных и врожденных заболеваний в части исследований и консультаций, осуществляемых медико-генетическими центрами (консультациями), а также медико-генетических исследований в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций;

3) зубное протезирование отдельным категориям граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации, в том числе лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания;

4) предоставление в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в том числе детям, для использования на дому медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, по **перечню** медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, предоставляемых для использования на дому, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31.05.2019 N 348н, а также обеспечение при посещениях на дому лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, при посещениях на дому и продуктами лечебного (энтерального) питания с учетом предоставления медицинских изделий, лекарственных препаратов и продуктов лечебного (энтерального) питания ветеранам боевых действий во внеочередном порядке;

5) обеспечение медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Новосибирской области.

В рамках Программы за счет бюджетных ассигнований областного бюджета Новосибирской области и средств обязательного медицинского страхования (по видам и условиям оказания медицинской помощи, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования) осуществляется финансовое обеспечение проведения:

осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, медицинского обследования детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, граждан, выразивших желание стать опекуном или попечителем совершеннолетнего недееспособного или не полностью дееспособного гражданина;

обязательных диагностических исследований и оказание медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, при заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении в военном учебном центре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки или в военной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыва на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе.

Кроме того, за счет бюджетных ассигнований областного бюджета Новосибирской области в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные услуги (выполняются работы) в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Новосибирской области, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств обязательного медицинского страхования, в лепрозориях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях) и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в территориальную программу обязательного медицинского страхования), центрах профессиональной патологии и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патолого-анатомических бюро и патолого-анатомических отделениях медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в **разделе III** Федеральной программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования), медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, на станциях переливания крови (в центрах крови) и отделениях переливания крови (отделениях трансфузиологии) медицинских организаций, в домах ребенка, включая специализированные, молочные кухни и прочих медицинских организациях, входящих в **номенклатуру** медицинских организаций, утвержденную приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 06.08.2013 N 529н "Об утверждении номенклатуры медицинских организаций", также осуществляется финансовое обеспечение авиационных работ при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляющей воздушными судами, медицинской помощи в специализированных медицинских организациях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю "медицинская реабилитация" при заболеваниях, не включенных в территориальную программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдромом приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ), а также расходов медицинских организаций, в том числе на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) и в случае применения телемедицинских технологий при оказании медицинской помощи.

Проведение патолого-анатомических вскрытий (посмертное патолого-анатомическое исследование внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патолого-анатомических отделениях медицинских организаций, имеющих лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающие выполнение работ (услуг) по патологической анатомии, осуществляется за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и соответствующих бюджетов с учетом подведомственности медицинских организаций федеральным органам исполнительной власти, исполнительным органам субъектов Российской Федерации и органам местного самоуправления соответственно:

в случае смерти пациента при оказании медицинской помощи в стационарных условиях (результат госпитализации) в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психических расстройствах и расстройствах поведения, связанных в том числе с употреблением психоактивных веществ, а также умерших в хосписах и больницах сестринского ухода;

в случае смерти гражданина в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара, а также вне медицинской организации, когда обязательность проведения патолого-анатомических вскрытий в целях установления причины смерти установлена законодательством Российской Федерации.

Финансовое обеспечение компенсационных выплат отдельным категориям лиц, подвергающихся риску заражения новой коронавирусной инфекцией, порядок предоставления которых установлен [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 15.07.2022 N 1268 "О порядке предоставления компенсационной выплаты отдельным категориям лиц, подвергающихся риску заражения новой коронавирусной инфекцией", осуществляется за счет средств фонда оплаты труда медицинской организации, сформированный из всех источников, разрешенных законодательством Российской Федерации, в том числе средств обязательного медицинского страхования.

Комиссия по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования осуществляет распределение объемов медицинской помощи, утвержденных территориальной программой обязательного медицинского страхования, между медицинскими организациями, включая федеральные медицинские организации, участвующими в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования субъекта Российской Федерации, за исключением объемов и соответствующих им финансовых средств, предназначенных для оплаты медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами данного субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования.

Не реже одного раза в квартал комиссия по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования осуществляет оценку исполнения распределенных объемов медицинской помощи, проводит анализ остатков средств обязательного медицинского страхования на счетах медицинских организаций, участвующих в Программе. По результатам проведенной оценки и анализа в целях обеспечения доступности для застрахованных лиц медицинской помощи и недопущения формирования у медицинских организаций кредиторской задолженности комиссия по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования осуществляет при необходимости перераспределение объемов медицинской помощи, а также принимает иные решения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Медицинские организации, оказывающие несколько видов медицинской помощи, не вправе перераспределять средства обязательного медицинского страхования, предназначенные для оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, и использовать их на предоставление других видов медицинской помощи.

Средства нормированного страхового запаса Территориального фонда обязательного медицинского страхования Новосибирской области, предусмотренные на дополнительное финансовое обеспечение реализации территориальных программ обязательного медицинского страхования, а также на оплату медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами территории субъекта Российской Федерации, в котором выдан полис обязательного медицинского страхования, могут направляться медицинскими организациями на возмещение расходов за предоставленную медицинскую помощь по видам и условиям ее оказания в части объемов медицинской помощи, превышающих установленные им комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования.

**VI. Нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи и подушевые нормативы финансирования**  
(в ред. [постановления](#) Правительства Новосибирской области  
от 21.03.2025 N 114-п)

Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения и условиям ее предоставления, средние нормативы объема медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи и средние подушевые нормативы финансового обеспечения представлены в [приложении N 3](#) "Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантит бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Новосибирской области по источникам финансового обеспечения на 2025 - 2027 годы", [приложении N 4](#) "Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантит бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Новосибирской области по условиям ее оказания на 2025 год", [приложении N 4.1](#) "Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантит бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Новосибирской области по условиям ее оказания на 2026 год", [приложении N 4.2](#) "Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантит бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Новосибирской области по условиям ее оказания на 2027 год" и [приложении N 8](#) "Нормативы объема оказания и нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2025 - 2027 годы" к Программе.

Нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания в целом по Программе определяются в единицах объема в расчете на 1 (одного) жителя в год, по территориальной программе обязательного медицинского страхования - в расчете на 1 (одно) застрахованное лицо. Нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Программой.

Дифференцированные [нормативы](#) объема медицинской помощи на 1 (одно) застрахованное лицо в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования на 2025 год устанавливаются для каждого уровня оказания медицинской помощи на основе распределения объемов медицинской помощи для медицинских организаций первого, второго и третьего уровней системы организации медицинской помощи, представлены в [приложении N 9](#) к Программе.

Плановые и фактические объемы оказания и финансирования медицинской помощи, оказанной по профилю "Медицинская реабилитация", представлены в [приложении N 10](#) к Программе.

Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями, на 1 жителя (застрахованное лицо) на 2025 год представлены в [приложении N 11](#) к Программе.

Планируемое распределение числа посещений при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях на 2025 год представлено в [приложении N 12](#) к Программе.

Объем медицинской помощи, оказываемой не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в территориальную программу обязательного медицинского страхования, включается в нормативы объема медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях, и обеспечивается за счет бюджетных ассигнований областного бюджета Новосибирской области.

Новосибирская область осуществляет планирование объема и финансового обеспечения медицинской помощи пациентам острыми респираторными вирусными инфекциями в рамках, установленных в Программе нормативов медицинской помощи по соответствующим ее видам по профилю медицинской помощи "инфекционные болезни" в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, а также с учетом региональных особенностей, уровня и структуры заболеваемости.

Установленные в Программе нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования финансово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Программой.

Нормативы объема медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на единицу объема проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала и молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, ПЭТ/КТ, ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ, ведение школ для больных с хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе сахарным диабетом) могут корректироваться с учетом применения в Новосибирской области различных видов и методов исследований систем, органов и тканей человека в зависимости от структуры заболеваемости населения.

Нормативы объема патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала включают отдельные исследования, которые могут быть проведены в иных медицинских организациях, в том числе федеральных медицинских организациях, и оплачены в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Программой, составляют:

1) за счет средств областного бюджета Новосибирской области (в расчете на 1 (одного) жителя) в 2025 году - 8 642,56 руб., в 2026 году - 8 904,83 руб., в 2027 году - 9 209,28 руб.;

2) за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование территориальной программы обязательного медицинского страхования (в расчете на 1 (одно) застрахованное лицо), за исключением медицинской помощи, оказываемой в федеральных медицинских организациях, в 2025 году - 23 938,11 руб., в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация" - 534,29 руб., в 2026 году - 25 824,03 руб., в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация" - 572,12 руб., в 2027 году - 27 603,36 руб., в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация" - 610,58 руб.

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи для проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации за счет средств обязательного медицинского страхования установлены с учетом в том числе расходов, связанных с использованием систем поддержки принятия врачебных решений (медицинских изделий с применением искусственного интеллекта, зарегистрированных в установленном порядке) (при проведении маммографии), в соответствии с порядком проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Для расчета стоимости медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях и их обособленных подразделениях, расположенных в сельской местности, удаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек, применяются следующие коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц с учетом наличия указанных подразделений и расходов на их содержание и оплату труда персонала: для медицинских организаций, обслуживающих до 20 тысяч человек, - от 1,113 до 1,118, для медицинских организаций, обслуживающих свыше 20 тысяч человек, - от 1,04 до 1,046.

Для расчета стоимости медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой лицам в возрасте 65 лет и старше, применяется коэффициент дифференциации для подушевого норматива финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц 1,6, за исключением подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц по профилю "Акушерство и гинекология".

Подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц (взрослое население) для центральных районных, районных и участковых больниц не может быть ниже подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц для медицинских организаций, обслуживающих взрослое городское население. Применение понижающих коэффициентов при установлении подушевых нормативов финансирования недопустимо.

Подушевой норматив финансирования для федеральных медицинских организаций и негосударственных медицинских организаций, являющихся единственными медицинскими организациями в конкретном населенном пункте, не может быть ниже базового подушевого норматива финансирования для медицинских организаций соответствующего субъекта Российской Федерации, расположенных в крупных городах. Финансовое обеспечение указанных медицинских организаций рассчитывается исходя из численности прикрепленного к ним взрослого населения и среднего размера подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц с учетом установленных в тарифном соглашении коэффициентов половозрастного состава и коэффициентов дифференциации на прикрепившихся к медицинской организации лиц с учетом наличия подразделений, расположенных в сельской местности, на удаленных территориях, в поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тыс. человек.

Размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов при условии их соответствия требованиям, установленным [Положением](#) об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15.05.2012 N 543н "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению", составляет на 2025 год:

- 1) фельдшерский здравпункт, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий до 100 жителей, - 1 109 937 рублей;
- 2) фельдшерский здравпункт, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 101 до 900 жителей, - 1 644 906 рублей;
- 3) фельдшерский здравпункт, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 901 до 1500 жителей, - 3 289 812 рублей;
- 4) фельдшерский здравпункт, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 1501 до 2000 жителей, - 3 910 884 рубля;
- 5) фельдшерский здравпункт, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий свыше 2000 жителей, - 4 469 582 рубля.

В случае оказания медицинской помощи фельдшерскими здравпунктами и фельдшерско-акушерскими пунктами женщинам репродуктивного возраста, но при отсутствии в указанных пунктах акушеров полномочия по работе с такими женщинами осуществляются фельдшером или медицинской сестрой (в части проведения санитарно-гигиенического обучения женщин по вопросам грудного вскармливания, предупреждения заболеваний репродуктивной системы, абортов и инфекций, передаваемых половым путем). В этом случае размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов устанавливается с учетом отдельного повышающего коэффициента (значение коэффициента находится в диапазоне от 1,00020 до 1,01668), рассчитываемого с учетом доли женщин репродуктивного возраста в численности прикрепленного населения.

Размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, обслуживающих до 100 жителей и более 2000 жителей, устанавливается субъектом Российской Федерации с учетом понижающего или повышающего коэффициента в зависимости от численности населения, обслуживаемого фельдшерским здравпунктом или фельдшерско-акушерским пунктом, к размеру финансового обеспечения фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 101 до 900 жителей и обслуживающего от 1501 до 2000 жителей.

Размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов и фельдшерско-акушерских пунктов должен обеспечивать сохранение достигнутого соотношения между уровнем оплаты труда отдельных категорий работников бюджетной сферы, определенных [Указом](#) Президента Российской Федерации от 07.05.2012 N 597 "О мероприятиях по реализации государственной социальной политики", и уровнем средней заработной платы в соответствующем регионе.

Размер финансового обеспечения медицинской организации, в составе которой имеются фельдшерские здравпункты, фельдшерско-акушерские пункты, определяется исходя из подушевого норматива финансирования и количества лиц, прикрепленных к ней, а также расходов на фельдшерские здравпункты, фельдшерско-акушерские пункты исходя из их количества в составе медицинской организации и среднего размера их финансового обеспечения, установленного в настоящем разделе.

## **VII. Порядок и условия предоставления медицинской помощи**

(в ред. [Постановления](#) Правительства Новосибирской области  
от 21.03.2025 N 114-п)

Медицинская помощь, оказываемая в плановой форме, в рамках территориального медицинского страхования оказывается гражданам, застрахованным в системе обязательного медицинского страхования, при предъявлении ими полиса обязательного медицинского страхования (далее - полис) и документа, удостоверяющего личность.

В случае необходимости получения медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, застрахованным, не имеющим возможности предъявить полис, сообщается наименование застраховавшей его страховой медицинской организации, при этом медицинская организация осуществляет проверку факта страхования в системе обязательного медицинского страхования.

При подтверждении информации о страховании медицинская организация оказывает медицинскую помощь, оказываемую в плановой форме. В случае неподтверждения данной информации пациенту даются разъяснения о необходимости получить полис и после этого повторно обратиться в медицинскую организацию для получения медицинской помощи, оказываемой в плановой форме.

Плановый прием врача осуществляется в порядке очереди, по предварительной записи. Проведение лабораторных, инструментальных исследований и других медицинских услуг в амбулаторных условиях в плановой форме осуществляется по направлению лечащего врача, в порядке очереди, по предварительной записи.

Продолжительность приема пациентов, объем консультативно-диагностических и лечебных мероприятий в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях, определяются лечащим врачом согласно медицинским показаниям и состоянию пациента с учетом утвержденных порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи.

В медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях, ведется лист ожидания оказания специализированной медицинской помощи в плановой форме и осуществляется информирование граждан в доступной форме, в том числе с использованием информационно-телекоммуникационной сети Интернет, о сроках ожидания оказания специализированной медицинской помощи с учетом требований законодательства Российской Федерации о персональных данных.

Первичная медико-санитарная помощь в неотложной форме (острые и внезапные ухудшения состояния здоровья, в том числе высокая температура (38 градусов по Цельсию и выше), острые и внезапные боли любой локализации, судороги, нарушения сердечного ритма, кровотечения, иные состояния, заболевания, отравления и травмы, требующие экстренной помощи и консультации врача) оказывается вне очереди и без предварительной записи в любой медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях, независимо от территориального прикрепления, наличия полиса и документа, удостоверяющего личность.

Госпитализация для оказания специализированной медицинской помощи в экстренной и неотложной формах в условиях стационара осуществляется при доставке пациента службой скорой медицинской помощи, по направлению фельдшера фельдшерско-акушерского пункта, врача медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях, а также при самостоятельном обращении пациента в приемное отделение стационара.

Экстренная госпитализация при состояниях, угрожающих жизни пациента, осуществляется в стационары в соответствии с графиками экстренной госпитализации, утвержденными приказами министерства здравоохранения Новосибирской области.

Отсутствие полиса и документа, удостоверяющего личность, не является основанием для отказа в оказании специализированной медицинской помощи в условиях стационара в экстренной форме.

Медицинская помощь в условиях стационара и дневного стационара организуется и оказывается лечащим врачом в соответствии с состоянием больного, медицинскими показаниями, порядками оказания медицинской помощи, стандартами медицинской помощи, разработанными на основе клинических рекомендаций. Назначение и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в соответствующий стандарт медицинской помощи или не предусмотренных соответствующей клинической рекомендацией, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии.

Условия размещения в палате стационара должны соответствовать нормативам, установленным федеральным законодательством и законодательством Новосибирской области.

При проведении лечебно-диагностических манипуляций, в том числе при оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях, пациент обеспечивается индивидуальным комплектом белья (простыни, подкладные пеленки, салфетки, баихлы), в том числе разовым, на бесплатной основе.

Гражданам, застрахованным на территориях других субъектов Российской Федерации, медицинская помощь на территории Новосибирской области предоставляется в объеме базовой программы обязательного медицинского страхования.

Маршрутизация застрахованных лиц при наступлении страхового случая осуществляется согласно:

1) [приказу](#) министерства здравоохранения Новосибирской области от 20.02.2025 N 484-НПА "О маршрутизации пациентов старше 18 лет с экстренной хирургической, травматологической и терапевтической патологией на территории города Новосибирска, Новосибирского района Новосибирской области и городского округа рабочего поселка Кольцово Новосибирской области";

2) [приказу](#) министерства здравоохранения Новосибирской области от 11.07.2022 N 2154 "О маршрутизации пациентов старше 18 лет с нефрологическими заболеваниями на территории Новосибирской области";

3) [приказу](#) министерства здравоохранения Новосибирской области от 04.04.2024 N 894-НПА "О маршрутизации пациентов с острыми сосудистыми заболеваниями на территории Новосибирской области";

4) [приказу](#) министерства здравоохранения Новосибирской области от 26.08.2019 N 2733 "О маршрутизации детей групп риска по развитию ретинопатии недоношенных детей с ретинопатией недоношенных на территории Новосибирской области";

5) [приказу](#) министерства здравоохранения Новосибирской области от 22.10.2019 N 3385 "Об организации оказания медицинской помощи гражданам старше 18 лет, проживающим на территории Новосибирской области, по профилю "гематология";

6) [приказу](#) министерства здравоохранения Новосибирской области от 15.11.2019 N 3640 "О маршрутизации детей при организации первичной специализированной медико-санитарной помощи на территории Новосибирской области";

7) [приказу](#) министерства здравоохранения Новосибирской области от 09.12.2019 N 3927 "О маршрутизации детей с инфекционными заболеваниями на территории Новосибирской области";

8) [приказу](#) министерства здравоохранения Новосибирской области от 09.09.2020 N 2220 "Об оказании медицинской помощи по профилю "челюстно-лицевая хирургия" на территории Новосибирской области";

9) [приказу](#) министерства здравоохранения Новосибирской области от 16.11.2020 N 2859 "Об организации оказания медицинской помощи по профилю "психиатрия-наркология" и диспансерного наблюдения за лицами с психическими расстройствами и (или) расстройствами поведения, связанными с употреблением психоактивных веществ, на территории Новосибирской области";

10) [приказу](#) министерства здравоохранения Новосибирской области от 08.04.2022 N 1149 "О маршрутизации пациентов старше 18 лет по профилю "сурдология-оториноларингология" на территории Новосибирской области";

11) [приказу](#) министерства здравоохранения Новосибирской области от 08.04.2022 N 1148 "О маршрутизации пациентов старше 18 лет по профилю "оториноларингология" на территории Новосибирской области";

12) [приказу](#) министерства здравоохранения Новосибирской области от 26.10.2022 N 3418 "О временной маршрутизации пациентов старше 18 лет с экстренной хирургической, травматологической и терапевтической патологией на территории Заельцовского, Калининского, Дзержинского, Октябрьского, Первомайского, Центрального, Железнодорожного и части Советского районов города Новосибирска, а также ряда населенных пунктов Новосибирского района Новосибирской области";

13) [приказу](#) министерства здравоохранения Новосибирской области от 01.10.2022 N 3137 "О временной маршрутизации пациентов старше 18 лет с экстренной хирургической, травматологической и терапевтической патологией на территории Кировского, Ленинского и части Советского районов города Новосибирска, а также ряда населенных пунктов Новосибирского района Новосибирской области";

14) [приказу](#) министерства здравоохранения Новосибирской области от 20.04.2022 N 1270 "Об утверждении перечней медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь пациентам с COVID-19, и медицинских организаций, задействованных для оказания медицинской помощи пациентам с подозрением или подтвержденным заболеванием COVID-19 в стационарных условиях, и схемы маршрутизации пациентов с COVID-19 в возрасте 18 лет и старше";

15) [приказу](#) министерства здравоохранения Новосибирской области от 04.05.2022 N 1408 "О маршрутизации пациентов старше 18 лет при заболеваниях глаза, его придаточного аппарата и орбиты на территориях Новосибирской области";

16) [приказу](#) министерства здравоохранения Новосибирской области от 16.06.2022 N 1892 "О маршрутизации пациентов старше 18 лет с заболеваниями нервной системы при оказании плановой специализированной медицинской помощи на территории Новосибирской области";

17) [приказу](#) министерства здравоохранения Новосибирской области от 09.04.2024 N 931-НПА "Об организации оказания медицинской помощи взрослому населению с хронической сердечной недостаточностью на территории Новосибирской области";

18) [приказу](#) министерства здравоохранения Новосибирской области от 07.11.2023 N 3016-НПА "О маршрутизации детей при круглосуточной госпитализации по экстренным и неотложным показаниям на территории Новосибирской области и признании утратившими силу приказов министерства здравоохранения Новосибирской области";

19) [приказу](#) министерства здравоохранения Новосибирской области от 23.01.2018 N 158 "О маршрутизации несовершеннолетних в возрасте от 15 лет до 17 лет 11 месяцев 29 дней при госпитализации на территории Новосибирской области";

20) [приказу](#) министерства здравоохранения Новосибирской области от 25.11.2024 N 3271-НПА "О маршрутизации детей в возрасте от 0 месяцев до 14 лет 11 месяцев 29 дней при оказании специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи при плановой госпитализации на территории Новосибирской области";

21) [приказу](#) министерства здравоохранения Новосибирской области от 02.08.2022 N 2375 "О маршрутизации новорожденных детей на территории Новосибирской области";

22) [приказу](#) министерства здравоохранения Новосибирской области от 06.04.2023 N 816-НПА "О маршрутизации пациенток акушерско-гинекологического профиля на территории Новосибирской области";

23) [приказу](#) министерства здравоохранения Новосибирской области от 01.02.2016 N 220 "О маршрутизации детей с инфекционной патологией тяжелой степени тяжести на территории Новосибирской области (кроме города Новосибирска)";

24) [приказу](#) министерства здравоохранения Новосибирской области от 26.12.2019 N 4145 "Об организации катамнестического наблюдения за детьми, рожденными раньше срока, перенесшими критические состояния в периоде новорожденности";

25) [приказу](#) министерства здравоохранения Новосибирской области от 27.11.2023 N 3253-НПА "Об организации оценки антенатального риска развития плода на территории Новосибирской области";

26) [приказу](#) министерства здравоохранения Новосибирской области от 09.08.2023 N 2060-НПА "Об организации оказания медицинской помощи детям по профилю "детская онкология" на территории Новосибирской области";

27) [приказу](#) министерства здравоохранения Новосибирской области от 28.02.2023 N 425-НПА "Об организации оказания медицинской помощи детям по профилю "медицинская реабилитация" на территории Новосибирской области";

28) [приказу](#) министерства здравоохранения Новосибирской области от 21.02.2023 N 378-НПА "Об утверждении порядка маршрутизации пациентов с онкологическими заболеваниями старше 18 лет на территории Новосибирской области при оказании первичной специализированной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи".

На территории Новосибирской области действуют психотерапевтические кабинеты, кабинеты медико-психологического консультирования, кабинеты (отделения) медико-психологической помощи в амбулаторных условиях, а также психосоматические отделения в многопрофильных больницах.

**1. Условия реализации установленного законодательством Российской Федерации права на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача)**

В соответствии со [статьей 21](#) Федерального закона "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" для получения медицинской помощи граждане имеют право на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия этого врача), а также на выбор медицинской организации в [порядке](#), утвержденном приказом

Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26.04.2012 N 406н "Об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи".

**2. Порядок реализации установленного законодательством  
Российской Федерации права внеочередного оказания  
медицинской помощи отдельным категориям граждан  
в медицинских организациях, находящихся  
на территории Новосибирской области**

Граждане, имеющие право на внеочередное оказание медицинской помощи, при обращении в медицинскую организацию предъявляют документ, подтверждающий их право на внеочередное оказание медицинской помощи.

Право на внеочередное оказание медицинской помощи имеют:

- 1) участники Великой Отечественной войны и приравненные к ним категории граждан;
- 2) ветераны боевых действий, принимавшие участие (содействовавшие выполнению задач) в специальной военной операции на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики и Украины с 24.02.2022, на территориях Запорожской области и Херсонской области - с 30.09.2022, уволенные с военной службы (службы, работы) и члены их семей; лица, принимавшие в соответствии с решениями органов публичной власти Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики участие в боевых действиях в составе Вооруженных Сил Донецкой Народной Республики, Народной милиции Луганской Народной Республики, воинских формирований и органов Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики начиная с 11.05.2014;
- 3) инвалиды Великой Отечественной войны;
- 4) лица, подвергшиеся политическим репрессиям;
- 5) лица, признанные реабилитированными либо признанные пострадавшими от политических репрессий;
- 6) лица, потерявшие родителей в годы Великой Отечественной войны;
- 7) лица, награжденные знаком "Жителю блокадного Ленинграда", "Житель осажденного Севастополя", "Житель осажденного Сталинграда";
- 8) Герои Советского Союза;
- 9) Герои Российской Федерации;
- 10) полные кавалеры ордена Славы;
- 11) лица, награжденные знаком "Почетный донор";
- 12) граждане, относящиеся к категориям граждан, которым в соответствии с [пунктами 1 и 2 части первой статьи 13](#) Закона Российской Федерации от 15.05.1991 N 1244-1 "О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС", [статьями 2 и 3](#) Федерального закона от 26.11.1998 N 175-ФЗ "О социальной защите граждан Российской Федерации, подвергшихся воздействию радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении "Маяк" и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча", [статьей 2](#) Федерального закона от 10.01.2002 N 2-ФЗ "О социальных гарантиях гражданам, подвергшимся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне", [постановлением](#) Верховного Совета Российской Федерации от 27.12.1991 N 2123-1 "О распространении действия Закона РСФСР "О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС" на граждан из подразделений особого риска" предоставлено право на внеочередное оказание медицинской помощи;
- 13) дети-инвалиды;
- 14) иные категории граждан, которым в соответствии с федеральным законодательством предоставлено право на внеочередное оказание медицинской помощи.

Информация о категориях граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, размещается медицинскими организациями, находящимися на территории Новосибирской области, на стенах, расположенных в указанных медицинских организациях, и на их официальных сайтах в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

**3. Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами,  
а также медицинскими изделиями,ключенными в утвержденный  
Правительством Российской Федерации перечень медицинских  
изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным  
питанием, в том числе специализированными продуктами  
лечебного питания, по назначению врача, а также донорской  
кровью и ее компонентами по медицинским показаниям  
в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом  
видов, условий и форм оказания медицинской помощи,  
за исключением лечебного питания, в том числе  
специализированных продуктов лечебного  
питания, по желанию пациента**

Обеспечение граждан, проживающих на территории Новосибирской области, лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в **перечень** лекарственных препаратов и медицинских изделий, отпускаемых населению в соответствии с Перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с Перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с пятидесятипроцентной скидкой, осуществляется в соответствии с приложением N 1 к Программе.

Обеспечение граждан, включенных в Федеральный регистр лиц, имеющих право на получение государственной социальной помощи и не отказавшихся от получения социальной услуги, лекарственными препаратами для медицинского применения, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов предусмотрено **пунктом 1 части 1 и частью 2 статьи 6.2** Федерального закона от 17.07.1999 N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи" и осуществляется в соответствии с **перечнем** жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 12.10.2019 N 2406-р, **перечнем** медицинских изделий, отпускаемых по рецептам на медицинские изделия при предоставлении набора социальных услуг, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.12.2018 N 3053-р, и **перечнем** специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 11.12.2023 N 3551-р.

Обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в **перечень** жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 12.10.2019 N 2406-р, и медицинскими изделиями, которые предусмотрены стандартами оказания медицинской помощи, осуществляется в рамках Программы при оказании:

- 1) первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме;
- 2) специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи;
- 3) скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи;
- 4) паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях.

Назначение лекарственных препаратов и выписывание рецептов осуществляется по медицинским показаниям лечащим врачом по результатам осмотра и обследования пациента.

Обеспечение лиц лекарственными препаратами при оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях осуществляется за счет личных средств граждан, за исключением лиц, имеющих право на бесплатное и льготное обеспечение лекарственными препаратами.

Граждане обеспечиваются медицинскими изделиями, предусмотренными стандартами медицинской помощи.

Государственная социальная помощь отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами предоставляется в соответствии с федеральным законодательством и законодательством Новосибирской области.

Обеспечение граждан донорской кровью и ее компонентами, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, осуществляется в соответствии с федеральным законодательством и законодательством Новосибирской области.

Больные, беременные, роженицы, родильницы и новорожденные обеспечиваются в стационарных условиях бесплатным лечебным питанием в соответствии с федеральным законодательством Российской Федерации и законодательством Новосибирской области.

#### **4. Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Программы, включая меры по профилактике распространения ВИЧ-инфекции и гепатита С**

В целях профилактики заболеваний и формирования здорового образа жизни осуществляется:

- 1) пропаганда здоровья как высшей ценности, лучших практик здорового образа жизни, достижимости и доступности здоровья;
- 2) усиление научно-методического и пропагандистского обеспечения профилактики заболеваний;
- 3) проведение спортивно-оздоровительных мероприятий;
- 4) диспансеризация населения и проведение медицинских профилактических осмотров граждан;
- 5) оказание медицинской помощи в центрах здоровья.

#### **5. Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, с указанием медицинских организаций, проводящих**

**профилактические медицинские осмотры,  
в том числе в рамках диспансеризации**

**Перечень** медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Новосибирской области, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов установлен приложением N 2 к Программе.

**6. Условия пребывания в медицинских организациях при  
оказании медицинской помощи в стационарных условиях,  
включая предоставление спального места и питания, при  
совместном нахождении одного из родителей, иного члена  
семьи или иного законного представителя в медицинской  
организации в стационарных условиях с ребенком до достижения  
им возраста 4 лет, а с ребенком старше указанного  
возраста - при наличии медицинских показаний**

Одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю предоставляется право на бесплатное совместное нахождение с ребенком в медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в стационарных условиях в течение всего периода лечения независимо от возраста ребенка. При совместном нахождении в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше данного возраста - при наличии медицинских показаний (в том числе постельный режим, ограничения самообслуживания, индивидуальные особенности лечебно-диагностического процесса) плата за создание условий пребывания в стационарных условиях, в том числе за предоставление спального места и питания, с указанных лиц не взимается.

Госпитализация одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя по уходу за ребенком старше четырех лет без медицинских показаний допускается при наличии свободных мест на условиях, предусмотренных медицинской организацией.

**7. Условия размещения пациентов в маломестных палатах  
(боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим  
показаниям, установленным Министерством  
здравоохранения Российской Федерации**

Пациенты размещаются в маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям в соответствии с [приказом](#) Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15.05.2012 N 535н "Об утверждении перечня медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)".

Пациенты, получающие медицинскую помощь в подразделениях с особым санитарно-эпидемиологическим режимом, обеспечиваются медицинской организацией сменной одеждой и обувью (бахилами) на бесплатной основе.

**8. Условия предоставления детям-сиротам и детям, оставшимся  
без попечения родителей, в случае выявления у них  
заболеваний медицинской помощи всех видов, включая  
специализированную, в том числе высокотехнологичную,  
медицинскую помощь, а также медицинскую реабилитацию**

Медицинская помощь детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в том числе специализированная и высокотехнологичная, а также медицинская реабилитация оказываются в соответствии с порядками, стандартами медицинской помощи, установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

**9. Порядок предоставления транспортных услуг при  
сопровождении медицинским работником пациента,  
находящегося на лечении в стационарных условиях, в целях  
выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов  
медицинской помощи в случае необходимости проведения такому  
пациенту диагностических исследований - при отсутствии  
возможности их проведения медицинской организацией,  
оказывающей медицинскую помощь пациенту**

При оказании скорой медицинской помощи в случае необходимости осуществляется медицинская эвакуация, представляющая собой транспортировку граждан в целях спасения жизни и сохранения здоровья (в том числе лиц, находящихся на лечении в медицинских организациях, в которых отсутствует возможность оказания необходимой медицинской помощи при угрожающих жизни состояниях, женщин в период беременности, родов, послеродовой период и новорожденных, лиц, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий), за счет средств обязательного медицинского страхования и областного бюджета Новосибирской области.

В целях выполнения порядков и стандартов оказания медицинской помощи в случае необходимости проведения пациенту, находящемуся на лечении в стационарных условиях, диагностических исследований при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту, медицинская организация предоставляет пациенту транспортные услуги с сопровождением медицинским работником. Указанные транспортные услуги предоставляются в течение всего срока лечения в стационарных условиях в медицинской организации.

Для организации предоставления транспортных услуг пациенту лечащим врачом, или специалистом-консультантом, или врачебной комиссией медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в стационарных условиях, оформляется заключение о его направлении на диагностическое исследование в другую медицинскую организацию.

Лечащий врач представляет заключение о необходимости транспортировки пациента в другую медицинскую организацию для проведения диагностического исследования на врачебную комиссию в течение трех дней со дня установления у него медицинских показаний.

Решение о медицинском сопровождении при транспортировке пациента принимается врачебной комиссией медицинской организации в день получения заключения лечащего врача, определяется медицинский работник, который будет осуществлять сопровождение пациента при его транспортировке.

Транспортировка пациента из медицинской организации в другую медицинскую организацию и обратно осуществляется санитарным транспортом медицинской организации, в которой отсутствуют необходимые диагностические возможности, с сопровождением его медицинским работником.

При угрожающих жизни состояниях пациента, женщин в период беременности, родов, послеродовой период и новорожденных, лиц, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий, осуществляется медицинская эвакуация выездными бригадами скорой медицинской помощи с проведением во время транспортировки мероприятий по оказанию медицинской помощи, в том числе с применением медицинского оборудования.

Подготовка пациента к транспортировке осуществляется медицинским персоналом медицинской организации, в которой пациент находится на лечении в стационарных условиях.

#### **10. Условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения, профилактических осмотров несовершеннолетних**

Диспансеризация взрослого населения, в том числе обучающихся в образовательных организациях по очной форме, проводится в соответствии с [приказом](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27.04.2021 N 404н "Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения".

Инвалиды Великой Отечественной войны и инвалиды боевых действий, а также участники Великой Отечественной войны, ставшие инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья или других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий); лица, награжденные знаком "Жителю блокадного Ленинграда", "Житель осажденного Севастополя", "Житель осажденного Сталинграда" и признанные инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий); бывшие несовершеннолетние узники концлагерей, гетто, других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период Второй мировой войны, признанные инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий), проходят диспансеризацию ежегодно вне зависимости от возраста.

Гражданам, не попадающим в возрастной период проведения диспансеризации, проводятся профилактические медицинские осмотры в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Профилактический медицинский осмотр проводится ежегодно:

1) в качестве самостоятельного мероприятия;

2) в рамках диспансеризации;

3) в рамках диспансерного наблюдения (при проведении первого в текущем году диспансерного приема (осмотра, консультации).

Диспансеризация проводится:

1) один раз в три года в возрасте от 18 до 39 лет включительно;

2) ежегодно в возрасте 40 лет и старше, а также в отношении отдельных категорий граждан.

Диспансеризация проводится медицинскими организациями в установленные дни и часы в соответствии с планом-графиком, сформированным с учетом численности и поименных списков граждан, подлежащих диспансеризации, в соответствии с нормативными документами Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Диспансеризация взрослого населения проводится в два этапа.

Первый этап диспансеризации (скрининг) проводится с целью выявления у граждан признаков хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, а также определения медицинских показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров врачами-специалистами для уточнения диагноза заболевания (состояния).

Второй этап диспансеризации проводится с целью дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния), проведения углубленного профилактического консультирования.

Профилактические осмотры несовершеннолетних проводятся в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи и территориальных программ государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, в том числе в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования. Необходимым условием проведения медицинских осмотров является дача информированного добровольного согласия несовершеннолетнего или его законного представителя на медицинское вмешательство.

Профилактические осмотры проводятся медицинскими организациями в год достижения несовершеннолетними возраста, указанного в [Перечне](#) исследований при проведении профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних, указанном в приложении N 1 к приказу Министерства здравоохранения России от 10.08.2017 N 514н "О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних", в целях раннего (своевременного) выявления патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития, немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также в целях формирования групп состояния здоровья и выработки рекомендаций для несовершеннолетних.

В рамках профилактического медицинского осмотра несовершеннолетних, достигших возраста 2 (двух) лет, скрининг на выявление группы риска возникновения или наличия нарушений психического развития осуществляется путем проведения анкетирования родителей детей, осмотр врачом-психиатром детским осуществляется в отношении детей, включенных в группу риска возникновения или наличия нарушений психического развития.

В день прохождения профилактического осмотра несовершеннолетний прибывает в место проведения профилактического осмотра и представляет направление на профилактический осмотр и информированное согласие.

Профилактический осмотр проводится в два этапа.

Первый этап предусматривает проведение осмотров врачами-специалистами и выполнение лабораторных, инструментальных и иных необходимых исследований.

Второй этап проводится в случае подозрения на наличие у несовершеннолетнего заболевания (состояния), диагноз которого не может быть установлен при проведении осмотров врачами-специалистами и необходимых исследований, и (или) необходимости получения информации о состоянии здоровья несовершеннолетнего из других медицинских организаций и включает проведение дополнительных консультаций и исследований и (или) получение информации о состоянии здоровья несовершеннолетнего из других медицинских организаций.

В случае выявления факторов риска развития психических расстройств и (или) расстройств поведения, связанных с употреблением психоактивных веществ, включая незаконное потребление наркотических средств и психотропных веществ, врач-педиатр (врач-педиатр участковый) направляет несовершеннолетнего в кабинет врача-психиатра-нарколога для обслуживания детского населения, кабинет врача-психиатра-нарколога участкового для обслуживания детского населения или кабинет профилактики наркологических расстройств в целях проведения диагностики клинического состояния.

Общая продолжительность I этапа профилактического осмотра должна составлять не более 20 рабочих дней, а при назначении дополнительных консультаций, исследований и (или) необходимости получения информации о состоянии здоровья несовершеннолетнего из других медицинских организаций общая продолжительность профилактического осмотра должна составлять не более 45 рабочих дней (первый и второй этапы).

На основании результатов профилактического осмотра врач, ответственный за проведение профилактического осмотра, определяет группу здоровья несовершеннолетнего, медицинскую группу для занятий физической культурой, и оформляет медицинское заключение о принадлежности несовершеннолетнего к медицинской группе для занятий физической культурой, и направляет информацию о результатах профилактического осмотра медицинским работникам медицинского блока образовательной организации, в которой обучается несовершеннолетний.

Диспансеризация детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в том числе в приемную или патронатную семью, проводится ежегодно в целях раннего (своевременного) выявления патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития, а также в целях формирования групп состояния здоровья и выработки рекомендаций для несовершеннолетних в соответствии с порядком, установленным приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15.02.2013 N 72н "О проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации", от 21.04.2022 N 275н "Об утверждении Порядка диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью".

## **11. Порядок обеспечения граждан в рамках оказания палиативной медицинской помощи для использования на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, а также наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами при посещениях на дому**

Порядок обеспечения граждан в рамках оказания палиативной медицинской помощи для использования на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, а также наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами при посещениях на дому, направлен на повышение доступности палиативной медицинской помощи и повышения качества жизни пациентов в домашних условиях.

Палиативная медицинская помощь на дому оказывается пациентам с неизлечимыми хроническими прогрессирующими заболеваниями и состояниями, а также заболеваниями в стадии, когда исчерпаны возможности радикального лечения и медицинской реабилитации.

Показания к оказанию паллиативной медицинской помощи определяются лечащим врачом либо врачебной комиссией медицинской организации, подведомственной министерству здравоохранения Новосибирской области, в соответствии с [приказом](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации N 345н, Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации N 372н от 31.05.2019 "Об утверждении Положения об организации оказания паллиативной медицинской помощи, включая порядок взаимодействия медицинских организаций, организаций социального обслуживания и общественных объединений, иных некоммерческих организаций, осуществляющих свою деятельность в сфере охраны здоровья".

Обеспечение граждан медицинскими изделиями в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому осуществляется на основании заключений главного внештатного специалиста по паллиативной помощи министерства здравоохранения Новосибирской области и главного внештатного детского специалиста по паллиативной помощи министерства здравоохранения Новосибирской области.

Обеспечение расходными материалами для проведения искусственной вентиляции легких в домашних условиях осуществляется бригадой выездной патронажной службы паллиативной медицинской помощи в соответствии с [приказом](#) министерства здравоохранения Новосибирской области от 03.08.2023 N 1999-НПА "Об организации оказания паллиативной медицинской помощи пациентам старше 18 лет при оказании плановой паллиативной медицинской помощи на территории Новосибирской области" и Порядком организации мероприятий искусственной вентиляции легких в домашних условиях при оказании паллиативной помощи детям, утвержденным приказом министерства здравоохранения Новосибирской области от 06.02.2018 N 334 "Об организации мероприятий по проведению искусственной вентиляции легких в домашних условиях при оказании паллиативной помощи детям на территории Новосибирской области".

Назначение наркотических лекарственных препаратов и психотропных лекарственных препаратов осуществляется лечащим врачом или фельдшером, акушеркой государственной медицинской организации в случае возложения на них полномочий лечащего врача в [порядке](#), установленном приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23.03.2012 N 252н "Об утверждении Порядка возложения на фельдшера, акушерку руководителем медицинской организации при организации оказания первичной медико-санитарной помощи и скорой медицинской помощи отдельных функций лечащего врача по непосредственному оказанию медицинской помощи пациенту в период наблюдения за ним и его лечения, в том числе по назначению и применению лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты".

**12. Перечни стоматологических материалов и лекарственных препаратов, используемых при оказании первичной медико-санитарной специализированной стоматологической помощи, оказанной в амбулаторных условиях взрослому и детскому населению по программе обязательного медицинского страхования по разделам "Стоматология" и "Стоматология детская"**

При оказании первичной медико-санитарной специализированной стоматологической помощи в амбулаторных условиях взрослому и детскому населению по программе обязательного медицинского страхования по разделам "Стоматология" и "Стоматология детская" применяются стоматологические материалы и лекарственные препараты в соответствии с [приложением N 6](#) "Перечень стоматологических материалов и лекарственных препаратов, используемых при оказании первичной медико-санитарной специализированной стоматологической помощи, оказанной в амбулаторных условиях взрослому населению по программе обязательного медицинского страхования по разделу "Стоматология" к Программе и [N 7](#) "Перечень стоматологических материалов и лекарственных препаратов, используемых при оказании первичной медико-санитарной специализированной стоматологической помощи, оказанной в амбулаторных условиях детскому населению по программе обязательного медицинского страхования по разделу "Стоматология детская" к Программе.

**13. Порядок оказания медицинской помощи гражданам и их маршрутизации при проведении медицинской реабилитации на всех этапах ее оказания**

Порядок оказания медицинской помощи гражданам и их маршрутизации при проведении медицинской реабилитации на всех этапах ее оказания определен [приказом](#) министерства здравоохранения Новосибирской области от 01.11.2021 N 2858 "Об организации медицинской реабилитации взрослому населению в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования на территории Новосибирской области".

**14. Порядок взаимодействия с референс-центрами Министерства здравоохранения Российской Федерации, созданными в целях предупреждения распространения биологических угроз (опасностей), а также порядок взаимодействия с референс-центрами иммуногистохимических, патоморфологических и лучевых методов исследований, функционирующими на базе медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации**

**Порядок взаимодействия с референс-центрами по предупреждению распространения биологических угроз (опасностей)**

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Городская инфекционная клиническая больница N 1" (далее - ГБУЗ НСО "ГИКБ N 1") и государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Детская городская клиническая больница N 3" (далее - ГБУЗ НСО "ДГКБ N 3") в соответствии с [приказом](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24.12.2020 N 1366 "Об утверждении перечня референс-центров по

отдельным видам медицинской деятельности в целях обеспечения системного мониторинга распространения антимикробной резистентности", с целью обеспечения системного мониторинга распространения резистентности микроорганизмов, вызывающих инфекционные и паразитарные заболевания, к антимикробным и антивирусным препаратам, отслеживания изменения свойств и форм патогенов, а также для мониторинга возникновения и распространения новых инфекций, заноса редких и (или) ранее не встречавшихся на территории Российской Федерации инфекционных болезней осуществляют взаимодействие с референс-центрами, функционирующими на базе учреждений Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее - референс-центр).

Сотрудничество между ГБУЗ НСО "ГИКБ N 1", ГБУЗ НСО "ДГКБ N 3" и референс-центрами осуществляется в соответствии с договором о передаче образцов материала от пациентов с инфекционными заболеваниями, имеющими нетипичную клиническую картину, тяжелое течение, в том числе связанное с выделением резистентных возбудителей инфекционных болезней.

ГБУЗ НСО "ГИКБ N 1" и ГБУЗ НСО "ДГКБ N 3" обеспечивают отправку биоматериала, в том числе постмортальных образцов при летальных исходах, в референс-центры при: невозможности идентифицировать возбудитель инфекционного заболевания, клинической неэффективности применения противовирусных, антибактериальных, противопаразитарных препаратов у стационарных пациентов с инфекционными и паразитарными заболеваниями, с целью проведения референс-центром исследований по оценке (в том числе по генетической и фенотипической) чувствительности изолята к препаратам, используемым для лечения инфекционного заболевания.

Взаимодействие ГБУЗ НСО "ГИКБ N 1" и ГБУЗ НСО "ДГКБ N 3" с референс-центрами осуществляется с соблюдением соответствующих требований со стороны ГБУЗ НСО "ГИКБ N 1" и ГБУЗ НСО "ДГКБ N 3":

а) временное хранение биологического материала с соблюдением температурных условий до момента отправки в референс-центр согласно инструкции, предоставленной референс-центром;

б) отправка биоматериала по мере накопления собранных образцов, но не реже 1 (одного) раза в месяц;

в) обеспечение упаковки биологических образцов для транспортировки в референс-центр в соответствии с требованиями санитарных [правил](#) и норм СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней", утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 N 4;

г) предоставление сопроводительной информации по отобранным для передачи образцам и сведений о пациенте в удобном для реализации и предварительно согласованном с референс-центром формате в максимально доступном объеме;

д) иных требований, определенных положениями о референс-центрах, с которыми осуществляется взаимодействие.

В целях обеспечения системного мониторинга распространения антимикробной резистентности ГБУЗ НСО "ГИКБ N 1" и ГБУЗ НСО "ДГКБ N 3" осуществляют взаимодействие с референс-центрами по отдельным видам медицинской деятельности, перечень которых утвержден в нормативных правовых актах.

**Порядок взаимодействия с референс-центрами  
имmunогистохимических, патоморфологических и лучевых  
методов исследований, функционирующими на базе  
медицинских организаций, подведомственных Министерству  
здравоохранения Российской Федерации**

В целях повышения доступности, эффективности и качества диагностики заболеваний онкологического профиля государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Новосибирский областной клинический онкологический диспансер" (далее - ГБУЗ НСО "НОКОД") и государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Государственная Новосибирская областная клиническая больница" (далее - ГБУЗ НСО "ГНОКБ") осуществляют взаимодействие с референс-центрами иммуногистохимических, патоморфологических и лучевых методов исследований, функционирующими на базе медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации.

ГБУЗ НСО "НОКОД" и ГБУЗ НСО "ГНОКБ" осуществляют обмен информацией и участвуют в консультациях с референс-центрами посредством телемедицинских технологий, оценки, интерпретации и описания результатов иммуногистохимических, патоморфологических, молекулярно-генетических и лучевых исследований злокачественных новообразований.

Врачи-онкологи ГБУЗ НСО "НОКОД" и ГБУЗ НСО "ГНОКБ" в сложных клинических случаях для уточнения диагноза (в случае невозможности установления диагноза, включая распространность онкологического процесса и стадию заболевания) в целях проведения оценки, интерпретации и описания результатов организуют направление: цифровых изображений, полученных по результатам патоморфологических исследований, в патолого-анатомическое бюро (отделение) четвертой группы (референс-центр) путем информационного взаимодействия, в том числе с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой; цифровых изображений, полученных по результатам лучевых методов исследований, в дистанционный консультативный центр лучевой диагностики, путем информационного взаимодействия, в том числе с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой; биопсийного (операционного) материала для повторного проведения патоморфологических, иммуногистохимических и молекулярно-генетических исследований: в патолого-анатомическое бюро (отделение) четвертой группы (референс-центр), а также в молекулярно-генетические лаборатории для проведения молекулярно-генетических исследований согласно [пункту 15](#) Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению при онкологических заболеваниях, утвержденного приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 19.02.2021 N 116н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению при онкологических заболеваниях".

Подготовка, оформление требований к направленным на консультацию материалам, а также повторное проведение диагностического исследования биологического материала осуществляется в порядке, установленном референс-центрами, с которыми осуществляется взаимодействие.

Взаимодействие ГБУЗ НСО "НОКОД", ГБУЗ НСО "ГНОКБ" осуществляется с референс-центрами, [перечень](#) которых утвержден приложением N 1 к приказу министерства здравоохранения Российской Федерации от 25.12.2020 N 1372 "Об организации функционирования референс-центров иммуногистохимических, патоморфологических и лучевых методов исследований на базе медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Российской Федерации".

**15. Перечень медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Новосибирской области, уполномоченных проводить врачебные комиссии в целях принятия решений о назначении незарегистрированных лекарственных препаратов**

[Перечень](#) медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Новосибирской области, уполномоченных проводить врачебные комиссии в целях принятия решений о назначении незарегистрированных лекарственных препаратов, установлен приложением N 15 к Программе.

**VIII. Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы**  
(в ред. [постановления](#) Правительства Новосибирской области от 21.03.2025 N 114-п)

Критериями доступности медицинской помощи являются:

- 1) удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи (процентов числа опрошенных) - 74,5%, в том числе городского (процентов числа опрошенных) - 67,4%, сельского населения (процентов числа опрошенных) - 74,0%;
- 2) доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению - 83%;
- 3) число пациентов, зарегистрированных на территории Новосибирской области по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения, - 0 детей;
- 4) доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Программу - 7,8%;
- 5) доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Программу - 1,8%;
- 6) доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования, - 5%;
- 7) число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами Новосибирской области, на территории которой указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства, - 0 человек;
- 8) доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, - 82%;
- 9) доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан - 99%;
- 10) доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекциоными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения, - 95%;
- 11) доля детей в возрасте от 2 до 17 лет с диагнозом "сахарный диабет", обеспеченных медицинскими изделиями для непрерывного мониторинга уровня глюкозы в крови, - 85%;
- 12) число случаев лечения в стационарных условиях на одну занятую должность врача медицинского подразделения, оказывающего специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, - 161;
- 13) оперативная активность на одну занятую должность врача хирургической специальности - 82%.

Критериями качества медицинской помощи являются:

- 1) доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года - 2,8%;
- 2) доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних - 2,5%;

3) доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года - 8%;

4) доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями - 96,9%;

5) доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда - 85%;

6) доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, - 90%;

7) доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи, - 90%;

8) доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению, - 90%;

9) доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями - 40%;

10) доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания, - 7%;

11) доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры, - 7%;

12) доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи, - 98%;

13) количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Программы, - 474;

14) доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры, - 0,2%;

15) охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом "хроническая обструктивная болезнь легких", - 80%;

16) доля пациентов с диагнозом "хроническая сердечная недостаточность", находящихся под диспансерным наблюдением, получающих лекарственное обеспечение, - 30%;

17) охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом "гипертоническая болезнь", - 35% в год;

18) охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом "сахарный диабет", - 70,3% в год;

19) количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения в год - 16,5;

20) доля пациентов, прооперированных в течение 2 (двух) дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза - 75%;

21) доля пациентов, получающих лечебное (энтеральное) питание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в лечебном (энтеральном) питании при оказании паллиативной медицинской помощи, - 70%;

22) доля лиц репродуктивного возраста, прошедших диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья (отдельно по мужчинам и женщинам), - 32%;

23) доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий в соответствии с критериями качества проведения программ вспомогательных репродуктивных технологий клинических рекомендаций "Женское бесплодие", - 100%;

24) число циклов экстракорпорального оплодотворения, выполняемых медицинской организацией, в течение одного года - 100 и более случаев;

25) доля случаев экстракорпорального оплодотворения, по результатам которого у женщины наступила беременность, - 17%;

26) доля женщин, у которых беременность после применения процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклов с переносом эмбрионов) завершилась родами, в общем числе женщин, которым были проведены процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклы с переносом эмбрионов), - 10%;

27) доля ветеранов боевых действий, получивших паллиативную медицинскую помощь и (или) лечебное (энтеральное) питание, из числа нуждающихся - 100%;

28) доля работающих граждан, состоящих на учете по поводу хронического неинфекционного заболевания, которым проведено диспансерное наблюдение работающего гражданина в соответствии с Программой, - 25%.

Программой устанавливаются целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, на основе которых проводится комплексная оценка их уровня и динамики.

Кроме того, проводится оценка эффективности деятельности медицинских организаций, в том числе расположенных в городской и сельской местности (на основе выполнения функции врачебной должности, показателей использования коечного фонда).

Критериями доступности медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, являются:

доля объема средств, направленных на оказание специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи с коэффициентом относительной затратоемкости, равным 2 и более, в общем объеме средств, направленных на оказание оказанной специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи (для образовательных организаций высшего образования, осуществляющих оказание медицинской помощи в 2025 - 2027 годах, не менее 70%, для остальных федеральных медицинских организаций в 2025 году - не менее 80%, в 2026 - 2027 годах - не менее 85%).

Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи на соответствующий год не могут отличаться от значений показателей и (или) результатов, установленных в федеральных проектах национального проекта "Продолжительная и активная жизнь", в том числе в федеральном проекте "Здоровье для каждого".

Оценка достижения критериев доступности и качества медицинской помощи осуществляется министерством здравоохранения Новосибирской области один раз в полгода с направлением соответствующих данных в Министерство здравоохранения Российской Федерации.

#### **IX. Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Программы**

При оказании бесплатной медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Программы, расходы на оказание медицинской помощи гражданам возмещаются медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь в амбулаторных условиях, оплата которой осуществляется по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (далее - медицинская организация прикрепления) в соответствии с договором, заключенным между медицинской организацией, не участвующей в реализации Программы, и медицинской организацией прикрепления, согласно Федеральному [закону](#) от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд".

Медицинская организация, не участвующая в реализации Программы, в течение 5 (пяти) рабочих дней после оказания медицинской помощи в экстренной форме оформляет выписку из медицинской карты больного с указанием кодифицированного диагноза в соответствии с международной классификацией болезней, счет-фактуру в связи с оказанием медицинской помощи, проект договора и направляет их в соответствующую обслуживающую медицинскую организацию.

Возмещение расходов осуществляется в размере 266,02 рубля за 1 (один) случай оказания экстренной помощи.

Врачебная комиссия медицинской организации прикрепления осуществляет проверку счетов-фактур, сведений об оказанной гражданам медицинской помощи, качества оказанной медицинской помощи.

При необходимости оказания медицинской помощи в экстренной форме в стационарных условиях медицинская организация, не участвующая в реализации Программы и оказавшая медицинскую помощь в экстренной форме, осуществляет вызов бригады скорой медицинской помощи.

#### **X. Требования к системе защиты прав граждан при получении медицинской помощи в рамках Программы**

При обращении гражданина в случае нарушения его прав на получение бесплатной медицинской помощи возникающие проблемы в досудебном порядке обязаны решать:

руководитель структурного подразделения медицинской организации, руководитель медицинской организации;

страховая медицинская организация, включая своего страхового представителя;

министерство здравоохранения Новосибирской области, территориальный орган Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения по Новосибирской области (далее - Территориальный орган Росздравнадзора по Новосибирской области), Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Новосибирской области;

общественные организации, включая Общественный совет по защите прав пациентов при министерстве здравоохранения Новосибирской области, региональное отделение Общественного совета по защите прав пациентов при Территориальном органе Росздравнадзора по Новосибирской области, профессиональные некоммерческие медицинские и пациентские организации.

**XI. Сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой  
в плановой форме, в том числе сроки ожидания оказания  
медицинской помощи в стационарных условиях, проведения  
отдельных диагностических обследований и консультаций  
врачей-специалистов, первичной медико-санитарной  
помощи в неотложной форме, скорой медицинской  
помощи в экстренной форме**

Сроки ожидания приема врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-педиатрами участковыми не должны превышать 24 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию.

Сроки ожидания оказания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме не должны превышать 2 (двух) часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию.

Сроки проведения консультаций врачей-специалистов (за исключением подозрения на онкологическое заболевание) не должны превышать 14 рабочих дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию.

Сроки проведения консультаций врачей-специалистов в случае подозрения на онкологическое заболевание со дня обращения пациента в медицинскую организацию не должны превышать 3 (трех) рабочих дней.

Сроки проведения диагностических инструментальных (рентгенографические исследования, включая маммографию, функциональная диагностика, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи не должны превышать 14 рабочих дней со дня назначения исследований (за исключением подозрения на онкологическое заболевание).

Сроки проведения компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи (за исключением подозрения на онкологическое заболевание) не должны превышать 14 рабочих дней со дня назначения исследований.

Сроки проведения диагностических инструментальных и лабораторных исследований в случае подозрения на онкологическое заболевание не должны превышать 7 (семь) рабочих дней со дня назначения исследований.

Срок установления диспансерного наблюдения врача-онколога за пациентом с выявленным онкологическим заболеванием не должен превышать 3 (трех) рабочих дней со дня постановки диагноза онкологического заболевания.

Сроки ожидания оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи, в том числе для лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, не должны превышать 14 рабочих дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию, а для пациентов с онкологическими заболеваниями - не должны превышать 7 (семь) рабочих дней со дня гистологической верификации опухоли или со дня установления предварительного диагноза заболевания (состояния).

Время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме не должно превышать 20 минут с момента ее вызова, за исключением населенных пунктов, находящихся в транспортной доступности свыше 20 минут, перечень которых определяется областным исполнительным органом государственной власти Новосибирской области, уполномоченным в сфере охраны здоровья.

При выявлении злокачественного новообразования лечащий врач направляет пациента в специализированную медицинскую организацию (специализированное структурное подразделение медицинской организации), имеющую лицензию на осуществление медицинской деятельности с указанием работ (услуг) по онкологии, для оказания специализированной медицинской помощи в сроки, установленные настоящим разделом.

В медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях, ведется лист ожидания специализированной медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, и осуществляется информирование граждан в доступной форме, в том числе с использованием информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", о сроках ожидания оказания специализированной медицинской помощи с учетом требований законодательства Российской Федерации в области персональных данных.

**XII. Положение по распределению объемов специализированной,  
включая объемы высокотехнологичной, медицинской  
помощи между медицинскими организациями**

В целях обеспечения доступности и качества медицинской помощи застрахованным лицам распределение объемов специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи между медицинскими организациями, осуществляется с учетом ежегодного расширения базовой программы обязательного медицинского страхования за счет включения в нее отдельных методов лечения, указанных в **разделе II** "Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет субсидий из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования федеральным государственным учреждениям и медицинским организациям частной системы здравоохранения, бюджетных ассигнований федерального бюджета в целях предоставления субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование расходов, возникающих при оказании гражданам Российской Федерации высокотехнологичной медицинской помощи, и бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации" Перечня видов высокотехнологичной медицинской

помощи, содержащего в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи, прилагаемого к Федеральной программе.

Приложение N 1  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской  
помощи в Новосибирской области  
на 2025 год и на плановый  
период 2026 и 2027 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**лекарственных препаратов и медицинских изделий, отпускаемых  
населению в соответствии с Перечнем групп населения и  
категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых  
лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются  
по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии  
с Перечнем групп населения, при амбулаторном лечении  
которых лекарственные препараты отпускаются по  
рецептам врачей с пятидесятипроцентной скидкой**

Список изменяющих документов  
(в ред. [постановления](#) Правительства Новосибирской области  
от 21.03.2025 N 114-п)

| Лекарственные препараты: |   |                                       |   |
|--------------------------|---|---------------------------------------|---|
| Код АТХ                  | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)   | Наименование лекарственных препаратов | Лекарственные формы   |
| A                        | пищеварительный тракт и обмен веществ   |                                       |   |
| A02                      | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности   |                                       |   |
| A02B                     | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни        |                                       |   |
| A02BA                    | блокаторы H2-гистаминовых рецепторов  | ранитидин<br>фамотидин                | раствор для внутривенного и внутримышечного введения<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения <*><br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| A02BC                    | ингибиторы протонного насоса  | омепразол<br>эзомепразол              | капсулы<br>капсулы кишечнорастворимые<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения <*><br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <*><br>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>капсулы кишечнорастворимые<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения <*><br>таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой<br>таблетки, покрытые оболочкой |
| A02BX                    | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | висмута трикалия дicitрат             | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| A03                      | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта   |                                       |   |
| A03A                     | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта   |                                       |   |
| A03AA                    | синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой  | мебеверин                             | таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>капсулы с пролонгированным высвобождением<br>таблетки, покрытые оболочкой   |

|       |   |   |  |
|-------|---|---|--|
|       |   |   | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
|       |   | платифиллин   | раствор для подкожного введения  |
| A03AD | папаверин и его производные   | дротаверин  | раствор для внутривенного и внутримышечного введения                     |
|       |   |   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                   |
|       |   |   | раствор для инъекций   |
|       |   |   | таблетки   |
| A03B  | препараты белладонны  |   |  |
| A03BA | алкалоиды белладонны, третичные амины   | атропин   | капли глазные  |
|       |   |   | раствор для инъекций <*>   |
| A03F  | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта                               |   |  |
| A03FA | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта                               | метоклопрамид   | раствор для внутривенного и внутримышечного введения                     |
|       |   |   | раствор для инъекций   |
|       |   |   | раствор для приема внутрь  |
|       |   |   | таблетки   |
| A04   | противорвотные препараты  |   |  |
| A04A  | противорвотные препараты  |   |  |
| A04AA | блокаторы серотониновых 5НТ3-рецепторов                                       | ондансетрон   | раствор для внутривенного и внутримышечного введения                     |
|       |   |   | сироп  |
|       |   |   | суппозитории ректальные  |
|       |   |   | таблетки   |
|       |   |   | таблетки лиофилизированные   |
|       |   |   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                   |
| A05   | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей               |   |  |
| A05A  | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей                        |   |  |
| A05AA | препараты желчных кислот  | урсодезоксихолевая кислота                                    | капсулы  |
|       |   |   | сuspензия для приема внутрь  |
|       |   |   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                   |
| A05B  | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства                |   |  |
| A05BA | препараты для лечения заболеваний печени                                      | фосфолипиды + глицерризиновая кислота                         | капсулы  |
|       |   |   | раствор для внутривенного введения <*>                                   |
|       |   |   | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения <*>     |
|       |   | янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид | раствор для инфузий <*>  |
| A06   | слабительные средства   |   |  |
| A06A  | слабительные средства   |   |  |
| A06AB | контактные слабительные средства  | бисакодил   | суппозитории ректальные  |
|       |   |   | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой                          |
|       |   |   | таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой                          |
|       |   | сеннозиды А и В   | таблетки   |
| A06AD | осмотические слабительные средства  | лактулоза   | сироп  |
|       |   | макрогол  | порошок для приготовления раствора для приема внутрь                     |
|       |   |   | порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)         |
| A07   | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |   |  |
| A07B  | адсорбирующие кишечные препараты  |   |  |
| A07BC | другие адсорбирующие кишечные препараты                                       | смектит<br>диоктаэдрический                                   | порошок для приготовления супспензии для приема внутрь                   |
|       |   |   | супспензия для приема внутрь   |
|       |   |   | таблетки диспергируемые  |
| A07D  | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта                      |   |  |
| A07DA | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта                      | лоперамид   | капсулы  |
|       |   |   | таблетки   |
|       |   |   | таблетки жевательные   |
|       |   |   | таблетки-лиофилизат  |
| A07E  | кишечные противовоспалительные препараты                                      |   |  |
| A07EC | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты                              | месалазин   | суппозитории ректальные  |
|       |   |   | супспензия ректальная  |

|       |   |   |   |   |
|-------|---|---|---|---|
|       |   |   | таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой<br>таблетки пролонгированного действия<br>гранулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой<br>гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутрь<br>таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки с пролонгированным высвобождением<br>сульфасалазин | таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A07F  | противодиарейные микроорганизмы   |   |   |   |
| A07FA | противодиарейные микроорганизмы   | бифидобактерии бифидум  | капсулы<br>лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения<br>лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения<br>порошок для приема внутрь<br>порошок для приема внутрь и местного применения<br>суппозитории вагинальные и ректальные<br>таблетки   |   |
|       |   | пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный  | капсулы<br>порошок для приема внутрь  |   |
| A09   | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты   |   |   |   |
| A09A  | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты   |   |   |   |
| A09AA | ферментные препараты  | панкреатин  | гранулы кишечнорастворимые<br>капсулы<br>капсулы кишечнорастворимые<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой<br>таблетки, покрытые оболочкой<br>таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой   |   |
| A10   | препараты для лечения сахарного диабета   |   |   |   |
| A10A  | инсулины и их аналоги   |   |   |   |
| A10AB | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения   | инсулин аспарт<br>инсулин глулизин<br>инсулин лизпро<br>инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)                                       | раствор для подкожного и внутривенного введения<br>раствор для подкожного введения<br>раствор для внутривенного и подкожного введения<br>раствор для подкожного введения<br>раствор для инъекций  |   |
| A10AC | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения   | инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)  | суспензия для подкожного введения   |   |
| A10AD | инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин аспарт двухфазный<br>инсулин дегludeк + инсулин аспарт<br>инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)<br>инсулин лизпро двухфазный | суспензия для подкожного введения<br>раствор для подкожного введения<br>суспензия для подкожного введения<br>суспензия для подкожного введения  |   |
| A10AE |   | инсулин гларгин   | раствор для подкожного введения   |   |

|       |   |   |  |
|-------|---|---|--|
|       | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения                 | инсулин гларгин + ликсисенатид<br>инсулин деглудек<br>инсулин детемир                                 | раствор для подкожного введения<br>раствор для подкожного введения<br>раствор для подкожного введения  |
| A10B  | гипогликемические препараты, кроме инсулинов  |   |  |
| A10BA | бигуаниды   | метформин   | таблетки<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки пролонгированного действия<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки с пролонгированным высвобождением<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BB | производные сульфонилмочевины   | глибенкламид<br>гликлавид   | таблетки<br>таблетки<br>таблетки с модифицированным высвобождением<br>таблетки с пролонгированным высвобождением   |
| A10BD | комбинированные препараты пероральных гипогликемических средств                       | алоглиптин + пиоглитазон  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| A10BH | ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)  | алоглиптин<br>вилдаглиптин<br>гозоглиптин<br>линаглиптин<br>эвоглиптин<br>саксаглиптин<br>ситаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                     |
| A10BJ | аналоги глюкагоноподобного пептида-1  | дулаглутид<br>ликсисенатид<br>семаглутид  | раствор для подкожного введения<br>раствор для подкожного введения<br>раствор для подкожного введения  |
| A10BK | ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа                                | дапаглифлозин<br>ипраглифлозин<br>эмпаглифлозин<br>эртуглифлозин                                      | таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| A10BX | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов                                   | репаглинид  | таблетки   |
| A11   | витамины  |   |  |
| A11C  | витамины А и D, включая их комбинации   |   |  |
| A11CA | витамин А   | ретинол   | драже<br>капли для приема внутрь и наружного применения<br>капсулы<br>мазь для наружного применения<br>раствор для приема внутрь (масляный)<br>раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)   |
| A11CC | витамин D и его аналоги   | альфафакальцидол<br>кальцитриол<br>колекальциферол  | капли для приема внутрь<br>капсулы<br>капсулы<br>капли для приема внутрь<br>раствор для приема внутрь (масляный)   |
| A11D  | Витамин В <sub>1</sub> и его комбинации с витаминами В <sub>6</sub> и В <sub>12</sub> |   |  |
| A11DA | Витамин В <sub>1</sub>  | тиамин  | раствор для внутримышечного введения   |
| A11G  | аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами             |   |  |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин С)  | аскорбиновая кислота  | драже<br>капли для приема внутрь<br>капсулы пролонгированного действия<br>порошок для приготовления раствора для приема внутрь<br>порошок для приема внутрь<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения<br>таблетки  |
| A11H  | другие витаминные препараты   |   |  |
| A11HA | другие витаминные препараты   | пиридоксин  | раствор для инъекций   |
| A12   | минеральные добавки   |   |  |

|       |  |                            |   |  |
|-------|--|----------------------------|---|--|
| A12A  | препараты кальция  |                            |   |  |
| A12AA |  | кальция глюконат           | раствор для внутривенного и внутримышечного введения                                |  |
|       |  |                            | раствор для инъекций  |  |
|       |  |                            | таблетки  |  |
| A12C  | другие минеральные добавки   |                            |   |  |
| A12CX | другие минеральные вещества  | калия и магния аспарагинат | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*>                               |  |
|       |  |                            | раствор для внутривенного введения <*>  |  |
|       |  |                            | раствор для инфузий <*>   |  |
|       |  |                            | таблетки  |  |
|       |  |                            | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |  |
| A14   | анаболические средства системного действия   |                            |   |  |
| A14A  | анаболические стероиды   |                            |   |  |
| A14AB | производные эстрена  | нандролон                  | раствор для внутримышечного введения (масляный)                                     |  |
| A16   | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |                            |   |  |
| A16A  | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |                            |   |  |
| A16AA | аминокислоты и их производные  | адеметионин                | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения  |  |
|       |  |                            | таблетки кишечнорастворимые   |  |
|       |  |                            | таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой                           |  |
|       |  |                            | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой                                     |  |
| A16AB | ферментные препараты   | агалсидаза альфа           | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*>                               |  |
|       |  | агалсидаза бета            | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий <*> |  |
|       |  | велаглюцераза альфа        | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <*>                               |  |
|       |  | галсульфаза                | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*>                               |  |
|       |  | идурсульфаза               | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*>                               |  |
|       |  | идурсульфаза бета          | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*>                               |  |
|       |  | имиглюцераза               | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <*>                               |  |
|       |  | ларонидаза                 | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*>                               |  |
|       |  | себелипаза альфа           | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*>                               |  |
| A16AX | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | талиглюцераза альфа        | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий <*> |  |
|       |  | мигlustат                  | капсулы   |  |
|       |  | нитизинон                  | капсулы   |  |
|       |  | сапроптерин                | таблетки растворимые  |  |
|       |  |                            | таблетки диспергируемые   |  |
|       |  | тиоктовая кислота          | капсулы   |  |
|       |  |                            | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения <*>                |  |
| B     | кровь и система кроветворения  |                            |   |  |
| B01   | антитромботические средства  |                            |   |  |
| B01A  | антитромботические средства  |                            |   |  |
| B01AA | антагонисты витамина К   | варфарин                   | таблетки  |  |
| B01AB | группа гепарина  | гепарин натрия             | раствор для внутривенного и подкожного введения                                     |  |
|       |  |                            | раствор для инъекций  |  |
|       |  |                            | раствор для инъекций  |  |
|       |  |                            | раствор для подкожного введения   |  |
| B01AC | антиагреганты, кроме гепарина  | клопидогрел                | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |  |
|       |  | селексипаг                 | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |  |
|       |  | тикаргрелор                | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |  |

|       |                                |   |  |
|-------|--------------------------------|---|--|
|       |                                |   |  |
| B01AD | ферментные препараты           | алтеплаза   | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <*>                            |
|       |                                | проуракиназа  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения <*>             |
|       |                                |   | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций <*>                           |
|       |                                | рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы        | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения <*>             |
|       |                                | тенектеплаза  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения <*>             |
| B01AE | прямые ингибиторы тромбина     | дабигатрана этексилат   | капсулы  |
| B01AF | прямые ингибиторы фактора Xa   | апиксабан   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |                                | ривароксабан  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |                                | N-(5-Хлорпиридин-2-ил)-5-метил-2-(4-(N-метилацетамида) бензамида) бензамида гидрохлорид | таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой                        |
| B02   | гемостатические средства       |   |  |
| B02A  | антифибринолитические средства |   |  |
| B02AA | аминокислоты                   | аминокапроновая кислота   | раствор для инфузий <*>  |
|       |                                | транексамовая кислота   | раствор для внутривенного введения <*><br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B02AB | ингибиторы протеиназ плазмы    | апротинин   | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения <*>             |
|       |                                |   | раствор для внутривенного введения <*>   |
|       |                                |   | раствор для инфузий <*>  |
| B02B  | витамин K и другие гемостатики |   |  |
| B02BA | витамин K                      | менадиона натрия бисульфит  | раствор для внутримышечного введения   |
| B02BC | местные гемостатики            | фибриноген + тромбин  | губка  |
| B02BD | факторы свертывания крови      | антиингибиторный коагулантный комплекс  | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <*>                            |
|       |                                | мороктоког альфа  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения <*>             |
|       |                                | нонаког альфа   | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения <*>             |
|       |                                | октоког альфа   | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения <*>             |
|       |                                | симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)            | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения <*>             |
|       |                                | фактор свертывания крови VII  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения <*>             |
|       |                                | фактор свертывания крови VIII   | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения <*>             |
|       |                                |   | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <*>                            |
|       |                                |   | раствор для инфузий (замороженный) <*>   |
|       |                                | фактор свертывания крови IX   | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения <*>             |
|       |                                |   | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <*>                            |
|       |                                | факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)         | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения <*>             |
|       |                                | факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации                                       | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <*>                            |
|       |                                | фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда                                      | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения <*>             |

|       |  |   |   |
|-------|--|---|---|
|       |  | эптаког альфа<br>(активированный)   | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения <*>          |
|       |  | эфмороктоког альфа  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения <*>          |
| B02BX | другие системные гемостатики                           | ромиплостим   | порошок для приготовления раствора для подкожного введения                    |
|       |  |   | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения                 |
|       |  | эмизумаб  | раствор для подкожного введения   |
|       |  | элтромбопаг   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | этамзилат   | раствор для внутривенного и внутримышечного введения                          |
|       |  |   | раствор для инъекций  |
|       |  |   | раствор для инъекций и наружного применения                                   |
|       |  |   | таблетки  |
| B03   | антианемические препараты                              |   |   |
| B03A  | препараты железа                                       |   |   |
| B03AB | пероральные препараты трехвалентного железа            | железа (III) гидроксид полимальтозат  | капли для приема внутрь   |
|       |  |   | сироп   |
|       |  |   | таблетки жевательные  |
| B03AC | парентеральные препараты трехвалентного железа         | железа (III) гидроксид олигоизомальтозат                                      | раствор для внутривенного введения <*>  |
|       |  | железа (III) гидроксида сахарозный комплекс                                   | раствор для внутривенного введения <*>  |
|       |  | железа карбоксимальтозат  | раствор для внутривенного введения <*>  |
| B03B  | витамин В <sub>12</sub> и фолиевая кислота             |   |   |
| B03BA | витамин В <sub>12</sub> (цианокобаламин и его аналоги) | цианокобаламин  | раствор для инъекций  |
| B03BB | фолиевая кислота и ее производные                      | фолиевая кислота  | таблетки  |
|       |  |   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| B03X  | другие антианемические препараты                       |   |   |
| B03XA | другие антианемические препараты                       | дарбэпоэтин альфа   | раствор для инъекций  |
|       |  | метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета   | раствор для внутривенного и подкожного введения                               |
|       |  | эпоэтин альфа   | раствор для внутривенного и подкожного введения                               |
|       |  | роксадустат   | таблетки покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | эпоэтин бета  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения |
|       |  |   | раствор для внутривенного и подкожного введения                               |
| B05   | кровезаменители и перфузионные растворы                |   |   |
| B05A  | кровь и препараты крови                                |   |   |
| B05AA | кровезаменители и препараты плазмы крови               | альбумин человека   | раствор для инфузий <*>   |
|       |  | гидроксиглюкозамин  | раствор для инфузий <*>   |
|       |  | декстран  | раствор для инфузий <*>   |
|       |  | желатин   | раствор для инфузий <*>   |
| B05B  | растворы для внутривенного введения                    |   |   |
| B05BA | растворы для парентерального питания                   | жировые эмульсии для парентерального питания                                  | эмulsionия для инфузий <*>  |
| B05BB | растворы, влияющие на водно-электролитный баланс       | декстоза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат                       | порошок для приготовления раствора для приема внутрь                          |
|       |  | калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид | раствор для инфузий <*>   |
|       |  | калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид                                  | раствор для инфузий <*>   |
|       |  | маглюмина натрия сукцинат   | раствор для инфузий <*>   |
|       |  | натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид +               | раствор для инфузий <*>   |

|       |   |  |   |
|-------|---|--|---|
|       |   | натрия хлорид +<br>натрия лактат)  |   |
|       |   | натрия хлорида раствор сложный<br>(калия хлорид +<br>кальция хлорид +<br>натрия хлорид)  | раствор для инфузий <*>   |
|       |   | натрия хлорид + калия<br>хлорид + кальция<br>хлорида дигидрат +<br>магния хлорида<br>гексагидрат + натрия<br>ацетата тригидрат +<br>яблочная кислота | раствор для инфузий <*>   |
| B05BC | растворы с осмодиуретическим<br>действием             | маннитол   | порошок для ингаляций дозированный<br>раствор для инфузий <*>   |
| B05C  | ирригационные растворы                                |  |   |
| B05CX | другие ирригационные растворы                         | декстроза  | раствор для внутривенного введения <*><br>раствор для инфузий <*>   |
| B05D  | растворы для перitoneального<br>диализа               | растворы для<br>перitoneального<br>диализа   |   |
| B05X  | добавки к растворам для внутривенного введения        |  |   |
| B05XA | растворы электролитов                                 | калия хлорид<br><br>магния сульфат<br><br>натрия гидрокарбонат<br><br>натрия хлорид  | концентрат для приготовления раствора для<br>инфузий <*><br>раствор для внутривенного введения <*><br>раствор для внутривенного введения <*><br>раствор для инфузий <*><br>раствор для инфузий <*><br>раствор для инъекций<br>растворитель для приготовления<br>лекарственных форм для инъекций |
| C     | сердечно-сосудистая система                           |  |   |
| C01   | препараты для лечения заболеваний сердца              |  |   |
| C01A  | сердечные гликозиды                                   |  |   |
| C01AA | гликозиды наперстянки                                 | дигоксин   | раствор для внутривенного введения <*><br>таблетки<br>таблетки (для детей)  |
| C01B  | антиаритмические препараты, классы I и III            |  |   |
| C01BA | антиаритмические препараты,<br>класс IA               | прокаинамид  | раствор для внутривенного и внутримышечного<br>введения<br>раствор для инъекций<br>таблетки   |
| C01BB | антиаритмические препараты,<br>класс IB               | лидокаин   | гель для местного применения<br>капли глазные<br>раствор для инъекций<br>спрей для местного и наружного применения<br>спрей для местного и наружного применения<br>дозированный<br>спрей для местного применения дозированный   |
| C01BC | антиаритмические препараты,<br>класс IC               | пропафенон   | раствор для внутривенного введения <*><br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| C01BD | антиаритмические препараты,<br>класс III              | амиодарон  | концентрат для приготовления раствора для<br>внутривенного введения <*><br>раствор для внутривенного введения <*><br>таблетки   |
|       |   | 4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-<br>фторфенил)-2-(1-<br>этилпиперидин-4-ил)<br>этил] бензамида<br>гидрохлорид  | концентрат для приготовления раствора для<br>внутривенного введения <*>   |
| C01BG | другие антиаритмические<br>препараты, классы I и III  | лаплаконитина<br>гидробромид   | таблетки  |
| C01C  | кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов |  |   |
| C01CA | адренергические и<br>дофаминергические средства       | добутамин<br><br>допамин   | концентрат для приготовления раствора для<br>инфузий <*><br>лиофилизат для приготовления раствора для<br>инфузий <*><br>раствор для инфузий <*><br>концентрат для приготовления раствора для<br>инфузий <*>   |

|       |   |                     |  |
|-------|---|---------------------|--|
|       |   |                     | раствор для инъекций <*>   |
|       |   | норэpineфрин        | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения <*>   |
|       |   | фенилэфрин          | раствор для инъекций   |
|       |   | эпинефрин           | раствор для инъекций   |
| C01CX | другие кардиотонические средства  | левосимендан        | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*>  |
| C01D  | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца                             |                     |  |
| C01DA | органические нитраты  | изосорбida динитрат | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*><br>спрей дозированный<br>спрей подъязычный дозированный<br>таблетки<br>таблетки пролонгированного действия   |
|       |   |                     | капсулы<br>капсулы пролонгированного действия<br>капсулы с пролонгированным высвобождением<br>таблетки   |
|       |   |                     | таблетки пролонгированного действия<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   |                     | капсулы подъязычные<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий <*><br>пленки для наклеивания на десну<br>раствор для внутривенного введения <*><br>спрей подъязычный дозированный<br>таблетки подъязычные<br>таблетки сублингвальные |
|       |   |                     | капсулы подъязычные<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий <*><br>пленки для наклеивания на десну<br>раствор для внутривенного введения <*><br>спрей подъязычный дозированный<br>таблетки подъязычные<br>таблетки сублингвальные |
| C01E  | другие препараты для лечения заболеваний сердца                           |                     |  |
| C01EA | простагландины  | алпростадил         | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*><br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <*>   |
| C01EB | другие препараты для лечения заболеваний сердца                           |                     | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| C02   | антигипертензивные средства   |                     |  |
| C02A  | антиадренергические средства центрального действия                        |                     |  |
| C02AB | метилдопа   | метилдопа           | таблетки   |
| C02AC | агонисты имидазолиновых рецепторов  | клонидин            | раствор для внутривенного введения <*>   |
|       |   | моксонидин          | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| C02C  | антиадренергические средства периферического действия                     |                     |  |
| C02CA | альфа-адреноблокаторы   | доксазозин          | таблетки<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   |                     | капсулы пролонгированного действия<br>раствор для внутривенного введения <*>   |
| C02K  | другие антигипертензивные средства  |                     |  |
| C02KX | антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии | амбризентан         | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | бозентан            | таблетки диспергируемые<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | мациентантан        | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | риоцигутат          | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| C03   | диуретики   |                     |  |
| C03A  | тиазидные диуретики   |                     |  |
| C03AA | тиазиды   | гидрохлоротиазид    | таблетки   |
| C03B  | тиазидоподобные диуретики   |                     |  |
| C03BA | сульфонамиды  | индапамид           | капсулы<br>таблетки, покрытые оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой                              |

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
|       |   |   | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой  |
| C03C  | "петлевые" диуретики  |   |   |
| C03CA | сульфонамиды  | фуросемид                                       | раствор для внутривенного и внутримышечного введения<br>раствор для инъекций<br>таблетки  |
| C03D  | калийсберегающие диуретики  |   |   |
| C03DA | антагонисты альдостерона  | спиронолактон                                   | капсулы<br>таблетки   |
| C04   | периферические вазодилататоры   |   |   |
| C04A  | периферические вазодилататоры   |   |   |
| C04AD | производные пурина  | пентоксифиллин                                  | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения <*><br>концентрат для приготовления раствора для инфузий <*><br>концентрат для приготовления раствора для инъекций<br>раствор для внутривенного введения <*><br>раствор для внутривенного и внутриартериального введения <*><br>раствор для инфузий <*><br>раствор для инъекций <*>  |
| C07   | бета-адреноблокаторы  |   |   |
| C07A  | бета-адреноблокаторы  |   |   |
| C07AA | неселективные бета-адреноблокаторы  | пропранолол<br>сotalол                          | таблетки<br>таблетки  |
| C07AB | селективные бета-адреноблокаторы  | атенолол<br>бисопролол<br>эсмолол<br>метопролол | таблетки<br>таблетки, покрытые оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>раствор для внутривенного введения <*><br>раствор для внутривенного введения <*><br>таблетки<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C07AG | альфа- и бета-адреноблокаторы   | карведилол                                      | таблетки  |
| C08   | блокаторы кальциевых каналов  |   |   |
| C08C  | селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды |   |   |
| C08CA | производные дигидропиридина   | амлодипин<br>нимодипин<br>нифедипин             | таблетки<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>раствор для инфузий <*><br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой  |
| C08D  | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце           |   |   |
| C08DA | производные фенилалкиламина   | верапамил                                       | раствор для внутривенного введения <*><br>таблетки, покрытые оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |

|       |  |   |   |
|-------|--|---|---|
|       |  |   | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой  |
| C09   | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему                   |   |   |
| C09A  | ингибиторы АПФ   |   |   |
| C09AA | ингибиторы АПФ   | каптоприл   | таблетки<br>таблетки, покрытые оболочкой  |
|       |  | лизиноприл  | таблетки  |
|       |  | периндоприл   | таблетки<br>таблетки, диспергируемые в полости рта<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | эналаприл   | таблетки  |
|       |  | рамиприл  | капсулы;<br>таблетки  |
|       |  |   |   |
| C09C  | антагонисты рецепторов ангиотензина II                                   |   |   |
| C09CA | антагонисты рецепторов ангиотензина II                                   | лозартан  | таблетки, покрытые оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| C09DX | антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами | валсартан + сакубитрил  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| C10   | гиполипидемические средства  |   |   |
| C10A  | гиполипидемические средства  |   |   |
| C10AA | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы   | аторвастатин  | капсулы<br>таблетки, покрытые оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | симвастатин   | таблетки, покрытые оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| C10AB | фибраты  | фенофибрат  | капсулы<br>капсулы пролонгированного действия<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| C10AX | другие гиполипидемические средства                                       | алирокумаб  | раствор для подкожного введения   |
|       |  | инклисиран  | раствор для подкожного введения   |
|       |  | эволокумаб  | раствор для подкожного введения   |
| D     | дерматологические препараты  |   |   |
| D01   | противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии                   |   |   |
| D01A  | противогрибковые препараты для местного применения                       |   |   |
| D01AE | прочие противогрибковые препараты для местного применения                | салициловая кислота   | мазь для наружного применения   |
|       |  |   | раствор для наружного применения (спиртовой)  |
| D03   | препараты для лечения ран и язв  |   |   |
| D03A  | препараты, способствующие нормальному рубцеванию                         |   |   |
| D03AX | другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию                  | фактор роста эпидермальный  | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций  |
| D06   | антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии      |   |   |
| D06C  | антибиотики в комбинации с противомикробными средствами                  | диоксометилтетрагидроопириддин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол | мазь для наружного применения   |
| D07   | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии                              |   |   |
| D07A  | глюкокортикоиды  |   |   |
| D07AC | глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)                       | бетаметазон   | крем для наружного применения<br>мазь для наружного применения  |
|       |  | мометазон   | крем для наружного применения<br>мазь для наружного применения<br>раствор для наружного применения  |
|       |  |   |   |
| D08   | антисептики и дезинфицирующие средства                                   |   |   |
| D08A  | антисептики и дезинфицирующие средства                                   |   |   |
| D08AC | бигуаниды и амидины  | хлоргексидин  | раствор для местного применения<br>раствор для местного и наружного применения<br>раствор для наружного применения<br>раствор для наружного применения (спиртовой)<br>спрей для наружного применения (спиртовой)<br>суппозитории вагинальные<br>спрей для местного и наружного применения<br>таблетки вагинальные |
|       |  |   |   |
|       |  |   |   |
|       |  |   |   |
|       |  |   |   |
|       |  |   |   |
|       |  |   |   |
|       |  |   |   |
| D08AG | препараты йода   | повидон-йод   | раствор для местного и наружного применения<br>раствор для наружного применения   |
| D08AX |  | водорода пероксид   | раствор для местного и наружного применения   |

|       |  |  |  |
|-------|--|--|--|
|       | другие антисептики и дезинфицирующие средства  |  | раствор для местного применения  |
|       |  | калия перманганат  | порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения   |
|       |  | этанол   | концентрат для приготовления раствора для наружного применения   |
|       |  |  | концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм  |
|       |  |  | раствор для наружного применения   |
|       |  |  | раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм  |
| D11   | другие дерматологические препараты   |  |  |
| D11A  | другие дерматологические препараты   |  |  |
| D11AH | препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов  | дупилумаб<br>пимекролимус  | раствор для подкожного введения<br>крем для наружного применения   |
| G     | мочеполовая система и половые гормоны  |  |  |
| G01   | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии                            |  |  |
| G01A  | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами |  |  |
| G01AA | антибактериальные препараты  | натамицин  | суппозитории вагинальные   |
| G01AF | производные имидазола  | клотrimазол  | гель вагинальный<br>суппозитории вагинальные<br>таблетки вагинальные   |
| G02   | другие препараты, применяемые в гинекологии  |  |  |
| G02A  | утеротонизирующие препараты  |  |  |
| G02AB | алкалоиды спорыньи   | метилэргометрин  | раствор для внутривенного и внутримышечного введения   |
| G02AD | простагландины   | динопростон<br>мизопростол   | гель интрацервикальный <*><br>таблетки <*>   |
| G02C  | другие препараты, применяемые в гинекологии  |  |  |
| G02CA | адреномиметики, токолитические средства  | гексопреналин  | раствор для внутривенного введения <*><br>таблетки   |
| G02CB | ингибиторы пролактина  | бромокриптин   | таблетки   |
| G02CX | прочие препараты, применяемые в гинекологии  | атозибан   | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*><br>раствор для внутривенного введения <*>  |
| G03   | половые гормоны и модуляторы функции половых органов   |  |  |
| G03B  | андрогены  |  |  |
| G03BA | производные 3-оксоандрост-4-ена  | тестостерон<br>тестостерон (смесь эфиров)  | гель для наружного применения<br>раствор для внутримышечного введения<br>раствор для внутримышечного введения (масляный)   |
| G03D  | гестагены  |  |  |
| G03DA | производные прегн-4-ена  | прогестерон  | капсулы  |
| G03DB | производные прогнадиена  | дидрогестерон  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| G03DC | производные эстрена  | норэтистерон   | таблетки   |
| G03G  | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции  |  |  |
| G03GA | гонадотропины  | гонадотропин хорионический<br>корифоллитропин альфа<br>фоллитропин альфа<br>фоллитропин альфа + лутропин альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения<br>раствор для подкожного введения<br>лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения<br>раствор для подкожного введения<br>лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| G03GB | синтетические стимуляторы овуляции   | кломифен   | таблетки   |
| G03H  | антиандrogenы  |  |  |
| G03HA | антиандrogenы  | ципротерон   | раствор для внутримышечного введения<br>масляный<br>таблетки   |
| G04   | препараты, применяемые в урологии  |  |  |
| G04B  | препараты, применяемые в урологии  |  |  |
| G04BD | средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи                               | солифенацин  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| G04C  | препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы                      |  |  |
| G04CA | альфа-адреноблокаторы  | алфузозин  | таблетки пролонгированного действия  |

|       |  |                |   |
|-------|--|----------------|---|
|       |  |                | таблетки пролонгированного действия,<br>покрытые оболочкой  |
|       |  |                | таблетки с пролонгированным<br>высвобождением   |
|       |  |                | таблетки с контролируемым высвобождением,<br>покрытые оболочкой   |
|       | тамсулозин   |                | капсулы кишечнорастворимые с<br>пролонгированным высвобождением   |
|       |  |                | капсулы пролонгированного действия  |
|       |  |                | капсулы с модифицированным<br>высвобождением  |
|       |  |                | капсулы с пролонгированным высвобождением   |
|       |  |                | таблетки с контролируемым высвобождением,<br>покрытые оболочкой   |
|       |  |                | таблетки с пролонгированным<br>высвобождением, покрытые пленочной<br>оболочкой                              |
| G04CB | ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы                                       | финастерида    | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| H     | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов |                |   |
| H01   | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги                                   |                |   |
| H01A  | гормоны передней доли гипофиза и их аналоги                                    |                |   |
| H01AC | соматропин и его агонисты  | соматропин     | лиофилизат для приготовления раствора для<br>под кожного введения   |
|       |  |                | раствор для под кожного введения  |
| H01AX | другие гормоны передней доли<br>гипофиза и их аналоги                          | пэгвисомант    | лиофилизат для приготовления раствора для<br>под кожного введения   |
| H01B  | гормоны задней доли гипофиза   |                |   |
| H01BA | вазопрессин и его аналоги  | десмопрессин   | капли назальные   |
|       |  |                | спрей назальный дозированный  |
|       |  |                | таблетки  |
|       |  |                | таблетки, диспергируемые в полости рта  |
|       |  |                | таблетки-лиофилизат   |
|       |  |                | таблетки подъязычные  |
|       | терлипрессин   |                | раствор для внутривенного введения <*>  |
| H01BB | окситоцин и его аналоги  | карбетоцин     | раствор для внутривенного введения <*>  |
|       |  | окситоцин      | раствор для внутривенного и внутримышечного<br>введения <*>   |
|       |  |                | раствор для инфузий и внутримышечного<br>введения <*>   |
|       |  |                | раствор для инъекций <*>  |
|       |  |                | раствор для инъекций и местного применения<br><*>   |
| H01C  | гормоны гипоталамуса   |                |   |
| H01CB | соматостатин и аналоги   | ланреотид      | гель для под кожного введения<br>пролонгированного действия   |
|       |  | октреотид      | лиофилизат для приготовления суспензии для<br>внутримышечного введения пролонгированного<br>действия        |
|       |  |                | лиофилизат для приготовления суспензии для<br>внутримышечного введения с<br>пролонгированным высвобождением |
|       |  |                | раствор для внутривенного и под кожного<br>введения   |
|       |  | пасиреотид     | раствор для инфузий и под кожного введения  |
| H01CC | антигонадотропин-рилизинг<br>гормоны   | ганиреликс     | раствор для под кожного введения  |
|       |  | цетрореликс    | лиофилизат для приготовления раствора для<br>под кожного введения   |
| H02   | кортикостероиды системного действия  |                |   |
| H02A  | кортикостероиды системного действия  |                |   |
| H02AA | минералокортикоиды   | флудрокортизон | таблетки  |
| H02AB | глюокортикоиды   | гидрокортизон  | крем для наружного применения   |
|       |  |                | лиофилизат для приготовления раствора для<br>внутривенного и внутримышечного введения                       |
|       |  |                | мазь глазная  |
|       |  |                | мазь для наружного применения   |
|       |  |                | супензия для внутримышечного и<br>внутрисуставного введения   |

|       |   |                     |  |
|-------|---|---------------------|--|
|       |   |                     | таблетки   |
|       |   |                     | эмulsionия для наружного применения  |
|       | дексаметазон  |                     | имплантат для интравитреального введения<br><*>  |
|       |   |                     | раствор для внутривенного и внутримышечного введения   |
|       |   |                     | раствор для инъекций   |
|       |   |                     | таблетки   |
|       | метилпреднизолон  |                     | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения   |
|       |   |                     | таблетки   |
|       | преднизолон   |                     | мазь для наружного применения  |
|       |   |                     | раствор для внутривенного и внутримышечного введения   |
|       |   |                     | раствор для инъекций   |
|       |   |                     | таблетки   |
| H03   | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы     |                     |  |
| H03A  | препараты щитовидной железы                             |                     |  |
| H03AA | гормоны щитовидной железы                               | левотироксин натрия | таблетки   |
| H03B  | антитиреоидные препараты                                |                     |  |
| H03BB | серосодержащие производные имидазола                    | тиамазол            | таблетки<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| H03C  | препараты йода  |                     |  |
| H03CA | препараты йода  | калия йодид         | таблетки   |
| H04   | гормоны поджелудочной железы                            |                     |  |
| H04A  | гормоны, расщепляющие гликоген                          |                     |  |
| H04AA | гормоны, расщепляющие гликоген                          | глюкагон            | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций   |
| H05   | препараты, регулирующие обмен кальция                   |                     |  |
| H05A  | паратиреоидные гормоны и их аналоги                     |                     |  |
| H05AA | паратиреоидные гормоны и их аналоги                     | терипартид          | раствор для подкожного введения  |
| H05B  | антипаратиреоидные средства                             |                     |  |
| H05BA | препараты кальцитонина                                  | кальцитонин         | раствор для инъекций   |
| H05BX | прочие антипаратиреоидные препараты                     | парикальцитол       | капсулы<br>раствор для внутривенного введения <*>  |
|       |   | цинакальцет         | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | этелкалльцетид      | раствор для внутривенного введения <*>   |
| J     | противомикробные препараты системного действия          |                     |  |
| J01   | антибактериальные препараты системного действия         |                     |  |
| J01A  | тетрациклины  |                     |  |
| J01AA | тетрациклины  | доксициклин         | капсулы<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения <*><br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <*><br>таблетки диспергируемые  |
|       |   | тигециклин          | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <*><br>лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий <*>   |
| J01B  | амфениколы  |                     |  |
| J01BA | амфениколы  | хлорамфеникол       | таблетки<br>таблетки, покрытые оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| J01C  | бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины |                     |  |
| J01CA | пенициллины широкого спектра действия                   | амоксициллин        | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь<br>капсулы<br>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь<br>таблетки<br>таблетки диспергируемые<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|       |   | ампициллин          | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения<br>таблетки   |

|       |  |                                     |   |
|-------|--|-------------------------------------|---|
| J01CE | пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам                            | бензатина бензилпенициллин          | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения                    |
|       |  | бензилпенициллин                    | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения     |
|       |  |                                     | порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения        |
|       |  |                                     | порошок для приготовления раствора для инъекций                                     |
|       |  |                                     | порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения               |
|       |  |                                     | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения                    |
| J01CF | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам                                | оксациллин                          | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения     |
| J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | амоксициллин + клавулановая кислота | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения <*>                   |
|       |  |                                     | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь                               |
|       |  |                                     | таблетки диспергируемые   |
|       |  |                                     | таблетки, покрытые оболочкой  |
|       |  | ампициллин + сульбактам             | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  |                                     | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения     |
| J01D  | другие бета-лактамные антибактериальные препараты                        |                                     |   |
| J01DB | цефалоспорины 1-го поколения   | цефазолин                           | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения     |
|       |  |                                     | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения                     |
|       |  |                                     | порошок для приготовления раствора для инъекций                                     |
|       |  | цефалексин                          | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь                               |
|       |  |                                     | капсулы   |
|       |  |                                     | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| J01DC | цефалоспорины 2-го поколения   | цефуроксим                          | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь                               |
|       |  |                                     | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения <*>                   |
|       |  |                                     | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения <*> |
|       |  |                                     | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения                     |
|       |  |                                     | порошок для приготовления раствора для инфузий <*>                                  |
|       |  |                                     | порошок для приготовления раствора для инъекций                                     |
| J01DD | цефалоспорины 3-го поколения   | цефотаксим                          | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения     |
|       |  |                                     | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения                     |
|       |  |                                     | порошок для приготовления раствора для инъекций                                     |
|       |  | цефотаксим + [сульбактам]           | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения     |
|       |  |                                     | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения <*>                   |
|       |  |                                     | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения     |
|       |  | цефтаzидим                          | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения <*>                   |
|       |  |                                     | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения     |
|       |  |                                     | порошок для приготовления раствора для инъекций                                     |
|       |  | цефтриаксон                         | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения <*>                   |
|       |  |                                     | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения     |
|       |  |                                     | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения                     |

|       |   |                             |  |
|-------|---|-----------------------------|--|
|       |   |                             | порошок для приготовления раствора для инфузий <*><br>порошок для приготовления раствора для инъекций  |
|       |   | цефоперазон + сульбактам    | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения  |
| J01DE | цефалоспорины 4-го поколения  | цефепим                     | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения   |
|       |   | цефепим + [сульбактам]      | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения  |
| J01DH | карбапенемы   | имипенем + циластатин       | порошок для приготовления раствора для инфузий <*>   |
|       |   | биапенем                    | порошок для приготовления раствора для инфузий <*>   |
|       |   | меропенем                   | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения <*>  |
|       |   | эртапенем                   | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения   |
| J01DI | другие цефалоспорины и пенемы   | цефтазидим + [авибактам]    | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий <*>   |
|       |   | цефтаролина фосамил         | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий <*>   |
|       |   | цефтологозан + [тазобактам] | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий <*>   |
| J01E  | сульфаниламиды и триметоприм  |                             |  |
| J01EE | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметопrimа, включая производные | ко-тримоксазол              | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*><br>сuspензия для приема внутрь<br>таблетки   |
| J01F  | макролиды, линкозамиды и стрептомицины  |                             |  |
| J01FA | макролиды   | азитромицин                 | капсулы<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <*><br>порошок для приготовления супензии для приема внутрь<br>порошок для приготовления супензии для приема внутрь (для детей)<br>таблетки диспергируемые<br>таблетки, покрытые оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий <*> |
|       |   | джозамицин                  | таблетки диспергируемые<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | кларитромицин               | гранулы для приготовления супензии для приема внутрь<br>капсулы<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <*><br>таблетки, покрытые оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой                                      |
| J01FF | линкозамиды   | клиндамицин                 | капсулы<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения  |
| J01G  | аминогликозиды  |                             |  |
| J01GA | стрептомицины   | стрептомицин                | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения  |
| J01GB | другие аминогликозиды   | амикацин                    | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения<br>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения  |

|       |   |                |   |
|-------|---|----------------|---|
|       |   |                | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения<br>раствор для инфузий и внутримышечного введения   |
|       |   | гентамицин     | капли глазные<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения   |
|       |   | канамицин      | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения  |
|       |   | тобрамицин     | капли глазные<br>капсулы с порошком для ингаляций<br>раствор для ингаляций  |
| J01M  | антибактериальные препараты, производные хинолона |                |   |
| J01MA | фторхинолоны                                      | левофлоксацин  | капли глазные<br>раствор для инфузий <*><br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>капсулы   |
|       |   | лomeфлоксацин  | капли глазные<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | моксифлоксацин | капли глазные<br>раствор для инфузий <*><br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | оффлоксацин    | капли глазные<br>капли глазные и ушные<br>мазь глазная<br>раствор для инфузий <*><br>таблетки, покрытые оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки пролонгированного действия,<br>покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | спарфлоксацин  | таблетки, покрытые оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | ципрофлоксацин | капли глазные<br>капли глазные и ушные<br>капли ушные<br>мазь глазная<br>раствор для внутривенного введения <*><br>раствор для инфузий <*><br>таблетки, покрытые оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки пролонгированного действия,<br>покрытые пленочной оболочкой  |
| J01X  | другие антибактериальные препараты                |                |   |
| J01XA | антибиотики гликопептидной структуры              | ванкомицин     | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <*><br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь<br>порошок для приготовления раствора для инфузий <*><br>порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь<br>порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий и раствора для приема внутрь |
|       |   | телаванцин     | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <*>   |
| J01XB | полимиксины                                       | полимиксин В   | порошок для приготовления раствора для инъекций<br>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций   |
| J01XD | производные имидазола                             | метронидазол   | раствор для инфузий <*><br>таблетки<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| J01XX | прочие антибактериальные препараты                | даптомицин     | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения <*>  |

|       |   |                          |   |
|-------|---|--------------------------|---|
|       |   | линезолид                | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь<br>раствор для инфузий <*><br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | тедизолид                | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий <*>   |
|       |   | фосфомицин               | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения <*>   |
| J02   | противогрибковые препараты системного действия        |                          |   |
| J02A  | противогрибковые препараты системного действия        |                          |   |
| J02AA | антибиотики   | амфотерицин В            | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <*>   |
|       |   | нистатин                 | таблетки, покрытые оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| J02AC | производные триазола                                  | вориконазол              | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий <*><br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <*><br>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | позаконазол              | суспензия для приема внутрь   |
|       |   | флуконазол               | капсулы   |
|       |   |                          | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь   |
|       |   |                          | раствор для инфузий <*><br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| J02AX | другие противогрибковые препараты системного действия | каспофунгин              | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <*><br>лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий <*>  |
|       |   | микафунгин               | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <*>   |
| J04   | препараты, активные в отношении микобактерий          |                          |   |
| J04A  | противотуберкулезные препараты                        |                          |   |
| J04AA | аминосалициловая кислота и ее производные             | аминосалициловая кислота | гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь<br>гранулы кишечнорастворимые<br>гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <*><br>раствор для инфузий <*><br>таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой<br>гранулы с пролонгированным высвобождением<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
|       |   |                          | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения<br>порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения  |
|       |   |                          | капсулы   |
|       |   |                          | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <*>   |
|       |   |                          | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций <*>  |
|       |   |                          | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   |                          | капсулы   |
|       |   |                          | раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения <*>  |
|       |   |                          | раствор для инъекций <*><br>раствор для инъекций и ингаляций <*><br>таблетки  |
| J04AC | гидразиды   | изониазид                | таблетки  |
|       |   |                          | раствор для инъекций <*><br>раствор для инъекций и ингаляций <*>  |
| J04AD | производные тиокарбамида                              | протионамид              | таблетки, покрытые оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |

|       |   |  |   |
|-------|---|--|---|
|       |   | этионамид  | таблетки, покрытые оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| J04AK | другие противотуберкулезные препараты                             | бедаквилин   | таблетки  |
|       |   | деламанид  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | пиразинамид  | таблетки  |
|       |   | теризидон  | таблетки, покрытые оболочкой  |
|       |   | тиоуреидоиминометил пиридиния перхлорат                            | капсулы   |
|       |   | этамбутол  | таблетки  |
|       |   |  | таблетки, покрытые оболочкой  |
|       |   |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | изоникотиноилгидразин железа сульфат                               | таблетки  |
|       |   |  |   |
| J04AM | комбинированные противотуберкулезные препараты                    | изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | изониазид + пиразинамид  | таблетки  |
|       |   | изониазид + пиразинамид + рифампицин                               | таблетки диспергируемые<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол                   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин      | таблетки, покрытые оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | изониазид + рифампицин   | таблетки, покрытые оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | изониазид + этамбутол  | таблетки  |
|       |   | ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | изониазид + пиразинамид + рифампицин + пиридоксин                  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | изониазид + рифампицин + пиридоксин                                | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   |  |   |
| J04B  | противолепрозные препараты  |  |   |
| J04BA | противолепрозные препараты  | дапсон   | таблетки  |
| J05   | противовирусные препараты системного действия                     |  |   |
| J05A  | противовирусные препараты прямого действия                        |  |   |
| J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | ацикловир  | крем для наружного применения   |
|       |   |  | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <*>   |
|       |   |  | мазь глазная  |
|       |   |  | мазь для местного и наружного применения  |
|       |   |  | мазь для наружного применения   |
|       |   |  | порошок для приготовления раствора для инфузий <*>  |
|       |   |  | таблетки  |
|       |   |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | валганцикловир   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | ганцикловир  | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <*>   |
| J05AE | ингибиторы протеаз  | атазанавир<br>дарунавир<br>атазанавир + ритонавир<br>нарлапревир   | капсулы<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|       |  |  |   |
|-------|--|--|---|
|       |  | нирматрелвир                                       | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                  |
|       |  | нирматрелвир + ритонавир                           | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                  |
|       |  |  | набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой            |
|       |  | ритонавир  | капсулы   |
|       |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                  |
|       |  | саквинавир   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                  |
|       |  | фосампренавир                                      | сuspензия для приема внутрь                             |
|       |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                  |
| J05AF | нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы        | абакавир   | раствор для приема внутрь                               |
|       |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                  |
|       |  | диданозин  | капсулы кишечнорастворимые                              |
|       |  |  | порошок для приготовления раствора для приема внутрь    |
|       |  | зидовудин  | капсулы   |
|       |  |  | раствор для инфузий <*>                                 |
|       |  |  | раствор для приема внутрь                               |
|       |  | ламивудин  | раствор для приема внутрь                               |
|       |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                  |
|       |  | ставудин   | капсулы   |
|       |  | телбивудин   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                  |
|       |  | тенофовир  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                  |
|       |  | тенофовира алафенамид                              | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                  |
|       |  | эмтрицитабин                                       | капсулы   |
|       |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                  |
|       |  | фосфазид   | таблетки  |
|       |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                  |
|       |  | энтекавир  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                  |
| J05AG | ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы                   | доравирин  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                  |
|       |  | невирапин  | сuspензия для приема внутрь                             |
|       |  |  | таблетки  |
|       |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                  |
|       |  | элсульфавирин                                      | капсулы   |
|       |  | этравирин  | таблетки  |
|       |  | эфавиренз  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                  |
| J05AH | ингибиторы нейраминидазы   | осельтамивир                                       | капсулы   |
| J05AP | противовирусные препараты для лечения гепатита С                   | велпатасвир + софосбувир                           | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                  |
|       |  | глекапревир + пибрентасвир                         | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                  |
|       |  |  | гранулы, покрытые оболочкой                             |
|       |  | даклатаасвир                                       | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                  |
|       |  | дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир   | таблеток набор  |
|       |  | рибавирин  | капсулы   |
|       |  |  | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*>   |
|       |  |  | лиофилизат для приготовления супензии для приема внутрь |
|       |  |  | таблетки  |
|       |  | софосбувир   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                  |
| J05AR | комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | кобицистат + тенофовира алафенамид + эмтрицитабин  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                  |
|       |  | абакавир + ламивудин                               | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                  |
|       |  | абакавир + зидовудин + ламивудин                   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                  |
|       |  | биктегравир + тенофовира алафенамид + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                  |
|       |  | доравирин + ламивудин + тенофовир                  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                  |

|       |  |  |  |
|-------|--|--|--|
|       |  | зидовудин + ламивудин                          | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | лопинавир + ритонавир                          | раствор для приема внутрь<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин          | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин       | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | ламивудин + фосфазид                           | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| J05AX | прочие противовирусные препараты         | гразопревир + элбасвир                         | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | булевиртид                                     | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения  |
|       |  | ремдесивир                                     | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий <*>  |
|       |  | долутегравир                                   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты        | капсулы  |
|       |  | кагоцел  | таблетки   |
|       |  | маравирок                                      | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | молнуниправир                                  | капсулы  |
|       |  | ралтегравир                                    | таблетки жевательные<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | умифеновир                                     | капсулы<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | фавипиравир                                    | таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий <*><br>концентрат для приготовления раствора для инфузий <*><br>лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий <*> |
| J06   | иммунные сыворотки и иммуноглобулины     |  |  |
| J06A  | иммунные сыворотки                       |  |  |
| J06AA | иммунные сыворотки                       | антитоксин яда гадюки обыкновенной             |  |
|       |  | антитоксин ботулинический типа А               |  |
|       |  | антитоксин ботулинический типа В               |  |
|       |  | антитоксин ботулинический типа Е               |  |
|       |  | антитоксин гангренозный                        |  |
|       |  | антитоксин дифтерийный                         |  |
|       |  | антитоксин столбнячный                         |  |
| J06B  | иммуноглобулины                          |  |  |
| J06BA | иммуноглобулины, нормальные человеческие | иммуноглобулин человека нормальный             |  |
| J06BB | специфические иммуноглобулины            | иммуноглобулин антирабический                  |  |
|       |  | иммуноглобулин против клещевого энцефалита     |  |
|       |  | иммуноглобулин противостолбнячный человека     |  |
|       |  | иммуноглобулин человека антирезус RH(D)        | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения<br>раствор для внутримышечного введения   |
|       |  | иммуноглобулин человека противостафилококковый | раствор для внутримышечного введения   |
|       |  | паливизумаб                                    |  |

|       |  |  |   |
|-------|--|--|---|
| J07   | вакцины  | вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям; вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции "COVID-19" |   |
| J07A  | вакцины бактериальные                          |  |   |
| J07AF | вакцины дифтерийные                            | анатоксин дифтерийный  |   |
| J07AM | противостолбнячные вакцины                     | анатоксин дифтерийно-столбнячный<br>анатоксин столбнячный  |   |
| L     | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |   |
| L01   | противоопухолевые препараты                    |  |   |
| L01A  | алкилирующие средства                          |  |   |
| L01AA | аналоги азотистого иприта                      | бендамустин<br><br>ифосфамид<br><br>мелфалан<br><br>хлорамбуцил<br><br>циклоfosфамид   | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий <*><br>порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий <*><br>порошок для приготовления раствора для инъекций <*><br>порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий <*><br>лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения <*><br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения <*><br>порошок для приготовления раствора для внутривенного введения <*><br>таблетки, покрытые оболочкой |
| L01AB | алкилсульфонаты                                | бусульфан  | таблетки, покрытые оболочкой  |
| L01AD | производные нитрозомочевины                    | кармустин<br><br>ломустин  | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <*><br>капсулы  |
| L01AX | другие алкилирующие средства                   | дакарбазин<br><br>темозоломид  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения <*><br>капсулы<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <*>  |
| L01B  | антиметаболиты                                 |  |   |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты                       | метотрексат<br><br>пеметрексед   | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*><br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <*><br>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций<br>раствор для инъекций<br>раствор для подкожного введения<br>таблетки<br>таблетки, покрытые оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <*>  |

|       |   |               |   |  |
|-------|---|---------------|---|--|
|       |   | ралтитрексид  | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <*>   |  |
| L01BB | аналоги пурина  | меркаптопурин | таблетки  |  |
|       |   | неларабин     | раствор для инфузий <*>   |  |
|       |   | флударабин    | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения <*>  |  |
|       |   |               | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения <*>  |  |
|       |   |               | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |  |
| L01BC | аналоги пиримидина  | азасцитидин   | лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения  |  |
|       |   | гемцитабин    | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий <*>                         |  |
|       |   |               | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <*>   |  |
|       |   |               | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*>   |  |
|       |   | карецитабин   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |  |
|       |   | фторурацил    | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*>   |  |
|       |   |               | раствор для внутрисосудистого введения <*>  |  |
|       |   |               | раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения <*>   |  |
| L01C  | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества |               |   |  |
|       | алкалоиды барвинка и их аналоги                                   | винblastин    | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения <*>  |  |
| L01CA |   | винクリстин     | раствор для внутривенного введения <*>  |  |
|       |   | винорелбин    | капсулы   |  |
| L01CB | производные подофильтоксина                                       |               | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*>   |  |
|       |   | этопозид      | капсулы   |  |
| L01CD | таксаны   | доцетаксел    | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*>   |  |
|       |   | кабазитаксел  | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*>   |  |
|       |   | паклитаксел   | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*>   |  |
|       |   |               | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <*>   |  |
| L01D  | противоопухолевые антибиотики и родственные соединения            |               |   |  |
| L01DB | антрациклины и родственные соединения                             | даунорубицин  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения <*>  |  |
|       |   |               | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения <*>  |  |
|       |   | доксорубицин  | концентрат для приготовления раствора для внутриarterиального, внутривенного и внутрипузырного введения <*> |  |
|       |   |               | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*>   |  |
|       |   |               | лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения <*>                  |  |
|       |   |               | раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения <*>  |  |
|       |   | идарубицин    | раствор для внутривенного введения <*>  |  |
|       |   |               | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения <*>  |  |
|       |   | митоксанtron  | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*>   |  |
|       |   | эпирубицин    | концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения <*>                  |  |
|       |   |               | лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения <*>                  |  |

|       |   |                      |   |
|-------|---|----------------------|---|
|       |   |                      | лиофилизат для приготовления раствора для внутриартериального, внутрипузырного введения и инфузий <*>   |
| L01DC | другие противоопухолевые антибиотики          | блеомицин            | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций  |
|       |   | иксабепилон          | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <*>   |
|       |   | митомицин            | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций  |
| L01E  | ингибиторы протеинкиназы                      |                      |   |
| L01EL | ингибитор тирозинкиназы Брутона               | занубрутиниб         | капсулы   |
| L01F  | моноклональные антитела и коньюгаты антител   |                      |   |
| L01FC | ингибиторы CD38 (клusters дифференцировки 38) | даратумумаб          | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*><br>раствор для подкожного введения  |
|       |   | изатуксимаб          | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*>   |
| L01X  | другие противоопухолевые препараты            |                      |   |
| L01XA | препараты платины                             | карбоплатин          | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*><br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <*>  |
|       |   | оксалиплатин         | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*><br>лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий <*><br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <*> |
|       |   | цисплатин            | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*><br>раствор для инъекций <*>   |
|       |   |                      |   |
| L01XB | метилгидразины                                | прокарбазин          | капсулы   |
| L01XC | моноклональные антитела                       | атезолизумаб         | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*>   |
|       |   | авелумаб             | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*>   |
|       |   | бевацизумаб          | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*>   |
|       |   | блинатумомаб         | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий <*><br>лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий <*>                               |
|       |   | брентуксимаб ведотин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий <*>   |
|       |   | дурвалумаб           | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*>   |
|       |   | ипилимумаб           | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*>   |
|       |   | ниволумаб            | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*>   |
|       |   | обинутузумаб         | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*>   |
|       |   | панитумумаб          | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*>   |
|       |   | пембролизумаб        | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*>   |
|       |   | пертузумаб           | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*>   |
|       |   | пролголимаб          | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*>   |
|       |   | рамуцирумаб          | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*>   |
|       |   | ритуксимаб           | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*><br>раствор для подкожного введения  |
|       |   | трастузумаб          | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий <*><br>раствор для подкожного введения  |
|       |   | трастузумаб эмтанзин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий <*>   |
|       |   | цетуксимаб           | раствор для инфузий <*>   |

|       |                                    |   |  |
|-------|------------------------------------|---|--|
|       |                                    | элотузумаб  | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий <*>  |
|       |                                    | инотузумаб<br>озогамицин                                | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий <*>  |
|       |                                    | полатузумаб ведотин                                     | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий <*>  |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы           | акситиниб   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |                                    | абемациклиб   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |                                    | акалабрутиниб   | капсулы  |
|       |                                    | алектиниб   | капсулы  |
|       |                                    | афатиниб  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |                                    | бозутиниб   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |                                    | вандетаниб  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |                                    | вемурафениб   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |                                    | гептигиниб  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |                                    | дабрафениб  | капсулы  |
|       |                                    | дазатиниб   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |                                    | ибротиниб   | капсулы  |
|       |                                    | иматиниб  | капсулы  |
|       |                                    |   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |                                    | кабозантиниб  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |                                    | кобиметиниб   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |                                    | кризотиниб  | капсулы  |
|       |                                    | лапатиниб   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |                                    | ленватиниб  | капсулы  |
|       |                                    | мидостаурин   | капсулы  |
|       |                                    | нилотиниб   | капсулы  |
|       |                                    | нинтеданиб  | капсулы мягкие   |
|       |                                    | осимертиниб   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |                                    | пазопаниб   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |                                    | пальбоциклиб  | капсулы  |
|       |                                    | рекографениб  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |                                    | рибоциклиб  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |                                    | руксолитиниб  | таблетки   |
|       |                                    | сорафениб   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |                                    | сунитиниб   | капсулы  |
|       |                                    | траметиниб  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |                                    | церитиниб   | капсулы  |
|       |                                    | эрлотиниб   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты | аспарагиназа  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения <*>   |
|       |                                    | алпелисиб   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |                                    | афлиберцепт   | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*><br>раствор для внутрглазного введения <*>  |
|       |                                    | бортезомиб  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения <*><br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения<br>лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
|       |                                    | венетоклакс   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |                                    | висмодегиб  | капсулы  |
|       |                                    | гидроксикарбамид  | капсулы  |
|       |                                    | иксазомиб   | капсулы  |
|       |                                    | иринотекан  | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*>  |
|       |                                    | карфилзомиб   | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <*>  |
|       |                                    | митотан   | таблетки   |
|       |                                    | олапарив  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |                                    | пэгаспаргаза  | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и инфузий   |
|       |                                    | третиноин   | капсулы  |
|       |                                    | таларазопарив   | капсулы  |
|       |                                    | фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный) | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения  |

|       |   |                         |   |
|-------|---|-------------------------|---|
|       |   | эрибулин                | раствор для внутривенного введения <*>  |
| L01XY | комбинации противоопухолевых препаратов               | нурулимаб + пролголимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*>   |
| L02   | противоопухолевые гормональные препараты              |                         |   |
| L02A  | гормоны и родственные соединения                      |                         |   |
| L02AB | гестагены   | медроксипрогестерон     | супспензия для внутримышечного введения<br>таблетки   |
| L02AE | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона                 | бусерелин               | лиофилизат для приготовления супспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия   |
|       |   | гозерелин               | имплантат<br>капсула для под кожного введения пролонгированного действия  |
|       |   | лейпрорелин             | лиофилизат для приготовления раствора для под кожного введения<br>лиофилизат для приготовления супспензии для внутримышечного и под кожного введения пролонгированного действия<br>лиофилизат для приготовления супспензии для внутримышечного и под кожного введения с пролонгированным высвобождением |
|       |   | трипторелин             | лиофилизат для приготовления раствора для под кожного введения<br>лиофилизат для приготовления супспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия   |
|       |   |                         | лиофилизат для приготовления супспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением  |
|       |   |                         | лиофилизат для приготовления супспензии для внутримышечного и под кожного введения пролонгированного действия   |
|       |   |                         | порошок для приготовления супспензии для внутримышечного и под кожного введения пролонгированного действия  |
|       |   |                         | раствор для под кожного введения  |
| L02B  | антагонисты гормонов и родственные соединения         |                         |   |
| L02BA | антиэстрогены   | тамоксифен              | таблетки  |
|       |   |                         | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| L02BB | антиандrogenы   | фулвестрант             | раствор для внутримышечного введения  |
|       |   | бикалутамид             | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | апалутамид              | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | флутамид                | таблетки  |
|       |   | энзалутамид             | капсулы   |
| L02BG | ингибиторы ароматазы                                  | анастрозол              | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| L02BX | другие антиагонисты гормонов и родственные соединения | абиратерон              | таблетки  |
|       |   | дегареликс              | лиофилизат для приготовления раствора для под кожного введения  |
| L03   | иммуностимуляторы                                     |                         |   |
| L03A  | иммуностимуляторы                                     |                         |   |
| L03AA | колониестимулирующие факторы                          | филграстим              | раствор для внутривенного и под кожного введения  |
|       |   |                         | раствор для под кожного введения  |
| L03AB | интерфероны   | эмпэфилграстим          | раствор для под кожного введения  |
|       |   |                         | гель для местного и наружного применения  |
|       |   |                         | капли назальные   |
|       |   |                         | спрей назальный дозированный  |
|       |   |                         | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз   |
|       |   |                         | лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения  |
|       |   |                         | лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций  |
|       |   |                         | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций  |
|       |   |                         | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения  |

|       |                               |  |   |
|-------|-------------------------------|--|---|
|       |                               |  | лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь<br>мазь для наружного и местного применения<br>раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз<br>раствор для инъекций<br>раствор для внутривенного и подкожного введения<br>суппозитории ректальные |
|       |                               | интерферон бета-1а                           | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения<br>раствор для подкожного введения   |
|       |                               | интерферон бета-1б                           | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения<br>раствор для подкожного введения  |
|       |                               | интерферон гамма                             | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения<br>лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения   |
|       |                               | пэгинтерферон альфа-2а                       | раствор для подкожного введения   |
|       |                               | пэгинтерферон альфа-2б                       | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения   |
|       |                               | пэгинтерферон бета-1а                        | раствор для подкожного введения   |
|       |                               | сампэгинтерферон бета-1а                     | раствор для внутримышечного введения  |
|       |                               | цепэгинтерферон альфа-2б                     | раствор для подкожного введения   |
| L03AX | другие иммуностимуляторы      | азоксимера бромид                            | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения<br>суппозитории вагинальные и ректальные<br>таблетки   |
|       |                               | вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ | лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения <*>   |
|       |                               | глатирамера ацетат                           | раствор для подкожного введения   |
|       |                               | глутамил-цистеинил-глицин динатрия           | раствор для инъекций  |
|       |                               | меглюмина акриданацетат                      | раствор для внутривенного и внутримышечного введения  |
|       |                               | тилорон                                      | капсулы<br>таблетки, покрытые оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| L04   | иммунодепрессанты             |  |   |
| L04A  | иммунодепрессанты             |  |   |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | абатацепт                                    | раствор для подкожного введения<br>лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий <*>  |
|       |                               | алемтузумаб                                  | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*>   |
|       |                               | анифролумаб                                  | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*>   |
|       |                               | апремиласт                                   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |                               | барицитиниб                                  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |                               | белимумаб                                    | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий <*>   |
|       |                               | ведолизумаб                                  | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий <*>   |
|       |                               | иммуноглобулин антитимоцитарный              | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*><br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <*>  |
|       |                               | иммуноглобулин антитимоцитарный лошадиный    | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*>   |
|       |                               | кладрибин                                    | таблетки  |
|       |                               | лефлуномид                                   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |                               | микофенолата мофетил                         | капсулы<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |

|       |  |                       |  |
|-------|--|-----------------------|--|
|       |  | микофеноловая кислота | таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой   |
|       |  | натализумаб           | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*>  |
|       |  | окрелизумаб           | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*>  |
|       |  | сипонимод             | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | терифлуномид          | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | тофакитиниб           | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | упадацитиниб          | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | финголимод            | капсулы  |
|       |  | эверолимус            | таблетки   |
|       |  |                       | таблетки диспергируемые  |
|       |  | экулизумаб            | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*>  |
|       |  | дивозилимаб           | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*>  |
| L04AB | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)   | адалимумаб            | раствор для подкожного введения  |
|       |  | голимумаб             | раствор для подкожного введения  |
|       |  | инфликсимаб           | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <*><br>лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий <*>           |
|       |  | цертолизумаба пэгол   | раствор для подкожного введения  |
|       |  | этанерцепт            | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения<br>раствор для подкожного введения   |
|       |  |                       |  |
| L04AC | ингибиторы интерлейкина                                | базиликсимаб          | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения <*>   |
|       |  | анакинра              | раствор для подкожного введения  |
|       |  | гуселькумаб           | раствор для подкожного введения  |
|       |  | иксекизумаб           | раствор для подкожного введения  |
|       |  | канакинумаб           | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения<br>раствор для подкожного введения   |
|       |  | левилимаб             | раствор для подкожного введения  |
|       |  | нетакимаб             | раствор для подкожного введения  |
|       |  | олокизумаб            | раствор для подкожного введения  |
|       |  | рисанкизумаб          | раствор для подкожного введения  |
|       |  | сарилумаб             | раствор для подкожного введения  |
|       |  | секукинумаб           | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения<br>раствор для подкожного введения   |
|       |  | тоцилизумаб           | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*><br>раствор для подкожного введения   |
|       |  | устекинумаб           | раствор для подкожного введения  |
| L04AD | ингибиторы кальциневрина                               | такролимус            | капсулы<br>капсулы пролонгированного действия<br>концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения <*><br>мазь для наружного применения |
|       |  | циклоспорин           | капсулы<br>капсулы мягкие<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий <*><br>раствор для приема внутрь  |
| L04AX | другие иммунодепрессанты                               | азатиоприн            | таблетки;<br>капсулы   |
|       |  | диметилфумарат        | капсулы кишечнорастворимые   |
|       |  | леналидомид           | капсулы  |
|       |  | пирфенидон            | капсулы<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | помалидомид           | капсулы  |
| M     | костно-мышечная система                                |                       |  |
| M01   | противовоспалительные и противоревматические препараты |                       |  |

|       |   |                |  |
|-------|---|----------------|--|
| M01A  | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |                |  |
| M01AB | производные уксусной кислоты и<br>родственные соединения            | диклофенак     | капли глазные<br>капсулы кишечнорастворимые<br>капсулы с модифицированным<br>высвобождением<br>раствор для внутримышечного введения<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой<br>оболочкой<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой<br>пленочной оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки пролонгированного действия,<br>покрытые кишечнорастворимой оболочкой<br>таблетки пролонгированного действия,<br>покрытые оболочкой<br>таблетки пролонгированного действия,<br>покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки кишечнорастворимые, покрытые<br>пленочной оболочкой<br>таблетки с пролонгированным<br>высвобождением, покрытые пленочной<br>оболочкой<br>таблетки кишечнорастворимые с<br>пролонгированным высвобождение<br>таблетки кишечнорастворимые с<br>пролонгированным высвобождением, покрытые<br>пленочной оболочкой |
| M01AE | производные пропионовой кислоты                                     | декскетопрофен | раствор для внутривенного и внутримышечного<br>введения  |
|       |   | ибупрофен      | гель для наружного применения<br>гранулы для приготовления раствора для<br>приема внутрь<br>капсулы<br>крем для наружного применения<br>мазь для наружного применения<br>раствор для внутривенного введения <*><br>суппозитории ректальные<br>суппозитории ректальные (для детей)<br>суспензия для приема внутрь<br>суспензия для приема внутрь (для детей)<br>таблетки, покрытые оболочкой<br>таблетки с пролонгированным<br>высвобождением, покрытые пленочной<br>оболочкой  |
|       |   | кетопрофен     | капсулы<br>капсулы пролонгированного действия<br>капсулы с модифицированным<br>высвобождением<br>раствор для внутривенного и внутримышечного<br>введения<br>раствор для инфузий и внутримышечного<br>введения<br>суппозитории ректальные<br>таблетки<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки пролонгированного действия<br>таблетки с модифицированным<br>высвобождением   |
| M01C  | базисные противоревматические препараты                             |                |  |
| M01CC | пеницилламин и подобные<br>препараты                                | пеницилламин   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| M03   | миорелаксанты   |                |  |
| M03A  | миорелаксанты периферического действия                              |                |  |

|       |  |   |  |  |
|-------|--|---|--|--|
|       |  |   |  |  |
| M03AB | производные холина   | суксаметония йодид                                  | раствор для внутривенного и внутримышечного введения <*>   |  |
|       |  | суксаметония хлорид                                 | раствор для внутривенного и внутримышечного введения <*>   |  |
| M03AC | другие четвертичные аммониевые соединения                        | пипекурония бромид                                  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения <*>   |  |
|       |  | рокурония бромид                                    | раствор для внутривенного введения <*>   |  |
| M03AX | другие миорелаксанты периферического действия                    | ботулинический токсин типа А                        | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения <*>   |  |
|       |  | ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций <*>   |  |
| M03B  | миорелаксанты центрального действия                              |   | раствор для внутримышечного введения <*>   |  |
| M03BX | другие миорелаксанты центрального действия                       | баклофен  | раствор для интракраниального введения <*>   |  |
|       |  | тизанидин   | таблетки<br>капсулы с модифицированным высвобождением<br>таблетки  |  |
| M04   | противоподагические препараты                                    |   |  |  |
| M04A  | противоподагические препараты                                    |   |  |  |
| M04AA | ингибиторы образования мочевой кислоты                           | аллопуринол   | таблетки   |  |
| M05   | препараты для лечения заболеваний костей                         |   |  |  |
| M05B  | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей          |   |  |  |
| M05BA | бифосфонаты  | алендроновая кислота                                | таблетки<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |  |
|       |  | золедроновая кислота                                | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*><br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения <*><br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <*><br>раствор для инфузий <*><br>лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий <*> |  |
| M05BX | другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей   | деносумаб   | раствор для подкожного введения  |  |
|       |  | стронция ранелат                                    | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь  |  |
| M09AX | прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы | нусинерсен  | раствор для интракраниального введения <*>   |  |
|       |  | рисидиплам  | порошок для приготовления раствора для приема внутрь   |  |
| N     | нервная система  |   |  |  |
| N01   | анестетики   |   |  |  |
| N01A  | препараты для общей анестезии                                    |   |  |  |
| N01AB | галогенированные углеводороды                                    | галотан   | жидкость для ингаляций <*>   |  |
|       |  | десфлуран   | жидкость для ингаляций <*>   |  |
|       |  | севофлуран  | жидкость для ингаляций <*>   |  |
| N01AF | барбитураты  | тиопентал натрия                                    | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения <*>  |  |
| N01AH | опиоидные анальгетики  | тримеперидин  | раствор для инъекций<br>таблетки   |  |
| N01AX | другие препараты для общей анестезии                             | динитрогена оксид                                   | газ сжатый <*>   |  |
|       |  | кетамин   | раствор для внутривенного и внутримышечного введения <*>   |  |
|       |  | натрия оксибутират                                  | раствор для внутривенного и внутримышечного введения <*>   |  |
|       |  | пропофол  | эмulsionия для внутривенного введения <*><br>эмulsionия для инфузий <*>  |  |
| N01B  | местные анестетики   |   |  |  |
| N01BA | эфиры аминобензойной кислоты                                     | прокайн   | раствор для инъекций   |  |
| N01BB | амиды  | буливакаин  | раствор для интракраниального введения <*><br>раствор для инъекций <*>   |  |
|       |  | левобуливаин  | раствор для инъекций <*>   |  |
|       |  | ропиваин  | раствор для инъекций <*>   |  |
| N02   | анальгетики  |   |  |  |
| N02A  | опиоиды  |   |  |  |

|       |                                      |                                    |  |
|-------|--------------------------------------|------------------------------------|--|
| N02AA | природные алкалоиды опия             | морфин                             | капсулы пролонгированного действия                                       |
|       |                                      |                                    | раствор для инъекций   |
| N02AB | производные фенилпиперидина          | фентанил                           | раствор для подкожного введения  |
|       |                                      |                                    | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой        |
| N02AE | производные орипавина                | бупренорфин                        | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
|       |                                      |                                    | раствор для приема внутрь  |
| N02AX | другие опиоиды                       | пропионилфенилэтокс иэтилпиперидин | таблетки для приема внутривенного и внутримышечного введения             |
|       |                                      |                                    | трансдермальная терапевтическая система                                  |
| N02B  | другие анальгетики и антипиретики    | тапентадол                         | пластырь трансдермальный   |
|       |                                      |                                    | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой        |
| N02BA | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалициловая кислота          | капсулы  |
|       |                                      |                                    | раствор для инъекций   |
|       |                                      |                                    | таблетки   |
|       |                                      |                                    | таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой                |
|       |                                      |                                    | таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой                |
|       |                                      |                                    | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой                          |
|       |                                      |                                    | таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой                |
|       |                                      |                                    | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                   |
| N02BE | анилиды                              | парацетамол                        | раствор для инфузий <*>  |
|       |                                      |                                    | раствор для приема внутрь  |
|       |                                      |                                    | раствор для приема внутрь (для детей)                                    |
|       |                                      |                                    | суппозитории ректальные  |
|       |                                      |                                    | суппозитории ректальные (для детей)                                      |
|       |                                      |                                    | суспензия для приема внутрь  |
|       |                                      |                                    | суспензия для приема внутрь (для детей)                                  |
|       |                                      |                                    | таблетки   |
|       |                                      |                                    | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                   |
| N03   | противоэпилептические препараты      |                                    |  |
| N03A  | противоэпилептические препараты      |                                    |  |
| N03AA | барбитураты и их производные         | бензобарбитал                      | таблетки   |
|       |                                      | фенобарбитал                       | таблетки   |
| N03AB | производные гидантоина               | фенитоин                           | таблетки   |
| N03AD | производные сукцинимида              | этосуксимид                        | капсулы;<br>сиrop  |
| N03AE | производные бензодиазепина           | клоназепам                         | таблетки   |
| N03AF | производные карбоксамида             | карбамазепин                       | таблетки   |
|       |                                      |                                    | таблетки пролонгированного действия                                      |
|       |                                      |                                    | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой        |
|       |                                      |                                    | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой        |
|       |                                      | окскарабазепин                     | суспензия для приема внутрь  |
|       |                                      |                                    | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                   |
| N03AG | производные жирных кислот            | вальпроевая кислота                | гранулы с пролонгированным высвобождением                                |
|       |                                      |                                    | капли для приема внутрь  |
|       |                                      |                                    | капсулы кишечнорастворимые   |

|       |  |                       |   |
|-------|--|-----------------------|---|
|       |  |                       | раствор для внутривенного введения <*><br>сироп<br>сироп (для детей)<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AX | другие противоэпилептические препараты | бриварапетам          | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | лакосамид             | раствор для инфузий <*><br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | леветирацетам         | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*><br>раствор для приема внутрь<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | перампанел            | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | прегабалин            | капсулы   |
|       |  | топирамат             | капсулы<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | ламотриджин           | таблетки<br>таблетки диспергируемые<br>таблетки жевательные/диспергируемые  |
| N04   | противопаркинсонические препараты      |                       |   |
| N04A  | антихолинергические средства           |                       |   |
| N04AA | третичные амины                        | бипериден             | раствор для внутривенного и внутримышечного введения<br>таблетки  |
|       |  | триексифенидил        | таблетки  |
| N04B  | дофаминергические средства             |                       |   |
| N04BA | допа и ее производные                  | леводопа + бенсеразид | капсулы<br>капсулы с модифицированным высвобождением<br>таблетки<br>таблетки диспергируемые   |
|       |  | леводопа + карбидопа  | таблетки  |
| N04BB | производные адамантана                 | амантадин             | раствор для инфузий <*><br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| N04BC | агонисты дофаминовых рецепторов        | пирибедил             | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой<br>таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки<br>таблетки пролонгированного действия   |
| N05   | психолептики                           |                       |   |
| N05A  | антипсихотические средства             |                       |   |
| N05AA | алифатические производные фенотиазина  | левомепромазин        | раствор для инфузий и внутримышечного введения<br>таблетки, покрытые оболочкой  |
|       |  | хлорпромазин          | драже<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| N05AB | пиперазиновые производные фенотиазина  | перфеназин            | таблетки, покрытые оболочкой  |
|       |  | трифлуоперазин        | раствор для внутримышечного введения<br>таблетки, покрытые оболочкой  |
|       |  | флуфеназин            | таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>раствор для внутримышечного введения (масляный)   |
| N05AC | пиперидиновые производные фенотиазина  | перициазин            | капсулы<br>раствор для приема внутрь  |
|       |  | тиоридазин            | таблетки, покрытые оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| N05AD | производные бутирофенона               | галоперидол           | капли для приема внутрь   |

|       |  |  |   |
|-------|--|--|---|
|       |  |  | раствор для внутривенного и внутримышечного введения<br>раствор для внутримышечного введения<br>раствор для внутримышечного введения (масляный)<br>таблетки   |
|       |  | дроперидол   | раствор для внутривенного и внутримышечного введения<br>раствор для инъекций  |
| N05AE | производные индола                                   | луразидон<br>сертиндол   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки, покрытые оболочкой  |
| N05AF | производные тиоксантена                              | зуклопентиксол<br>флупентиксол<br>хлорпротиксен                          | раствор для внутримышечного введения (масляный)<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>раствор для внутримышечного введения (масляный)<br>таблетки, покрытые оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| N05AH | диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины          | кветиапин<br>оланzapин<br>клозапин                                       | таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки<br>таблетки, диспергируемые в полости рта<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки   |
| N05AL | бензамиды  | сульпирид  | капсулы<br>раствор для внутримышечного введения<br>таблетки<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| N05AX | другие антипсихотические средства                    | карипразин<br>палипепидон<br>рисперидон                                  | капсулы<br>сuspensia для внутримышечного введения пролонгированного действия<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой<br>порошок для приготовления супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия<br>раствор для приема внутрь<br>таблетки, диспергируемые в полости рта<br>таблетки для рассасывания<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05B  | анксиолитики   |  |   |
| N05BA | производные бензодиазепина                           | бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин<br>диазепам<br>лоразепам<br>оксазепам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения<br>таблетки<br>таблетки, диспергируемые в полости рта<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения<br>таблетки<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки, покрытые оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| N05BB | производные дифенилметана                            | гидроксизин  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| N05C  | снотворные и седативные средства                     |  |   |
| N05CD | производные бензодиазепина                           | мидазолам<br>нитразепам  | раствор для внутривенного и внутримышечного введения<br>таблетки  |
| N05CF | бензодиазепиноподобные средства                      | зопиклон   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| N06   | психоаналептики                                      |  |   |
| N06A  | антидепрессанты                                      |  |   |
| N06AA | неселективные ингибиторы обратного захватаmonoаминов | амитриптилин   | таблетки<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения<br>таблетки, покрытые оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
|       |   | имипрамин   | драже<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | кломипрамин   | раствор для внутривенного и внутримышечного введения<br>таблетки, покрытые оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой   |
| N06AB | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина   | пароксетин  | капли для приема внутрь<br>таблетки, покрытые оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | сертралин   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | флуоксетин  | капсулы   |
| N06AX | другие антидепрессанты  | агомелатин  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | пипофезин   | таблетки  |
| N06B  | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты |   |   |
| N06BC | производные ксантина  | кофеин  | раствор для подкожного введения<br>раствор для подкожного и субконъюнктивального введения   |
| N06BX | другие психостимуляторы и ноотропные препараты  | винпоцетин  | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*><br>раствор для внутривенного введения <*><br>раствор для инъекций<br>таблетки<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | глицин  | таблетки защечные<br>таблетки подъязычные<br>таблетки защечные и подъязычные  |
|       |   | метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин | капли назальные   |
|       |   | пирацетам   | капсулы<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения<br>раствор для инфузий <*><br>раствор для приема внутрь<br>таблетки, покрытые оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>раствор для внутривенного введения <*> |
|       |   | полипептиды коры головного мозга скота                      | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения  |
|       |   | фонтурацетам  | таблетки  |
|       |   | пептиды головного мозга свиньи                              | раствор для инъекций  |
|       |   | цитиколин   | раствор для внутривенного и внутримышечного введения  |
| N06D  | препараты для лечения деменции  |   |   |
| N06DA | антихолинэстеразные средства  | галантамин  | капсулы пролонгированного действия<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | ривастигмин   | капсулы<br>трансдермальная терапевтическая система<br>раствор для приема внутрь   |
| N06DX | другие препараты для лечения деменции   | мемантин  | капли для приема внутрь<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| N07   | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы  |   |   |
| N07A  | парасимпатомиметики   |   |   |
| N07AA | антихолинэстеразные средства  | неостигмина метилсульфат                                    | раствор для внутривенного и подкожного введения<br>раствор для инъекций<br>таблетки   |
|       |   | пиридостигмина бромид                                       | таблетки  |
| N07AX | прочие парасимпатомиметики  | холина альфосцерат  | капсулы<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения<br>раствор для инфузий и внутримышечного введения<br>раствор для приема внутрь  |

|       |  |   |   |
|-------|--|---|---|
| N07B  | препараты, применяемые при зависимостях  |   |   |
| N07BB | препараты, применяемые при алкогольной зависимости   | налтрексон  | капсулы<br>порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия<br>таблетки<br>таблетки, покрытые оболочкой  |
| N07C  | препараты для устранения головокружения  |   |   |
| N07CA | препараты для устранения головокружения  | бетагистин  | капли для приема внутрь<br>капсулы<br>таблетки  |
| N07X  | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы                                     |   |   |
| N07XX | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы                                     | инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота<br>тетрабеназин<br>фампридин<br>этилметилгидроксипиридина сукцинат | раствор для внутривенного введения <><br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой<br>таблетки<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой<br>капсулы<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                       |
| P     | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты                                      |   |   |
| P01   | противопротозойные препараты   |   |   |
| P01B  | противомалярийные препараты  |   |   |
| P01BA | аминохинолины  | гидроксихлорохин  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| P01BC | метанолхинолины  | мефлохин  | таблетки  |
| P02   | противогельминтные препараты   |   |   |
| P02B  | препараты для лечения трематодоза  |   |   |
| P02BA | производные хинолина и родственные соединения  | празиквантел  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| P02C  | препараты для лечения нематодоза   |   |   |
| P02CA | производные бензимидазола  | мебендазол  | таблетки  |
| P02CC | производные тетрагидропирамидина   | пирантел  | суспензия для приема внутрь<br>таблетки<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| P02CE | производные имидазотиазола   | левамизол   | таблетки  |
| P03   | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты |   |   |
| P03A  | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)                           |   |   |
| P03AX | прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)                    | бензилбензоат   | мазь для наружного применения<br>эмulsion для наружного применения  |
| R     | дыхательная система  |   |   |
| R01   | назальные препараты  |   |   |
| R01A  | деконгестанты и другие препараты для местного применения                                     |   |   |
| R01AA | адреномиметики   | ксилометазолин  | гель назальный<br>капли назальные<br>капли назальные (для детей)<br>спрей назальный<br>спрей назальный дозированный<br>спрей назальный дозированный (для детей)   |
| R02   | препараты для лечения заболеваний горла  |   |   |
| R02A  | препараты для лечения заболеваний горла  |   |   |
| R02AA | антисептические препараты  | йод + калия йодид + глицерол  | раствор для местного применения<br>спрей для местного применения  |
| R03   | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей                            |   |   |
| R03A  | адренергические средства для ингаляционного введения   |   |   |
| R03AC | селективные бета-адреномиметики  | индакатерол<br>сальбутамол<br>формотерол  | капсулы с порошком для ингаляций<br>аэрозоль для ингаляций дозированный<br>аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом<br>порошок для ингаляций дозированный<br>раствор для ингаляций<br>аэрозоль для ингаляций дозированный<br>капсулы с порошком для ингаляций<br>порошок для ингаляций дозированный |
| R03AK | адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами                                    | беклометазон + формотерол   | аэрозоль для ингаляций дозированный<br>капсул с порошком для ингаляций набор  |

|       |   |  |   |
|-------|---|--|---|
|       | или другими препаратами, кроме антихолинергических средств  | будесонид + формотерол<br>вилантерол + флутиказона фуроат<br>салметерол + флутиказон | порошок для ингаляций дозированный<br>капсулы с порошком для ингаляций<br>порошок для ингаляций дозированный<br>аэрозоль для ингаляций дозированный<br>капсулы с порошком для ингаляций<br>порошок для ингаляций дозированный |
| R03AL | адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами                             | вилантерол + умеклидиния бромид  | порошок для ингаляций дозированный  |
|       |   | вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуроат                                 | порошок для ингаляций дозированный  |
|       |   | аклидиния бромид + формотерол  | порошок для ингаляций дозированный  |
|       |   | гликопиррония бромид + индакатерол   | капсулы с порошком для ингаляций  |
|       |   | ипратропия бромид + фенотерол  | аэрозоль для ингаляций дозированный<br>раствор для ингаляций  |
|       |   | олодатерол + тиотропия бромид  | раствор для ингаляций дозированный  |
|       |   | беклометазон + гликопиррония бромид + формотерол                                     | аэрозоль для ингаляций дозированный   |
|       |   | будесонид + гликопиррония бромид + формотерол  | аэрозоль для ингаляций дозированный   |
|       |   | гликопиррония бромид + индакатерол + мометазон                                       | капсулы с порошком для ингаляций  |
|       |   |  |   |
| R03B  | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения |  |   |
| R03BA | глюокортикоиды  | беклометазон   | аэрозоль для ингаляций дозированный<br>аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом<br>спрей назальный дозированный<br>суспензия для ингаляций  |
|       |   | будесонид  | капсулы кишечнорастворимые<br>порошок для ингаляций дозированный<br>раствор для ингаляций<br>спрей назальный дозированный<br>суспензия для ингаляций дозированная   |
|       |   | флутиказон   | аэрозоль для ингаляций дозированный (для детей)   |
|       |   | гликопиррония бромид   | капсулы с порошком для ингаляций  |
|       |   | аклидиния бромид   | порошок для ингаляций дозированный  |
|       |   | ипратропия бромид  | аэрозоль для ингаляций дозированный<br>раствор для ингаляций  |
|       |   | тиотропия бромид   | капсулы с порошком для ингаляций<br>раствор для ингаляций   |
|       |   | кромоглициевая кислота   | аэрозоль для ингаляций дозированный<br>капли глазные<br>капсулы<br>спрей назальный дозированный   |
|       |   |  |   |
|       |   |  |   |
| R03D  | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей         |  |   |
| R03DA | ксантины  | аминофиллин  | раствор для внутривенного введения <*>  |
|       |   |  | раствор для внутримышечного введения  |
|       |   |  | таблетки  |
| R03DX | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей         | бенрализумаб   | раствор для подкожного введения   |
|       |   | меполизумаб  | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения   |
|       |   | омализумаб   | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения   |
|       |   | респлизумаб  | концентрат для приготовления раствора для инфузий <*>   |
|       |   | тезепелумаб  | раствор для подкожного введения   |
|       |   |  |   |
| R05   | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний                             |  |   |
| R05C  | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами                             |  |   |
| R05CB | муколитические препараты  | амброксол  | капсулы пролонгированного действия  |
|       |   |  | пастилки  |

|       |  |  |   |  |
|-------|--|--|---|--|
|       |  |  |   | раствор для внутривенного введения <*><br>раствор для приема внутрь<br>раствор для приема внутрь и ингаляций<br>сироп<br>таблетки<br>таблетки диспергируемые   |
|       |  |  | ацетилцистеин                                 | гранулы для приготовления раствора для приема внутрь<br>гранулы для приготовления сиропа<br>порошок для приготовления раствора для приема внутрь<br>порошок для приема внутрь<br>раствор для внутривенного введения и ингаляций<br>раствор для приема внутрь<br>сироп<br>таблетки диспергируемые<br>таблетки шипучие |
|       |  |  |   | дорназа альфа  |
| R06   | антигистаминные средства системного действия                             |  |   | раствор для ингаляций  |
| R06A  | антигистаминные средства системного действия                             |  |   |  |
| R06AA | эфиры алкиламинов  | дифенгидрамин  |   | раствор для внутривенного и внутримышечного введения<br>раствор для внутримышечного введения<br>таблетки   |
| R06AC | замещенные этилендиамины   | хлоропирамин   |   | раствор для внутривенного и внутримышечного введения<br>таблетки   |
| R06AE | производные пиперазина   | цетиризин  |   | капли для приема внутрь<br>сироп<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| R06AX | другие антигистаминные средства системного действия                      | лоратадин  |   | сироп<br>суспензия для приема внутрь<br>таблетки   |
| R07   | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы             |  |   |  |
| R07A  | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы             |  |   |  |
| R07AA | легочные сурфактанты   |  | берактант<br>порактант альфа<br>сурфактант-БЛ | суспензия для эндотрахеального введения <*><br>суспензия для эндотрахеального введения <*><br>лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения <*><br>лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения <*>                                   |
| R07AX | прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания                 | ивакафтор + лумакафтор<br>тироэозил-Д-аланил-глицил-фенилаланил-лейцил-аргинина сукцинат |   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и раствора для ингаляций  |
| S     | органы чувств  |  |   |  |
| S01   | офтальмологические препараты   |  |   |  |
| S01A  | противомикробные препараты   |  |   |  |
| S01AA | антибиотики  | тетрациклин  |   | мазь глазная   |
| S01E  | противоглаукомные препараты и миотические средства                       |  |   |  |
| S01EB | парасимпатомиметики  | пилокарпин   |   | капли глазные  |
| S01EC | ингибиторы карбоангидразы  | ацетазоламид<br>дорзоламид   |   | таблетки<br>капли глазные  |
| S01ED | бета-адреноблокаторы   | тимолол  |   | капли глазные  |
| S01EE | аналоги простагландинов  | тафлупрост   |   | капли глазные  |
| S01EX | другие противоглаукомные препараты                                       | бутиламиногидроксипропоксифеноксиметил-метилоксадиазол                                   |   | капли глазные  |
| S01F  | мидриатические и циклоплегические средства                               |  |   |  |
| S01FA | антихолинергические средства   | тропикамид   |   | капли глазные  |
| S01H  | местные анестетики   |  |   |  |
| S01HA | местные анестетики   | оксибупрокайн  |   | капли глазные  |
| S01J  | диагностические препараты  |  |   |  |
| S01JA | красящие средства  | флуоресцеин натрия   |   | раствор для внутривенного введения <*>   |
| S01K  | препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии |  |   |  |
| S01KA | вязкоэластичные соединения   | гипромеллоза   |   | капли глазные  |

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
| S01L  | средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза    |   |   |
| S01LA | средства, препятствующие новообразованию сосудов                    | ранибизумаб<br>бролуцизумаб   | раствор для внутрглазного введения <*><br>раствор для внутрглазного введения <*>  |
| S02   | препараты для лечения заболеваний уха                               |   |   |
| S02A  | противомикробные препараты  |   |   |
| S02AA | противомикробные препараты  | рифамицин   | капли ушные   |
| V     | прочие препараты  |   |   |
| V01   | аллергены   |   |   |
| V01A  | аллергены   |   |   |
| V01AA | аллергенов экстракт   | аллергены бактерий<br>аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)  | раствор для внутрикожного введения <*><br>раствор для внутрикожного введения <*>  |
| V03   | другие лечебные средства  |   |   |
| V03A  | другие лечебные средства  |   |   |
| V03AB | антидоты  | димеркартопропансульфонат натрия<br>калий-железо гексацианоферрат<br>кальция тринатрия пентатет<br>карбоксим<br>налоксон<br>натрия тиосульфат<br>протамина сульфат<br>сугаммадекс<br>цинка бисвинилимидазола диацетат | раствор для внутримышечного и подкожного введения<br>таблетки<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения <*><br>раствор для внутривенного введения и ингаляций <*><br>раствор для внутримышечного введения <*><br>раствор для инъекций<br>раствор для внутривенного введения <*><br>раствор для внутривенного введения <*><br>раствор для инъекций <*><br>раствор для внутримышечного введения <*><br>раствор для внутримышечного введения <*> |
| V03AC | железосвязывающие препараты   | деферазирокс  | таблетки диспергируемые<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| V03AE | препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии               | кальция полистиролсульфонат<br>комплекс железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала<br>севеламер   | порошок для приготовления супензии для приема внутрь<br>таблетки жевательные<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| V03AF | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии         | кальция фолинат<br>месна  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения<br>раствор для внутривенного введения <*>  |
| V03AX | прочие лечебные средства  | дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)   | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения <*>  |
| V06   | лечебное питание  |   |   |
| V06D  | другие продукты лечебного питания                                   |   |   |
| V06DD | аминокислоты, включая комбинации с полипептидами                    | аминокислоты для парентерального питания<br>аминокислоты и их смеси<br>кетоаналоги аминокислот  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| V06DE | аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации | аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты   |   |
| V07   | другие нелечебные средства  |   |   |
| V07A  | другие нелечебные средства  |   |   |
| V07AB | растворители и разбавители, включая ирригационные растворы          | вода для инъекций   | растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций  |
| V08   | контрастные средства  |   |   |
| V08A  | рентгеноконтрастные средства, содержащие йод                        |   |   |

|       |   |                            |  |
|-------|---|----------------------------|--|
| V08AA | водорастворимые нефротропные высокосмолярные рентгеноконтрастные средства             | натрия амидотризоат        | раствор для инъекций   |
| V08AB | водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства             | йоверсол                   | раствор для внутривенного и внутриартериального введения <*>         |
|       |   | йогексол                   | раствор для инъекций <>  |
|       |   | йомепрол                   | раствор для инъекций <*>   |
|       |   | йопромид                   | раствор для инъекций <>  |
| V08B  | рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих                                     |                            |  |
| V08BA | рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат                                | бария сульфат              | порошок для приготовления супензии для приема внутрь <*>             |
| V08C  | контрастные средства для магнитно-резонансной томографии                              |                            |  |
| V08CA | парамагнитные контрастные средства  | гадобеновая кислота        | раствор для внутривенного введения <>                                |
|       |   | гадобутрол                 | раствор для внутривенного введения <>                                |
|       |   | гадодиамид                 | раствор для внутривенного введения <>                                |
|       |   | гадоксетовая кислота       | раствор для внутривенного введения <>                                |
|       |   | гадопентетовая кислота     | раствор для внутривенного введения <>                                |
|       |   | гадотеридол                | раствор для внутривенного введения <>                                |
|       |   | гадотеровая кислота        | раствор для внутривенного введения <>                                |
| V09   | диагностические радиофармацевтические средства  | меброфенин                 | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения <*> |
|       |   | пентатех 99mTc             | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения <*> |
|       |   | пирфотех 99mTc             | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения <*> |
|       |   | технеция (99mTc) оксабифор | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения <*> |
|       |   | технеция (99mTc) фритат    | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения <*> |
| V10   | терапевтические радиофармацевтические средства  |                            |  |
| V10B  | радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани |                            |  |
| V10BX | разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли                             | стронция хлорид 89Sr       | раствор для внутривенного введения <*>                               |
| V10X  | другие терапевтические радиофармацевтические средства                                 |                            |  |
| V10XX | разные терапевтические радиофармацевтические средства                                 | радия хлорид (223 Ra)      | раствор для внутривенного введения <*>                               |

Медицинские изделия:

|  |   |
|--|---|
| Наименование медицинского изделия                          | Наименование вида медицинского изделия  |
| иглы инсулиновые   | игла для автоинъектора  |
| шприц-ручка  | автоинъектор, используемый со сменным картриджем, механический                                      |
| инфузионные наборы к инсулиновой помпе                     | набор для введения инсулина амбулаторный  |
| резервуары к инсулиновой помпе                             | резервуар для амбулаторной инсулиновой инфузионной помпы  |
| тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови    | глюкоза ИВД, реагент  |
| Системы мониторинга уровня глюкозы и сопутствующие изделия | Система чрескожного мониторинга уровня глюкозы в интерстициальной жидкости, электрохимический метод |
|  | Электрод игольчатый системы чрескожного мониторинга уровня глюкозы в интерстициальной жидкости      |
|  | Передатчик системы чрескожного мониторинга уровня глюкозы в интерстициальной жидкости               |
|  | Система мониторинга уровня глюкозы имплантируемая   |
|  | Датчик имплантируемой системы мониторинга уровня глюкозы  |
|  | Передатчик имплантируемой системы мониторинга уровня глюкозы  |
|  | Приемник (сканер) системы чрескожного мониторинга уровня глюкозы в интерстициальной жидкости        |

Специализированные продукты лечебного питания:

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
|  |  | специализированные продукты лечебного питания, без фенилаланина, для детей, страдающих фенилкетонурией, и смесь незаменимых и заменимых аминокислот, без лизина и триптофана, для детей, страдающих глютарикиназией в соответствии с действующим перечнем |  |
|--|--|---|--|

<\*> Лекарственные препараты, используемые исключительно в стационарных условиях.

Приложение N 2  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской  
помощи в Новосибирской области  
на 2025 год и на плановый  
период 2026 и 2027 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**медицинских организаций, участвующих в реализации**  
**Территориальной программы государственных гарантий**  
**бесплатного оказания гражданам медицинской помощи**  
**в Новосибирской области, в том числе территориальной**  
**программы обязательного медицинского страхования,**  
**на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов**

Список изменяющих документов  
 (в ред. [постановления](#) Правительства Новосибирской области  
 от 21.03.2025 N 114-п)

| N п/п | Код медицинской организации по реестру | Наименование медицинской организации   | В том числе   |  |   |   |   |   |
|-------|--|--|---|--|---|---|---|---|
|       |  |  | осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета субъекта Российской Федерации | осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования | проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации | в том числе углубленную диспансеризацию | для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин | из них проводящие диспансерное наблюдение |
| 1     | -                                      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Государственная Новосибирская клиническая психиатрическая больница N 3"        | +   | -  | -   | -                                       | -   | -   |
| 2     | -                                      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Новосибирская областная психиатрическая больница N 6 специализированного типа" | +   | -  | -   | -                                       | -   | -   |
| 3     | -                                      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения   | +   | -  | -   | -                                       | -   | -   |

|    |   |   |   |   |   |   |   |   |
|----|---|---|---|---|---|---|---|---|
|    |   | Новосибирской области<br>"Новосибирский областной<br>детский клинический<br>психоневрологический<br>диспансер"  |   |   |   |   |   |   |
| 4  | - | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Государственная областная Новосибирская клиническая туберкулезная больница" | + | - | - | - | - | - |
| 5  | - | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Новосибирский областной клинический наркологический диспансер"              | + | - | - | - | - | - |
| 6  | - | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Новосибирское областное клиническое бюро судебно-медицинской экспертизы"    | + | - | - | - | - | - |
| 7  | - | Государственное казенное учреждение здравоохранения Новосибирской области "ТERRITORIALНЫЙ центр медицины катастроф Новосибирской области"               | + | - | - | - | - | - |
| 8  | - | Государственное казенное учреждение здравоохранения особого типа Новосибирской области "Медицинский центр мобилизационных резервов "Резерв"             | + | - | - | - | - | - |
| 9  | - | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области особого типа "Медицинский информационно-аналитический центр"                 | + | - | - | - | - | - |
| 10 | - | Государственное казенное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Региональный центр медицинской профилактики"                                 | + | - | - | - | - | - |
| 11 | - | Государственное автономное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Молочная кухня"  | + | - | - | - | - | - |
| 12 | - | Государственное казенное учреждение Новосибирской области "НовосибоЛФарм"   | + | - | - | - | - | - |
| 13 | - | Государственное казенное учреждение Новосибирской области "Служба технического контроля и развития материально-технической базы"                        | + | - | - | - | - | - |
| 14 | - | Государственное бюджетное учреждение Новосибирской области "Медтранс"   | + | - | - | - | - | - |
| 15 | - | Государственное бюджетное учреждение Новосибирской области "Медтранс N 3"   | + | - | - | - | - | - |
| 16 | - | Государственное бюджетное учреждение Новосибирской области "Областной центр дезинфекции"  | + | - | - | - | - | - |
| 17 | - | Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение  | + | - | - | - | - | - |

|    |        |   |   |   |   |   |   |   |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|
|    |        | Новосибирской области<br>"Новосибирский медицинский колледж"  |   |   |   |   |   |   |
| 18 | -      | Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Новосибирской области "Барабинский медицинский колледж"                            | + | - | - | - | - | - |
| 19 | -      | Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Новосибирской области "Куйбышевский медицинский техникум"                          | + | - | - | - | - | - |
| 20 | -      | Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Новосибирской области "Купинский медицинский техникум"                             | + | - | - | - | - | - |
| 21 | 540001 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Государственная Новосибирская областная клиническая больница"                 | + | + | - | - | - | + |
| 22 | 540002 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Новосибирский областной клинический онкологический диспансер"                 | - | + | - | - | - | - |
| 23 | 540003 | Общество с ограниченной ответственностью "Реабилитационный центр "Морской"  | - | + | - | - | - | - |
| 24 | 540004 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Государственный Новосибирский областной клинический госпиталь ветеранов войн" | + | + | + | + | + | + |
| 25 | 540006 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Новосибирский областной клинический кожно-венерологический диспансер"         | + | + | - | - | - | + |
| 26 | 540007 | Автономная некоммерческая организация "Региональный центр высоких медицинских технологий"   | - | + | - | - | - | - |
| 27 | 540009 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Новосибирский областной клинический кардиологический диспансер"               | - | + | - | - | - | - |
| 28 | 540033 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Станция скорой медицинской помощи"  | + | + | - | - | - | - |
| 29 | 540041 | Общество с ограниченной ответственностью "МРТ Альянс Новосибирск"   | - | + | - | - | - | - |
| 30 | 540042 | Общество с ограниченной ответственностью "Юним-Сибирь"  | - | + | - | - | - | - |

|    |        |  |   |   |   |   |   |   |   |
|----|--------|--|---|---|---|---|---|---|---|
| 31 | 540048 | Общество с ограниченной ответственностью "Медпак Новые технологии"   | - | + | - | - | - | - | - |
| 32 | 540051 | Общество с ограниченной ответственностью "МД-НСК"  | - | + | - | - | - | - | - |
| 33 | 540053 | Общество с ограниченной ответственностью "Благодать"   | - | + | - | - | - | - | - |
| 34 | 540054 | Общество с ограниченной ответственностью "ДВА-А"   | - | + | - | - | - | - | - |
| 35 | 540059 | Федеральное государственное бюджетное учреждение "Санаторно-курортный комплекс "Приволжский" Министерства обороны Российской Федерации | - | + | - | - | - | - | - |
| 36 | 540062 | Общество с ограниченной ответственностью "Витромед"  | - | + | - | - | - | - | - |
| 37 | 540063 | Общество с ограниченной ответственностью "МРТ Экспресс"  | - | + | - | - | - | - | - |
| 38 | 540064 | Общество с ограниченной ответственностью "МРТ Альянс плюс"   | - | + | - | - | - | - | - |
| 39 | 540065 | Федеральное казенное предприятие "Анозит"  | - | + | - | - | - | - | - |
| 40 | 540066 | Общество с ограниченной ответственностью "Региональное объединение специалистов лаборатории"   | - | + | - | - | - | - | - |
| 41 | 540067 | Общество с ограниченной ответственностью "Академмединикал"   | - | + | - | - | - | - | - |
| 42 | 540068 | Общество с ограниченной ответственностью "Клиника Санитас на Восходе"  | - | + | - | - | - | - | - |
| 43 | 540100 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Городская клиническая больница N 1"                        | + | + | - | - | - | - | + |
| 44 | 540103 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Городская клиническая больница N 2"                        | + | + | + | + | + | + | + |
| 45 | 540104 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Городская клиническая больница N 12"                       | + | + | + | + | + | + | + |
| 46 | 540105 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Детская городская клиническая больница N 6"                | + | + | + | - | - | - | - |
| 47 | 540110 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Гинекологическая больница N 2"                             | + | + | - | - | - | - | - |
| 48 | 540111 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Детская городская клиническая больница N 3"                | + | + | + | + | + | + | + |
| 49 | 540112 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Городская больница N 4"                                    | + | + | + | + | + | + | + |
| 50 | 540115 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области   | + | + | + | - | - | - | - |

|    |        |  |   |   |   |   |   |   |
|----|--------|--|---|---|---|---|---|---|
|    |        | "Детская городская клиническая больница N 1"   |   |   |   |   |   |   |
| 51 | 540116 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Городская клиническая поликлиника N 13"                                  | + | + | + | + | + | + |
| 52 | 540120 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Детская городская клиническая больница N 4 имени В.С. Гераськова"        | - | + | + | - | - | - |
| 53 | 540121 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Городская инфекционная клиническая больница N 1"                         | + | + | - | - | - | - |
| 54 | 540123 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Городская клиническая больница N 11"                                     | + | + | + | + | + | + |
| 55 | 540125 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Городская клиническая больница N 34"                                     | + | + | + | + | + | + |
| 56 | 540126 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи N 2"            | + | + | - | - | - | - |
| 57 | 540130 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Городская клиническая больница N 19"                                     | + | + | + | + | + | + |
| 58 | 540131 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Городская больница N 3"  | + | + | + | + | + | + |
| 59 | 540134 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Городская детская клиническая больница скорой медицинской помощи"        | + | + | - | - | - | - |
| 60 | 540135 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Новосибирский областной клинический госпиталь ветеранов войн N 3"        | + | + | + | + | + | + |
| 61 | 540140 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Городская клиническая больница N 25"                                     | + | + | + | + | + | + |
| 62 | 540143 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Сибирский окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агентства" | - | + | + | + | + | + |
| 63 | 540145 | Частное учреждение здравоохранения "Клиническая больница "РЖД-медицина" города Новосибирск"  | - | + | + | + | + | + |
| 64 | 540147 | Федеральное государственное бюджетное учреждение   | - | + | - | - | - | - |

|    |        |   |   |   |   |   |   |   |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|
|    |        | "Национальный медицинский исследовательский центр имени академика Е.Н. Мешалкина" Министерства здравоохранения Российской Федерации   |   |   |   |   |   |   |
| 65 | 540150 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Центральная клиническая больница"   | + | + | - | - | - | - |
| 66 | 540152 | Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Новосибирской области"   | - | + | - | - | - | - |
| 67 | 540160 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Городская клиническая поликлиника N 14"   | + | + | + | + | + | + |
| 68 | 540170 | Федеральное государственное бюджетное учреждение "Новосибирский научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии им. Я.Л. Цивяяна" Министерства здравоохранения Российской Федерации | - | + | - | - | - | - |
| 69 | 540171 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Новосибирский областной госпиталь N 2 ветеранов войн"   | + | + | - | - | - | - |
| 70 | 540180 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Новосибирский городской клинический перинатальный центр"  | + | + | - | - | + | - |
| 71 | 540186 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Клинический родильный дом N 6"  | - | + | - | - | + | - |
| 72 | 540187 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Родильный дом N 7"  | + | + | - | - | + | - |
| 73 | 540190 | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр фундаментальной и трансляционной медицины"  | - | + | - | - | - | - |
| 74 | 540201 | Закрытое акционерное общество "Стоматологическая поликлиника N 9"   | - | + | - | - | - | - |
| 75 | 540204 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Городская поликлиника N 17"   | + | + | + | + | + | + |
| 76 | 540205 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Стоматологическая поликлиника N 5"   | - | + | - | - | - | + |
| 77 | 540211 | Закрытое акционерное общество "Городская стоматологическая поликлиника N 6"   | - | + | - | - | - | - |

|    |        |  |   |   |   |   |   |   |
|----|--------|--|---|---|---|---|---|---|
| 78 | 540214 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Клиническая стоматологическая поликлиника N 2"               | - | + | - | - | - | + |
| 79 | 540217 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Клиническая консультативно-диагностическая поликлиника N 27" | + | + | + | + | + | + |
| 80 | 540223 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Клиническая стоматологическая поликлиника N 3"               | - | + | - | - | - | + |
| 81 | 540225 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Городская клиническая поликлиника N 21"                      | + | + | + | + | + | + |
| 82 | 540230 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Городская клиническая поликлиника N 16"                      | + | + | + | + | + | + |
| 83 | 540231 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Клиническая стоматологическая поликлиника N 1"              | - | + | - | - | - | + |
| 84 | 540233 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Городская поликлиника N 24"                                  | + | + | + | + | + | + |
| 85 | 540234 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Городская поликлиника N 18"                                  | + | + | + | + | + | + |
| 86 | 540237 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Городская клиническая поликлиника N 7"                       | + | + | + | + | + | + |
| 87 | 540238 | Закрытое акционерное общество "Стоматологическая поликлиника N 4"  | - | + | - | - | - | - |
| 88 | 540240 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Стоматологическая поликлиника N 8"                          | - | + | - | - | - | + |
| 89 | 540241 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Городская клиническая поликлиника N 1"                      | + | + | + | + | + | + |
| 90 | 540260 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Городская клиническая поликлиника N 2"                       | + | + | + | + | + | + |
| 91 | 540265 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Консультативно-диагностическая поликлиника N 2"              | + | + | + | + | + | + |

|     |        |  |   |   |   |   |   |   |   |
|-----|--------|--|---|---|---|---|---|---|---|
| 92  | 540267 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Городская клиническая поликлиника N 22"  | + | + | + | + | + | + | + |
| 93  | 540268 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Городская клиническая поликлиника N 20"  | + | + | + | + | + | + | + |
| 94  | 540269 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Городская клиническая поликлиника N 29"  | + | + | + | + | + | + | + |
| 95  | 540270 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Детская городская клиническая стоматологическая поликлиника"                         | - | + | - | - | - | - | - |
| 96  | 540274 | Общество с ограниченной ответственностью "Центр лабораторной диагностики"  | - | + | - | - | - | - | - |
| 97  | 540284 | Автономная некоммерческая организация "Клиника травматологии, ортопедии и нейрохирургии НИИТО"   | - | + | - | - | - | - | - |
| 98  | 540289 | Закрытое акционерное общество "Клиника Санитас"  | - | + | - | - | - | - | - |
| 99  | 540290 | Общество с ограниченной ответственностью "Клиника Санитас+"  | - | + | - | - | - | - | - |
| 100 | 540317 | Общество с ограниченной ответственностью "Инвирто-Сибирь"  | - | + | - | - | - | - | - |
| 101 | 540329 | Акционерное общество медицинский центр "Авиценна"  | - | + | - | - | - | - | - |
| 102 | 540333 | Общество с ограниченной ответственностью "Клиника эксперта Новосибирск"  | - | + | - | - | - | - | - |
| 103 | 540337 | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химической биологии и фундаментальной медицины Сибирского отделения Российской академии наук     | - | + | - | - | - | - | - |
| 104 | 540338 | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт фундаментальной и клинической иммунологии"                           | - | + | - | - | - | - | - |
| 105 | 540341 | Общество с ограниченной ответственностью "Санталь"   | - | + | + | + | + | + | + |
| 106 | 540343 | Общество с ограниченной ответственностью "Клиника профессора Пасман"   | - | + | - | - | - | - | - |
| 107 | 540346 | Общество с ограниченной ответственностью "Новосибирский центр репродуктивной медицины"   | - | + | - | - | - | - | - |
| 108 | 540347 | Федеральное государственное бюджетное учреждение "Новосибирский научно-исследовательский институт туберкулеза" Министерства здравоохранения Российской Федерации | - | + | - | - | - | - | - |

|     |        |  |   |   |   |   |   |   |   |
|-----|--------|--|---|---|---|---|---|---|---|
| 109 | 540362 | Общество с ограниченной ответственностью "Интегральная медицина"   | - | + | - | - | - | - | - |
| 110 | 540370 | Общество с ограниченной ответственностью "Б. Браун Авитум Руссланд Клиникс"  | - | + | - | - | - | - | - |
| 111 | 540382 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Клинический центр охраны здоровья семьи и репродукции"   | + | + | - | - | - | - | - |
| 112 | 540383 | Общество с ограниченной ответственностью "Центр персонализированной медицины"  | - | + | + | + | + | + | + |
| 113 | 540388 | Общество с ограниченной ответственностью "Центр семейной медицины"   | - | + | - | - | - | - | - |
| 114 | 540390 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Новосибирский клинический центр крови"   | + | + | - | - | - | - | - |
| 115 | 540392 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Детский лечебно-реабилитационный центр"  | + | + | - | - | - | - | - |
| 116 | 540394 | Общество с ограниченной ответственностью "Медикофармсервис"  | - | + | + | + | + | + | + |
| 117 | 540395 | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук" | - | + | - | - | - | - | - |
| 118 | 540396 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Государственный Новосибирский областной врачебно-физкультурный диспансер"                      | + | + | - | - | - | - | - |
| 119 | 540397 | Общество с ограниченной ответственностью офтальмологический центр "Омикрон"  | - | + | - | - | - | - | - |
| 120 | 540401 | Общество с ограниченной ответственностью "Фрезениус Нефрокеа"  | - | + | - | - | - | - | - |
| 121 | 540404 | Общество с ограниченной ответственностью "Нефролайн-Сибирь"  | - | + | - | - | - | - | - |
| 122 | 540405 | Общество с ограниченной ответственностью реабилитационный центр "Шагаем вместе"  | - | + | - | - | - | - | - |
| 123 | 540406 | Общество с ограниченной ответственностью "М-Лайн"  | - | + | - | - | - | - | - |
| 124 | 540407 | Общество с ограниченной ответственностью "Центр МРТ Верум"   | - | + | - | - | - | - | - |
| 125 | 540416 | Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр "Медлайн-Новосибирск"  | - | + | - | - | - | - | - |
| 126 | 540420 | Общество с ограниченной ответственностью "МРТ гранд"   | - | + | - | - | - | - | - |
| 127 | 540430 | Общество с ограниченной ответственностью "Лечебно-   | - | + | - | - | - | - | - |

|     |        |   |   |   |   |   |   |   |
|-----|--------|---|---|---|---|---|---|---|
|     |        | диагностический центр<br>Международного института<br>биологических систем имени<br>Сергея Березина"                                 |   |   |   |   |   |   |
| 128 | 540436 | Общество с ограниченной<br>ответственностью "Дуэт<br>клиник"  | - | + | - | - | - | - |
| 129 | 540438 | Общество с ограниченной<br>ответственностью "Линии<br>жизни"  | - | + | - | - | - | - |
| 130 | 540440 | Общество с ограниченной<br>ответственностью "Сибирский<br>центр ядерной медицины"   | - | + | - | - | - | - |
| 131 | 540441 | Общество с ограниченной<br>ответственностью "Санталь 54"  | - | + | - | - | - | - |
| 132 | 540600 | Государственное бюджетное<br>учреждение здравоохранения<br>Новосибирской области<br>"Баганская центральная<br>районная больница"    | + | + | + | + | + | + |
| 133 | 540601 | Государственное бюджетное<br>учреждение здравоохранения<br>Новосибирской области<br>"Барабинская центральная<br>районная больница"  | + | + | + | + | + | + |
| 134 | 540602 | Государственное бюджетное<br>учреждение здравоохранения<br>Новосибирской области<br>"Болотнинская центральная<br>районная больница" | + | + | + | + | + | + |
| 135 | 540603 | Государственное бюджетное<br>учреждение здравоохранения<br>Новосибирской области<br>"Венгеровская центральная<br>районная больница" | + | + | + | + | + | + |
| 136 | 540604 | Государственное бюджетное<br>учреждение здравоохранения<br>Новосибирской области<br>"Доволенская центральная<br>районная больница"  | + | + | + | + | + | + |
| 137 | 540605 | Государственное бюджетное<br>учреждение здравоохранения<br>Новосибирской области<br>"Здвинская центральная<br>районная больница"    | + | + | + | + | + | + |
| 138 | 540607 | Государственное бюджетное<br>учреждение здравоохранения<br>Новосибирской области<br>"Искитимская центральная<br>районная больница"  | + | + | + | + | + | + |
| 139 | 540610 | Государственное бюджетное<br>учреждение здравоохранения<br>Новосибирской области<br>"Карасукская центральная<br>районная больница"  | + | + | + | + | + | + |
| 140 | 540611 | Государственное бюджетное<br>учреждение здравоохранения<br>Новосибирской области<br>"Каргатская центральная<br>районная больница"   | + | + | + | + | + | + |
| 141 | 540612 | Государственное бюджетное<br>учреждение здравоохранения<br>Новосибирской области<br>"Кольванская центральная<br>районная больница"  | + | + | + | + | + | + |
| 142 | 540613 | Государственное бюджетное<br>учреждение здравоохранения<br>Новосибирской области<br>"Коченевская центральная<br>районная больница"  | + | + | + | + | + | + |
| 143 | 540615 | Государственное бюджетное<br>учреждение здравоохранения   | + | + | + | + | + | + |

|     |        |   |   |   |   |   |   |   |
|-----|--------|---|---|---|---|---|---|---|
|     |        | Новосибирской области<br>"Кочковская центральная<br>районная больница"  |   |   |   |   |   |   |
| 144 | 540616 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Краснозерская центральная районная больница"                                  | + | + | + | + | + | + |
| 145 | 540618 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Куйбышевская центральная районная больница"                                   | + | + | + | + | + | + |
| 146 | 540623 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Купинская центральная районная больница"                                      | + | + | + | + | + | + |
| 147 | 540624 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Кыштовская центральная районная больница"                                     | + | + | + | + | + | + |
| 148 | 540625 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Маслянинская центральная районная больница"                                   | + | + | + | + | + | + |
| 149 | 540626 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Мошковская центральная районная больница"                                     | + | + | + | + | + | + |
| 150 | 540628 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Новосибирская клиническая центральная районная больница"                      | + | + | + | + | + | + |
| 151 | 540630 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Ордынская центральная районная больница"                                      | + | + | + | + | + | + |
| 152 | 540631 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Северная центральная районная больница"                                       | + | + | + | + | + | + |
| 153 | 540632 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Сузунская центральная районная больница"                                      | + | + | + | + | + | + |
| 154 | 540634 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Татарская центральная районная больница имени 70-летия Новосибирской области" | + | + | + | + | + | + |
| 155 | 540636 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Тогучинская центральная районная больница"                                    | + | + | + | + | + | + |
| 156 | 540639 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Убинская центральная районная больница"                                       | + | + | + | + | + | + |
| 157 | 540640 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения  | + | + | + | + | + | + |

|     |        |  |   |   |   |   |   |   |
|-----|--------|--|---|---|---|---|---|---|
|     |        | Новосибирской области "Усть-Таркская центральная районная больница"  |   |   |   |   |   |   |
| 158 | 540641 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Чановская центральная районная больница"               | + | + | + | + | + | + |
| 159 | 540642 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Черепановская центральная районная больница"           | + | + | + | + | + | + |
| 160 | 540645 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Чистоозерная центральная районная больница"            | + | + | + | + | + | + |
| 161 | 540646 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Чулымская центральная районная больница"               | + | + | + | + | + | + |
| 162 | 540647 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Бердская центральная городская больница"               | + | + | + | + | + | + |
| 163 | 540651 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Новосибирская районная больница N 2"                   | + | + | + | + | + | + |
| 164 | 540653 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Новосибирская областная стоматологическая поликлиника" | - | + | - | - | - | + |
| 165 | 540655 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Линевская районная больница"                           | + | + | + | + | + | + |
| 166 | 540657 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Новосибирская клиническая районная больница N 1"       | + | + | + | + | + | + |
| 167 | 540662 | Общество с ограниченной ответственностью центр реабилитации и санаторно-курортного лечения "Лесной"                                | - | + | - | - | - | - |
| 168 | 540667 | Акционерное общество "Санаторий "Краснозерский"  | - | + | - | - | - | - |
| 169 | 540670 | Акционерное общество "Санаторий "Доволенский"  | - | + | - | - | - | - |
| 170 | 540675 | Общество с ограниченной ответственностью "Санаторий Парус-резорт"  | - | + | - | - | - | - |
| 171 | 540676 | Общество с ограниченной ответственностью "Реабилитационный центр "Ортос"   | - | + | - | - | - | - |
| 172 | 540677 | Общество с ограниченной ответственностью "Клиника Санитас в Медпарке"  | - | + | - | - | - | - |
| 173 | 540872 | Общество с ограниченной ответственностью "МДЦ-М"   | - | + | - | - | - | - |
| 174 | 540878 | Общество с ограниченной ответственностью медико-   | - | + | - | - | - | - |

|  |        |   |     |    |    |    |    |   |
|--|--------|---|-----|----|----|----|----|---|
|  |        | санитарная часть "Клиницист-клиника Претор"             |     |    |    |    |    |   |
| 175  | 540879 | Общество с ограниченной ответственностью "Варикоза нет" | -   | +  | -  | -  | -  | - |
| Итого медицинских организаций, участвующих в Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Новосибирской области на 2025 год, всего, в том числе:           |        | 98  | 155 | 68 | 65 | 68 | 74 | 2 |
| медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров |        | -   | 1   | -  | -  | -  | -  |   |

Приложение N 3  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской  
помощи в Новосибирской области  
на 2025 год и на плановый  
период 2026 и 2027 годов

**УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ**  
**Территориальной программы государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
в Новосибирской области по источникам финансового  
обеспечения на 2025 - 2027 годы**

Список изменяющих документов  
(в ред. [постановления](#) Правительства Новосибирской области  
от 21.03.2025 N 114-п)

| Н п/п | Источники финансового обеспечения Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Новосибирской области  | 2025 год  |           |  |          | Пла           |  |
|-------|---|---|-----------|--|----------|---------------|--|
|       |   | Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий |           | Утвержденные <a href="#">Законом</a> Новосибирской области от 20.12.2024 N 546-ОЗ расходы на финансовое обеспечение территориальной программы государственных гарантий |          | 2026 год      | стоимость территориальной программы государственных гарантий |
| 1     | 2   | 3   | 4         | 5  | 6        | 7             | 8  |
| 1     | Стоимость территориальной программы государственных гарантий, всего (сумма <a href="#">строк 02 + 03</a> ), в том числе:  | 93 256 544,92   | 32 580,67 | 24 108 745,91  | 8 642,56 | 99 435 823,33 | 34 728,8   |
| 2     | I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации <>   | 24 108 745,91   | 8 642,56  | 24 108 745,91  | 8 642,56 | 24 840 355,83 | 8 904,8  |
| 3     | II. Стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования, всего <*> (сумма <a href="#">строк 04 + 08</a> )  | 69 147 799,0  | 23 938,11 | x  | x        | 74 595 467,50 | 25 824,0   |
| 4     | 1. Стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы <*> (сумма <a href="#">строк 05 + 06 + 07</a> ), в том числе: | 69 147 799,0  | 23 938,11 | x  | x        | 74 595 467,50 | 25 824,0   |

|    |   |               |           |   |   |               |          |
|----|---|---------------|-----------|---|---|---------------|----------|
| 5  | 1.1. Субвенции из бюджета фонда обязательного медицинского страхования <**>   | 69 145 442,40 | 23 937,30 | x | x | 74 580 252,20 | 25 818,7 |
| 6  | 1.2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы обязательного медицинского страхования  | 0             | 0         | 0 | 0 | 0             | 0        |
| 7  | 1.3. Прочие поступления   | 2 356,60      | 0,81      | x | x | 15 215,30     | 5,27     |
| 8  | 2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, из них:  | 0             | 0         | 0 | 0 | 0             | 0        |
| 9  | 2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи  | 0             | 0         | 0 | 0 | 0             | 0        |
| 10 | 2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования | 0             | 0         | 0 | 0 | 0             | 0        |

<\*> Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевые программы, а также межбюджетных трансфертов ([строки 06 и 08](#)).

<\*\*> Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 "Общегосударственные вопросы", и расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь.

|  |           |
|--|-----------|
| Справочные данные, использованные при расчете стоимости территориальной программы государственных гарантий за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации | 2025 год  |
| Численность населения субъекта Российской Федерации по данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики (человек)  | 2 789 539 |
| Коэффициент дифференциации, рассчитанный в соответствии с <a href="#">методикой</a> , утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2012 N 462                           | 1,14      |
| Коэффициент доступности медицинской помощи, рассчитанный в соответствии с <a href="#">методикой</a> , утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2012 N 462           | 1,00      |

| N п/п | Справочно   | 2025 год          |                                 |                   |             | 2026 год          |                        |
|-------|---|-------------------|---------------------------------|-------------------|-------------|-------------------|------------------------|
|       |   | всего (тыс. руб.) | на 1 застрахованное лицо (руб.) | всего (тыс. руб.) | на 1 жителя | всего (тыс. руб.) | на застрахованное лицо |
| 1     | Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Новосибирской области своих функций | 281 698,10        | 97,52                           | x                 | x           | 289 907,8         | 100                    |
| 2     | За счет субвенции Федерального фонда обязательного медицинского страхования   | 272 238,0         | 94,25                           | x                 | x           | 280 447,70        | 97,                    |
| 3     | За счет прочих поступлений  | 9 460,10          | 3,27                            | x                 | x           | 9 460,10          | 3,                     |

Приложение N 4  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской  
помощи в Новосибирской области  
на 2025 год и на плановый  
период 2026 и 2027 годов

**УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ**  
**Территориальной программы государственных гарантий**  
**бесплатного оказания гражданам медицинской помощи**  
**в Новосибирской области по условиям ее оказания на 2025 год**

Список изменяющих документов  
(в ред. [постановления](#) Правительства Новосибирской области  
от 21.03.2025 N 114-п)

| N п/п | Виды и условия оказания медицинской помощи   | Единица измерения         | Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) | Подушевые нормативы финансирования территориальной программы |   | Стоимо-источник |
|-------|--|---------------------------|--|--|--|---|-----------------|
|       |  |                           |  |  | руб.   | за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации |                 |
| 1     | 2  | 3                         | 4  | 5  | 6  | 7   | 8               |
| 1     | I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Новосибирской области, в том числе <1>:  | x                         | x  | x  | 8 231,11   | x   | 22 961 0        |
| 2     | 1. Нормируемая медицинская помощь  | x                         | x  | x  | 3 087,93   | x   | 8 613 8         |
| 3     | 1.1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу обязательного медицинского страхования (далее - ОМС), в том числе: | вызов                     | 0,0383949  | 4 454,24   | 171,02   | x   | 477 06          |
| 3.1   | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам  | вызов                     | 0,012305259  | 4 893,84   | 60,22  | x   | 167 98          |
| 3.2   | скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации  | число пациентов (человек) | 0,000136223  | 437 223,53   | 59,56  | x   | 166 13          |
| 4     | 1.2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:  | x                         | x  | x  | 949,59   | x   | 2 648 9         |
| 4.1   | 1.2.1. В амбулаторных условиях:  | x                         | x  | x  | 949,59   | x   | 2 648 9         |
| 5     | 1.2.1.1. С профилактической и иными целями <2>, в том числе:   | посещение                 | 0,486  | 874,16   | 424,84   | x   | 1 185 1         |
| 5.1   | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам  | посещение                 | 0,00   | 0,00   | 0,00   | x   | 0,0             |
| 5.2   | для оказания медицинской помощи больным с ВИЧ-инфекцией  | посещение                 | 0,051811428  | 925,86   | 47,97  | x   | 133 80          |

|      |  |                       |             |            |          |      |         |
|------|--|-----------------------|-------------|------------|----------|------|---------|
| 6    | 1.2.1.2. В связи с заболеваниями (обращений) <3>, в том числе:   | обращение             | 0,1065      | 2 046,85   | 217,99   | x    | 608 08  |
| 6.1  | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам  | обращение             | 0,00        | 0,00       | 0,00     | x    | 0,0     |
| 7    | 1.2.2.2. В условиях дневных стационаров <4>, в том числе:  | случай лечения        | 0,0001023   | 23 460,41  | 2,40     | x    | 6 698   |
| 7.1  | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам  | случай лечения        | 0,00        | 0,00       | 0,00     | 0,00 | 0,0     |
| 8    | 1.3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) <5>, в том числе:                            | x                     | x           | x          | 77,26    | x    | 215 50  |
| 9    | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам  | случай лечения        | 0,00        | 0,00       | 0,00     | x    | 0,0     |
| 10   | 1.4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь   | x                     | x           | x          | 1 697,61 | x    | 4 735 5 |
| 10.1 | 1.4.1. В условиях дневных стационаров <4>, в том числе:  | случай лечения        | 0,0022623   | 28 307,47  | 64,04    | x    | 178 65  |
| 10.2 | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам  | случай лечения        | 0,00        | 0,00       | 0,00     | x    | 0,0     |
| 10.3 | 1.4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:   | случай госпитализации | 0,010206489 | 166 326,55 | 1 697,61 | x    | 4 735 5 |
| 10.4 | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам  | случай госпитализации | 0,002472128 | 58 653,93  | 145,00   | x    | 404 49  |
| 10.5 | для оказания медицинской помощи больным с ВИЧ-инфекцией  | случай госпитализации | 0,000955368 | 177 460,35 | 169,54   | x    | 472 94  |
| 11   | 1.5. Паллиативная медицинская помощь:  | x                     | 0,00        | 0,00       | 192,45   | x    | 536 84  |
| 11.1 | 1.5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <6> (включая ветеранов боевых действий), всего, в том числе:                        | посещение             | 0,0268      | 2 322,01   | 62,23    | x    | 173 59  |
| 11.2 | посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами  | посещение             | 0,009853379 | 1 210,75   | 11,93    | x    | 33 27   |
| 11.3 | посещения на дому выездными патронажными бригадами   | посещение             | 0,018706578 | 2 267,12   | 42,41    | x    | 118 29  |
| 11.4 | в том числе для детского населения   | посещение             | 0,005904    | 2 267,12   | 13,39    | x    | 37 33   |
| 12   | 1.5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе ветеранам боевых действий | койко-день            | 0,026575372 | 4 900,03   | 130,22   | x    | 363 24  |
| 12.1 | в том числе для детского населения   | койко-день            | 0,003251    | 4 900,03   | 15,93    | x    | 44 44   |
| 13   | 1.5.3. Оказываемая в условиях дневного стационара  | случай лечения        | x           | x          | x        | x    | x       |
| 14   | 2. Ненормируемая медицинская помощь и  | x                     | x           | x          | 5 143,18 | x    | 14 347  |

|      |  |   |   |   |          |   |         |
|------|--|---|---|---|----------|---|---------|
|      | прочие виды медицинских и иных услуг,<br>в том числе:  |   |   |   |          |   |         |
| 15   | 2.1. Медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Новосибирской области, за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС | x | x | x | 5 031,35 | x | 14 035  |
| 16   | 2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта Российской Федерации  | x | x | x | 111,83   | x | 311 95  |
| 16.1 | 2.2.1. Не включенная в базовую программу ОМС и предусмотренная разделом II приложения N 1 к Федеральной программе  | x | x | x | 111,83   | x | 311 95  |
| 16.2 | 2.2.2. Дополнительные объемы высокотехнологичной медицинской помощи, включенной в базовую программу ОМС в соответствии с разделом I приложения N 1 к Федеральной программе   | x | x | x | 0,00     | x | 0,0     |
| 17   | 2.3. Расходы на содержание и обеспечение деятельности подведомственных медицинских организаций, из них на:   | x | x | x | 0,00     | x | 0,0     |
| 17.1 | 2.3.1. Финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС (далее - тарифы ОМС)   | x | x | x | 0,00     | x | 0,0     |
| 18   | 3. Дополнительные меры социальной защиты (поддержки) отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и субъекта Российской Федерации (из строки 15), в том числе:   | x | x | x | 867,84   | x | 2 420 8 |
| 18.1 | 3.1. Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного (энтерального) питания  | x | x | x | 730,30   | x | 2 037 2 |
| 18.2 | 3.2. Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование   | x | x | x | 137,54   | x | 383 66  |
| 18.3 | 3.3. Осуществление транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их   | x | x | x | 0,00     | x | 0,0     |

|          |  |                       |             |          |        |           |         |
|----------|--|-----------------------|-------------|----------|--------|-----------|---------|
|          | фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно   |                       |             |          |        |           |         |
| 19       | II. Средства консолидированного бюджета Новосибирской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС<br><7> | x                     | x           | x        | 411,45 | x         | 1 147 7 |
| 20       | III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:  | x                     | x           | x        | x      | 23 938,11 | x       |
| 21       | 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 31 + 40 + 51)  | вызовов               | 0,24650013  | 4 893,91 | x      | 1 206,35  | x       |
| 22       | 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации   | x                     | x           | x        | x      | x         | x       |
| 23       | 2.1. В амбулаторных условиях:  | x                     | x           | x        | x      | 9 241,47  | x       |
| 23.1.1   | 2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 33.1.1 + 42.1.1 + 53.1.1)   | комплексных посещений | 0,266791    | 2 987,37 | x      | 797,00    | x       |
| 23.1.2   | 2.1.2. Для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 33.1.2 + 42.1.2 + 53.1.2), в том числе:  | комплексных посещений | 0,432393    | 3 651,08 | x      | 1 578,70  | x       |
| 23.1.2.1 | 2.1.2.1. Для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 33.1.2.1 + 42.1.2.1 + 53.1.2.1)   | комплексных посещений | 0,050758    | 1 578,67 | x      | 80,13     | x       |
| 23.1.3   | 2.1.3. Для проведения диспансеризации репродуктивного здоровья женщин и мужчин (сумма строк 33.1.3 + 42.1.3 + 53.1.3)  | комплексных посещений | 0,134681    | 2 100,68 | x      | 282,92    | x       |
| 23.1.3.1 | женщины  | комплексных посещений | 0,068994    | 3 328,91 | x      | 229,67    | x       |
| 23.1.3.2 | мужчины  | комплексных посещений | 0,065687    | 810,65   | x      | 53,25     | x       |
| 23.1.4   | 2.1.4. Для посещений с иными целями (сумма строк 33.1.4 + 42.1.4 + 53.1.4)   | посещений             | 2,508970039 | 424,19   | x      | 1 064,28  | x       |
| 23.2     | 2.1.5. В неотложной форме (сумма строк 33.2 + 42.2 + 53.2)   | посещений             | 0,641995897 | 1 121,30 | x      | 719,87    | x       |
| 23.3     | 2.1.6. В связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 33.3 + 42.3 + 53.3)   | обращений             | 1,224747    | 2 353,76 | x      | 2 882,76  | x       |
| 23.4     | 2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований  | исследований          | 0,275108    | 2 511,67 | x      | 690,98    | x       |
| 23.4.1   | 2.1.7.1. Компьютерная томография (сумма строк 33.4.1 + 42.4.1 + 53.4.1)  | исследований          | 0,057732    | 3 920,35 | x      | 226,33    | x       |
| 23.4.2   | 2.1.7.2. Магнитно-резонансная томография (сумма строк 33.4.2 + 42.4.2 + 53.4.2)  | исследований          | 0,022033    | 5 352,87 | x      | 117,94    | x       |
| 23.4.3   | 2.1.7.3. Ультразвуковое исследование сердечно-   | исследований          | 0,122408    | 791,62   | x      | 96,90     | x       |

|          |   |                       |             |           |   |          |   |
|----------|---|-----------------------|-------------|-----------|---|----------|---|
|          | сосудистой системы (сумма строк 33.4.3 + 42.4.3 + 53.4.3)   |                       |             |           |   |          |   |
| 23.4.4   | 2.1.7.4. Эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 33.4.4 + 42.4.4 + 53.4.4)  | исследований          | 0,038827195 | 1 451,56  | x | 56,36    | x |
| 23.4.5   | 2.1.7.5. Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 33.4.5 + 42.4.5 + 53.4.5)  | исследований          | 0,001297    | 12 190,25 | x | 15,81    | x |
| 23.4.6   | 2.1.7.6. Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 33.4.6 + 42.4.6 + 53.4.6)                          | исследований          | 0,027103    | 3 006,29  | x | 81,48    | x |
| 23.4.7   | 2.1.7.7. ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях (сумма строк 33.4.7 + 42.4.7 + 53.4.7)  | исследований          | 0,002086    | 36 477,40 | x | 76,09    | x |
| 23.4.8   | 2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ (сумма строк 33.4.8 + 42.4.8 + 53.4.8)  | исследований          | 0,003622    | 5 539,94  | x | 20,07    | x |
| 23.4.9   | 2.1.7.9. Школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:   | комплексных посещений | 0,2102769   | 1 630,66  | x | 342,89   | x |
| 23.4.9.1 | 2.1.7.9.1. Школа сахарного диабета (сумма строк 33.4.9 + 42.4.9 + 53.4.9)   | комплексных посещений | 0,005702    | 1 509,82  | x | 8,61     | x |
| 23.5     | 2.1.8. Диспансерное наблюдение (сумма строк 33.5 + 42.5 + 53.5), в том числе по поводу:   | комплексных посещений | 0,261736    | 3 033,65  | x | 794,02   | x |
| 23.5.1   | 2.1.8.1. Онкологических заболеваний   | комплексных посещений | 0,04505     | 4 283,09  | x | 192,95   | x |
| 23.5.2   | 2.1.8.2. Сахарного диабета  | комплексных посещений | 0,0598      | 1 617,09  | x | 96,70    | x |
| 23.5.3   | 2.1.8.3. Болезней систем кровообращения   | комплексных посещений | 0,12521     | 3 595,90  | x | 450,24   | x |
| 23.6     | 2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья (сумма строк 33.6 + 42.6 + 53.6)   | комплексных посещений | 0,0333105   | 2 643,43  | x | 88,05    | x |
| 24       | 3. В условиях дневных стационаров, за исключением федеральных медицинских организаций (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 34 + 43 + 54), в том числе: | случаев лечения       | 0,0695570   | 34 516,58 | x | 2 400,87 | x |
| 24.1     | 3.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" медицинскими организациями  | случаев лечения       | 0,01308     | 86 815,22 | x | 1 135,54 | x |

|      |   |                        |             |            |   |           |   |
|------|---|------------------------|-------------|------------|---|-----------|---|
|      | (сумма строк 34.1 + 43.1 + 54.1)  |                        |             |            |   |           |   |
| 24.2 | 3.2. Для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении медицинскими организациями (сумма строк 34.2 + 43.2 + 54.2)  | случаев лечения        | 0,000644    | 124 101,77 | x | 79,92     | x |
| 24.3 | 3.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (сумма строк 34.3 + 43.3 + 54.3)   | случаев лечения        | 0,000695    | 129 499,44 | x | 90,00     | x |
| 24.4 | 3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 34.4 + 43.4 + 54.4)  | случаев лечения        | 0,00013986  | 150 824,13 | x | 21,09     | x |
| 25   | 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением федеральных медицинских организаций, за исключением медицинской реабилитации, всего (сумма строк 35 + 44 + 55), в том числе: | случаев госпитализации | 0,1765259   | 58 656,53  | x | 10 354,40 | x |
| 25.1 | 4.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" медицинскими организациями (сумма строк 35.1 + 44.1 + 55.1)   | случаев госпитализации | 0,0101696   | 110 515,59 | x | 1 123,90  | x |
| 25.2 | 4.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (сумма строк 35.2 + 44.2 + 55.2)   | случаев госпитализации | 0,002327    | 220 841,83 | x | 513,90    | x |
| 25.3 | 4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (сумма строк 35.3 + 44.3 + 55.3)  | случаев госпитализации | 0,00043     | 290 408,84 | x | 124,88    | x |
| 25.4 | 4.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца медицинскими организациями (сумма строк 35.4 + 44.4 + 55.4)   | случаев госпитализации | 0,000189    | 349 420,49 | x | 66,04     | x |
| 25.5 | 4.5. Стентирование/эндартерэктомия медицинскими организациями (сумма строк 35.5 + 44.5 + 55.5)  | случаев госпитализации | 0,000472    | 227 435,13 | x | 107,35    | x |
| 25.6 | 4.6. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 35.6 + 44.6 + 55.6)  | случай госпитализации  | 0,002136324 | 242 506,96 | x | 518,07    | x |
| 25.7 | 4.7. Для оказания медицинской помощи больным с гепатитом С (строка 35.7)  | случай госпитализации  | 0,000514204 | 53 982,92  | x | 27,76     | x |
| 26   | 5. Медицинская реабилитация (сумма строк 36 + 45 + 56)  | x                      | x           | x          | x | 534,29    | x |
| 26.1 | 5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 36.1 + 45.1 + 56.1)   | комплексное посещение  | 0,003241    | 28 987,58  | x | 93,95     | x |
| 26.2 | 5.2. В условиях дневных стационаров (первичная  | случаев лечения        | 0,002705    | 31 964,69  | x | 86,46     | x |

|        |   |                        |            |           |   |           |   |
|--------|---|------------------------|------------|-----------|---|-----------|---|
|        | медицинская помощь, специализированная медицинская помощь) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 36.2 + 45.2 + 56.2)   |                        |            |           |   |           |   |
| 26.3   | 5.3. В условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 36.3 + 45.3 + 56.3) | случаев госпитализации | 0,0057117  | 61 956,72 | x | 353,88    | x |
| 27     | 6. Паллиативная медицинская помощь  | x                      | 0,0000000  | 0,00      | x | 0,00      | x |
| 27.1   | 6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего (равно строке 46.1), в том числе:   | посещений              | 0,0000000  | 0,00      | x | 0,00      | x |
| 27.1.1 | 6.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 46.1.1)  | посещений              | 0,0000000  | 0,00      | x | 0,00      | x |
| 27.1.2 | 6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 46.1.2)   | посещений              | 0,0000000  | 0,00      | x | 0,00      | x |
| 27.2   | 6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 46.2)   | койко-день             | 0,0000000  | 0,00      | x | 0,00      | x |
| 27.3   | 6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 46.3)   | случай лечения         | 0,0000000  | 0,00      | x | 0,00      | x |
| 28     | 7. Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций (далее - СМО) (сумма строк 38 + 48 + 57)   | x                      | x          | x         | x | 200,73    | x |
| 29     | 8. Иные расходы (равно строке 49)   | x                      | x          | x         | x | 0,00      | x |
|        | Из строки 20:   |                        |            |           |   |           |   |
| 30     | 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам  | x                      | x          | x         | x | 23 938,11 | x |
| 31     | 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь  | вызовов                | 0,24650013 | 4 893,91  | x | 1 206,35  | x |
| 32     | 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации  | x                      | x          | x         | x | x         | x |
| 33     | 2.1. В амбулаторных условиях:   | x                      | x          | x         | x | 9 241,47  | x |
| 33.1.1 | 2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров   | комплексных посещений  | 0,2666791  | 2 987,37  | x | 797,00    | x |
| 33.1.2 | 2.1.2. Для проведения диспансеризации, всего, в том числе:  | комплексных посещений  | 0,432393   | 3 651,08  | x | 1 578,70  | x |

|          |   |                       |             |           |   |          |   |
|----------|---|-----------------------|-------------|-----------|---|----------|---|
| 33.1.2.1 | 2.1.2.1. Для проведения углубленной диспансеризации   | комплексных посещений | 0,050758    | 1 578,67  | x | 80,13    | x |
| 33.1.3   | 2.1.3. Для проведения диспансеризации репродуктивного здоровья женщин и мужчин  | комплексных посещений | 0,134681    | 2 100,68  | x | 282,92   | x |
| 33.1.3.1 | женщины   | комплексных посещений | 0,068994    | 3 328,91  | x | 229,67   | x |
| 33.1.3.2 | мужчины   | комплексных посещений | 0,065687    | 810,65    | x | 53,25    | x |
| 33.1.4   | 2.1.4. Для посещений с иными целями   | посещений             | 2,508970039 | 424,19    | x | 1 064,28 | x |
| 33.2     | 2.1.5. В неотложной форме   | посещений             | 0,641995897 | 1 121,30  | x | 719,87   | x |
| 33.3     | 2.1.6. В связи с заболеваниями (обращений)  | обращений             | 1,224747    | 2 353,76  | x | 2 882,76 | x |
| 33.4     | 2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований   | исследований          | 0,275108    | 2 511,67  | x | 690,98   | x |
| 33.4.1   | 2.1.7.1. Компьютерная томография  | исследований          | 0,057732    | 3 920,35  | x | 226,33   | x |
| 33.4.2   | 2.1.7.2. Магнитно-резонансная томография  | исследований          | 0,022033    | 5 352,87  | x | 117,94   | x |
| 33.4.3   | 2.1.7.3. Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы  | исследований          | 0,122408    | 791,62    | x | 96,90    | x |
| 33.4.4   | 2.1.7.4. Эндоскопическое диагностическое исследование   | исследований          | 0,038827195 | 1 451,56  | x | 56,36    | x |
| 33.4.5   | 2.1.7.5. Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний   | исследований          | 0,001297    | 12 190,25 | x | 15,81    | x |
| 33.4.6   | 2.1.7.6. Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | исследований          | 0,027103    | 3 006,29  | x | 81,48    | x |
| 33.4.7   | 2.1.7.7. ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях   | исследований          | 0,002086    | 36 477,40 | x | 76,09    | x |
| 33.4.8   | 2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ   | исследований          | 0,003622    | 5 539,94  | x | 20,07    | x |
| 33.4.9   | 2.1.7.9. Школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:   | комплексных посещений | 0,2102769   | 1 630,66  | x | 342,89   | x |
| 33.4.9.1 | 2.1.7.9.1. Школа сахарного диабета  | комплексных посещений | 0,005702    | 1 509,82  | x | 8,61     | x |
| 33.5     | 2.1.8. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:  | комплексных посещений | 0,261736    | 3 033,65  | x | 794,02   | x |
| 33.5.1   | 2.1.8.1. Онкологических заболеваний   | комплексных посещений | 0,04505     | 4 283,09  | x | 192,95   | x |
| 33.5.2   | 2.1.8.2. Сахарного диабета  | комплексных посещений | 0,0598      | 1 617,09  | x | 96,70    | x |

|        |  |                        |             |            |   |           |   |
|--------|--|------------------------|-------------|------------|---|-----------|---|
| 33.5.3 | 2.1.8.3. Болезней систем кровообращения  | комплексных посещений  | 0,12521     | 3 595,90   | x | 450,24    | x |
| 33.6   | 2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья   | комплексных посещений  | 0,0333105   | 2 643,43   | x | 88,05     | x |
| 34     | 3. В условиях дневных стационаров, за исключением федеральных медицинских организаций (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:           | случаев лечения        | 0,0695570   | 34 516,58  | x | 2 400,87  | x |
| 34.1   | 3.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" медицинскими организациями   | случаев лечения        | 0,01308     | 86 815,22  | x | 1 135,54  | x |
| 34.2   | 3.2. Для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении медицинскими организациями  | случаев лечения        | 0,000644    | 124 101,77 | x | 79,92     | x |
| 34.3   | 3.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями   | случаев лечения        | 0,000695    | 129 499,44 | x | 90,00     | x |
| 34.4   | 3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь  | случаев лечения        | 0,00013986  | 150 824,13 | x | 21,09     | x |
| 35     | 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением федеральных медицинских организаций, за исключением медицинской реабилитации, всего, в том числе: | случаев госпитализации | 0,1765259   | 58 656,53  | x | 10 354,40 | x |
| 35.1   | 4.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" медицинскими организациями   | случаев госпитализации | 0,0101696   | 110 515,59 | x | 1 123,90  | x |
| 35.2   | 4.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями   | случаев госпитализации | 0,002327    | 220 841,83 | x | 513,90    | x |
| 35.3   | 4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями  | случаев госпитализации | 0,00043     | 290 408,84 | x | 124,88    | x |
| 35.4   | 4.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца медицинскими организациями   | случаев госпитализации | 0,000189    | 349 420,49 | x | 66,04     | x |
| 35.5   | 4.5. Стентирование/эндартерэктомия медицинскими организациями  | случаев госпитализации | 0,000472    | 227 435,13 | x | 107,35    | x |
| 35.6   | 4.6. Высокотехнологичная медицинская помощь  | случай госпитализации  | 0,002136324 | 242 506,96 | x | 518,07    | x |
| 35.7   | 4.7. Для оказания медицинской помощи больным с гепатитом С   | случай госпитализации  | 0,000514204 | 53 982,92  | x | 27,76     | x |
| 36     | 5. Медицинская реабилитация  | x                      | x           | x          | x | 534,29    | x |
| 36.1   | 5.1. В амбулаторных условиях   | комплексное            | 0,003241    | 28 987,58  | x | 93,95     | x |

|          |  |                        |           |           |   |        |   |
|----------|--|------------------------|-----------|-----------|---|--------|---|
|          |  | посещени<br>е          |           |           |   |        |   |
| 36.2     | 5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)      | случаев лечения        | 0,002705  | 31 964,69 | x | 86,46  | x |
| 36.3     | 5.3. В условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) | случаев госпитализации | 0,0057117 | 61 956,72 | x | 353,88 | x |
| 37       | 6. Паллиативная медицинская помощь   | x                      | 0,0000000 | 0,00      | x | 0,00   | x |
| 37.1     | 6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего (равно строке 63.1), в том числе:  | x                      | 0,0000000 | 0,00      | x | 0,00   | x |
| 37.2     | 6.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 63.1.1)   | x                      | 0,0000000 | 0,00      | x | 0,00   | x |
| 37.3     | 6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 63.1.2)  | x                      | 0,0000000 | 0,00      | x | 0,00   | x |
| 37.4     | 6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 63.2)  | x                      | 0,0000000 | 0,00      | x | 0,00   | x |
| 37.5     | 6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 63.3)  | x                      | 0,0000000 | 0,00      | x | 0,00   | x |
| 38       | 7. Расходы на ведение дела СМО   | x                      | x         | x         | x | 200,73 | x |
| 39       | 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам   | x                      | x         | x         | x | 0,00   | x |
| 40       | 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь   | вызовов                | 0,0000000 | 0,00      | x | 0,00   | x |
| 41       | 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации   | x                      | x         | x         | x | x      | x |
| 42       | 2.1. В амбулаторных условиях:  | x                      | x         | x         | x | x      | x |
| 42.1.1   | 2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров  | комплексных посещений  | 0,0000000 | 0,00      | x | 0,00   | x |
| 42.1.2   | 2.1.2. Для проведения диспансеризации, всего, в том числе:   | комплексных посещений  | 0,0000000 | 0,00      | x | 0,00   | x |
| 42.1.2.1 | 2.1.2.1. Для проведения углубленной диспансеризации  | комплексных            | 0,0000000 | 0,00      | x | 0,00   | x |

|          |   |                               |           |      |   |      |   |
|----------|---|-------------------------------|-----------|------|---|------|---|
|          |   | посещени<br>й                 |           |      |   |      |   |
| 42.1.3   | 2.1.3. Для проведения диспансеризации репродуктивного здоровья женщин и мужчин  | комплексн<br>ых посещени<br>й | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.1.3.1 | женщины   | комплексн<br>ых посещени<br>й | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.1.3.2 | мужчины   | комплексн<br>ых посещени<br>й | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.1.4   | 2.1.4. Для посещений с иными целями   | посещени<br>й                 | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.2     | 2.1.5. В неотложной форме   | посещени<br>й                 | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.3     | 2.1.6. В связи с заболеваниями (обращений)  | обращени<br>й                 | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.4     | 2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований   | исследова<br>ний              | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.4.1   | 2.1.7.1. Компьютерная томография  | исследова<br>ний              | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.4.2   | 2.1.7.2. Магнитно-резонансная томография  | исследова<br>ний              | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.4.3   | 2.1.7.3. Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы  | исследова<br>ний              | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.4.4   | 2.1.7.4. Эндоскопическое диагностическое исследование   | исследова<br>ний              | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.4.5   | 2.1.7.5. Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний   | исследова<br>ний              | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.4.6   | 2.1.7.6. Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | исследова<br>ний              | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.4.7   | 2.1.7.7. ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях   | исследова<br>ний              | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.4.8   | 2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ   | исследова<br>ний              | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.4.9   | 2.1.7.9. Школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:   | комплексн<br>ых посещени<br>й | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.4.9.1 | 2.1.7.9.1. Школа сахарного диабета  | комплексн<br>ых посещени<br>й | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.5     | 2.1.8. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:  | комплексн<br>ых посещени<br>й | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.5.1   | 2.1.8.1. Онкологических заболеваний   | комплексн<br>ых посещени<br>й | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.5.2   | 2.1.8.2. Сахарного диабета  | комплексн<br>ых посещени<br>й | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.5.3   | 2.1.8.3. Болезней систем кровообращения   | комплексн<br>ых               | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |

|      |  |                               |           |      |   |      |   |
|------|--|-------------------------------|-----------|------|---|------|---|
|      |  | посещени<br>й                 |           |      |   |      |   |
| 42.6 | 2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья   | комплексн<br>ых посещени<br>й | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 43   | 3. В условиях дневных стационаров, за исключением федеральных медицинских организаций (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:           | случаев<br>лечения            | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 43.1 | 3.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" медицинскими организациями   | случаев<br>лечения            | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 43.2 | 3.2. Для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении медицинскими организациями  | случаев<br>лечения            | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 43.3 | 3.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями   | случаев<br>лечения            | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 43.4 | 3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь  | случаев<br>лечения            | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 44   | 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением федеральных медицинских организаций, за исключением медицинской реабилитации, всего, в том числе: | случаев<br>госпитализ<br>ации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 44.1 | 4.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" медицинскими организациями   | случаев<br>госпитализ<br>ации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 44.2 | 4.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями   | случаев<br>госпитализ<br>ации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 44.3 | 4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями  | случаев<br>госпитализ<br>ации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 44.4 | 4.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца медицинскими организациями   | случаев<br>госпитализ<br>ации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 44.5 | 4.5. Стентирование/эндартерэктомия медицинскими организациями  | случаев<br>госпитализ<br>ации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 44.6 | 4.6. Высокотехнологичная медицинская помощь  | случай<br>госпитализ<br>ации  | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 44.7 | 4.7. Для оказания медицинской помощи больным с гепатитом С   | случай<br>госпитализ<br>ации  | 0,00      | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 45   | 5. Медицинская реабилитация  | x                             | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 45.1 | 5.1. В амбулаторных условиях   | комплексн<br>ое посещени<br>е | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |

|          |  |                        |           |      |   |      |   |
|----------|--|------------------------|-----------|------|---|------|---|
| 45.2     | 5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)      | случаев лечения        | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 45.3     | 5.3. В условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) | случаев госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 46       | 6. Паллиативная медицинская помощь   | x                      | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 46.1     | 6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего (равно строке 63.1), в том числе:  | посещений              | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 46.1.1   | 6.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 63.1.1)   | посещений              | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 46.1.2   | 6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 63.1.2)  | посещений              | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 46.2     | 6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 63.2)  | койко-день             | x         | x    | x | 0,00 | x |
| 46.3     | 6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 63.3)  | случай лечения         | x         | x    | x | 0,00 | x |
| 48       | 7. Расходы на ведение дела СМО   | x                      | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 49       | 8. Иные расходы  | x                      | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 50       | 3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):   | x                      | x         | x    | x | 0,00 | x |
| 51       | 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь   | вызовов                | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 52       | 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации   | x                      | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53       | 2.1. В амбулаторных условиях:  | x                      | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.1.1   | 2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров  | комплексных посещений  | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.1.2   | 2.1.2. Для проведения диспансеризации, всего, в том числе:   | комплексных посещений  | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.1.2.1 | 2.1.2.1. Для проведения углубленной диспансеризации  | комплексных            | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |

|          |   |                               |           |      |   |      |   |
|----------|---|-------------------------------|-----------|------|---|------|---|
|          |   | посещени<br>й                 |           |      |   |      |   |
| 53.1.3   | 2.1.3. Для проведения диспансеризации репродуктивного здоровья женщин и мужчин  | комплексн<br>ых посещени<br>й | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.1.3.1 | женщины   | комплексн<br>ых посещени<br>й | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.1.3.2 | мужчины   | комплексн<br>ых посещени<br>й | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.1.4   | 2.1.4. Для посещений с иными целями   | посещени<br>й                 | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.2     | 2.1.5. В неотложной форме   | посещени<br>й                 | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.3     | 2.1.6. В связи с заболеваниями (обращений)  | обращени<br>й                 | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.4     | 2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований   | исследова<br>ний              | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.4.1   | 2.1.7.1. Компьютерная томография  | исследова<br>ний              | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.4.2   | 2.1.7.2. Магнитно-резонансная томография  | исследова<br>ний              | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.4.3   | 2.1.7.3. Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы  | исследова<br>ний              | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.4.4   | 2.1.7.4. Эндоскопическое диагностическое исследование   | исследова<br>ний              | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.4.5   | 2.1.7.5. Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний   | исследова<br>ний              | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.4.6   | 2.1.7.6. Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | исследова<br>ний              | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.4.7   | 2.1.7.7. ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях   | исследова<br>ний              | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.4.8   | 2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ   | исследова<br>ний              | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.4.9   | 2.1.7.9. Школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:   | комплексн<br>ых посещени<br>й | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.4.9.1 | 2.1.7.9.1. Школа сахарного диабета  | комплексн<br>ых посещени<br>й | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.5     | 2.1.8. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:  | комплексн<br>ых посещени<br>й | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.5.1   | 2.1.8.1. Онкологических заболеваний   | комплексн<br>ых посещени<br>й | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.5.2   | 2.1.8.2. Сахарного диабета  | комплексн<br>ых посещени<br>й | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.5.3   | 2.1.8.3. Болезней систем кровообращения   | комплексн<br>ых               | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |

|      |  |                               |           |      |   |      |   |
|------|--|-------------------------------|-----------|------|---|------|---|
|      |  | посещени<br>й                 |           |      |   |      |   |
| 53.6 | 2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья   | комплексн<br>ых посещени<br>й | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 54   | 3. В условиях дневных стационаров, за исключением федеральных медицинских организаций (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:           | случаев<br>лечения            | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 54.1 | 3.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" медицинскими организациями   | случаев<br>лечения            | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 54.2 | 3.2. Для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении медицинскими организациями  | случаев<br>лечения            | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 54.3 | 3.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями   | случаев<br>лечения            | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 54.4 | 3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь  | случаев<br>лечения            | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 55   | 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением федеральных медицинских организаций, за исключением медицинской реабилитации, всего, в том числе: | случаев<br>госпитализ<br>ации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 55.1 | 4.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" медицинскими организациями   | случаев<br>госпитализ<br>ации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 55.2 | 4.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями   | случаев<br>госпитализ<br>ации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 55.3 | 4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями  | случаев<br>госпитализ<br>ации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 55.4 | 4.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца медицинскими организациями   | случаев<br>госпитализ<br>ации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 55.5 | 4.5. Стентирование/эндартерэктомия медицинскими организациями  | случаев<br>госпитализ<br>ации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 55.6 | 4.6. Высокотехнологичная медицинская помощь  | случай<br>госпитализ<br>ации  | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 56   | 5. Медицинская реабилитация  | x                             | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 56.1 | 5.1. В амбулаторных условиях   | комплексн<br>ое посещени<br>е | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 56.2 | 5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь,   | случаев<br>лечения            | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |

|      |  |                        |           |      |          |           |          |
|------|--|------------------------|-----------|------|----------|-----------|----------|
|      | специализированная медицинская помощь) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)   |                        |           |      |          |           |          |
| 56.3 | 5.3. В условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) | случаев госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | x        | 0,00      | x        |
| 57   | 6. Расходы на ведение дела СМО   | x                      | 0,0000000 | 0,00 | x        | 0,00      | x        |
| 58   | ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)   | x                      | x         | x    | 8 642,56 | 23 938,11 | 24 108 7 |

<1> Без учета финансовых средств консолидированного бюджета Новосибирской области на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

<2> Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

<3> Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.

<4> Орган исполнительной власти в сфере здравоохранения Новосибирской области вправе устанавливать раздельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также для медицинской реабилитации.

<5> Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара), устанавливаются органом исполнительной власти в сфере здравоохранения Новосибирской области на основании соответствующих нормативов Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов.

<6> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

<7> Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх настоящей территориальной программы ОМС.

Приложение N 4.1  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской  
помощи в Новосибирской области  
на 2025 год и на плановый  
период 2026 и 2027 годов

**УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ**  
**Территориальной программы государственных гарантий**  
**бесплатного оказания гражданам медицинской помощи**  
**в Новосибирской области по условиям ее оказания на 2026 год**

Список изменяющих документов  
 (в ред. [постановления](#) Правительства Новосибирской области  
 от 21.03.2025 N 114-п)

| N п/п | Виды и условия оказания медицинской помощи  | Единица измерения         | Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) | Подушевые нормативы финансирования территориальной программы |   | Стоимо...<br>источни...<br>к |
|-------|---|---------------------------|--|--|--|---|------------------------------|
|       |   |                           |  |  | руб.   | за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации |                              |
| 1     | 2   | 3                         | 4  | 5  | 6  | 7   | 8                            |
| 1     | I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Новосибирской области, в том числе <1>:   | x                         | x  | x  | 8 558,32   | x   | 23 873 7                     |
| 2     | 1. Нормируемая медицинская помощь   | x                         | x  | x  | 3 277,05   | x   | 9 141 4                      |
| 3     | 1.1 Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу обязательного медицинского страхования (далее - ОМС), в том числе: | вызов                     | 0,025  | 7 418,80   | 185,47   | x   | 517 37                       |
| 3.1   | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам   | вызов                     | 0,012305259  | 4 893,91   | 60,22  | x   | 167 98                       |
| 3.2   | скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации   | число пациентов (человек) | 0,000142676  | 451 022,20   | 64,35  | x   | 179 51                       |
| 4     | 1.2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:   | x                         | x  | x  | 1 031,82   | x   | 2 878 2                      |
| 4.1   | 1.2.1. В амбулаторных условиях:   | x                         | x  | x  | 1 031,82   | x   | 2 878 2                      |
| 5     | 1.2.1.1. С профилактической и иными целями <2>, в том числе:  | посещение                 | 0,486  | 1 033,25   | 458,50   | x   | 1 279 0                      |
| 5.1   | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам   | посещение                 | 0,00   | 0,00   | 0,00   | x   | 0,0                          |
| 5.2   | для оказания медицинской помощи больным с ВИЧ-инфекцией   | посещение                 | 0,051811428  | 1 081,04   | 56,01  | x   | 156 24                       |
| 6     | 1.2.1.2. В связи с заболеваниями (обращений) <3>, в том числе:  | обращение                 | 0,1065   | 2 779,89   | 252,95   | x   | 705 62                       |
| 6.1   | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам   | обращение                 | 0,00   | 0,00   | 0,00   | x   | 0,0                          |
| 7     | 1.2.2. В условиях дневных стационаров <4>, в том числе:   | случай лечения            | 0,0001023  | 24 633,43  | 2,52   | x   | 7 021                        |
| 7.1   | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам   | случай лечения            | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00  | 0,0                          |
| 8     | 1.3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) <5>, в том числе:   | x                         | x  | x  | 83,94  | x   | 234 16                       |
| 9     | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам   | случай лечения            | 0,00   | 0,00   | 0,00   | x   | 0,0                          |
| 10    | 1.4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь  | x                         | x  | x  | 1 766,73   | x   | 4 928 2                      |

|      |  |                       |             |            |          |      |          |
|------|--|-----------------------|-------------|------------|----------|------|----------|
| 10.1 | 1.4.1. В условиях дневных стационаров <4>, в том числе:  | случай лечения        | 0,0022623   | 29 889,94  | 67,62    | x    | 188 62   |
| 10.2 | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам  | случай лечения        | 0,00        | 0,00       | 0,00     | 0,00 | 0,0      |
| 10.3 | 1.4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:   | случай госпитализации | 0,010206489 | 173 098,71 | 1 766,73 | x    | 4 928 2  |
| 10.4 | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам  | случай госпитализации | 0,002472128 | 58 653,93  | 145,00   | x    | 404 49   |
| 10.5 | для оказания медицинской помощи больным с ВИЧ-инфекцией  | случай госпитализации | 0,000818851 | 234 780,20 | 192,25   | x    | 536 28   |
| 11   | 1.5. Паллиативная медицинская помощь:  | x                     | x           | x          | 209,11   | x    | 583 32   |
| 11.1 | 1.5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <6> (включая ветеранов боевых действий), всего, в том числе:  | посещение             | 0,0291      | 2 614,43   | 76,08    | x    | 212 22   |
| 11.2 | посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами  | посещение             | 0,009853    | 1 237,14   | 12,19    | x    | 34 00    |
| 11.3 | посещения на дому выездными патронажными бригадами   | посещение             | 0,018707    | 2 316,83   | 43,34    | x    | 120 90   |
| 11.4 | в том числе для детского населения   | посещение             | 0,005904    | 2 316,83   | 13,68    | x    | 38 15    |
| 12   | 1.5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе ветеранам боевых действий   | коеко-день            | 0,026575    | 5 005,76   | 133,03   | x    | 371 10   |
| 12.1 | в том числе для детского населения   | коеко-день            | 0,003251    | 5 005,76   | 16,28    | x    | 45 40    |
| 13   | 1.5.3. Оказываемая в условиях дневного стационара  | случай лечения        | x           | x          | 0,00     | x    | 0,0      |
| 14   | 2. Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг, в том числе:   | x                     | x           | x          | 5 281,27 | x    | 14 732 2 |
| 15   | 2.1. Медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Новосибирской области, за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС | x                     | x           | x          | 5 169,7  | x    | 14 421 0 |
| 16   | 2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта Российской Федерации  | x                     | x           | x          | 111,57   | x    | 311 23   |
| 16.1 | 2.2.1. Не включенная в базовую программу ОМС и предусмотренная разделом II приложения N 1 к Федеральной программе  | x                     | x           | x          | 111,57   | x    | 311 23   |
| 16.2 | 2.2.2. Дополнительные объемы высокотехнологичной медицинской помощи,   | x                     | x           | x          | 0,00     | x    | 0,0      |

|        |  |                       |             |          |        |           |         |
|--------|--|-----------------------|-------------|----------|--------|-----------|---------|
|        | включенной в базовую программу ОМС в соответствии с разделом I приложения N 1 к Федеральной программе  |                       |             |          |        |           |         |
| 17     | 2.3. Расходы на содержание и обеспечение деятельности подведомственных медицинских организаций, из них на:   | x                     | x           | x        | 0,00   | x         | 0,0     |
| 17.1   | 2.3.1. Финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС (далее - тарифы ОМС)   | x                     | x           | x        | 0,00   | x         | 0,0     |
| 18     | 3. Дополнительные меры социальной защиты (поддержки) отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и субъекта Российской Федерации (из строки 15), в том числе: | x                     | x           | x        | 867,84 | x         | 2 420 8 |
| 18.1   | 3.1. Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного (энтерального) питания                                      | x                     | x           | x        | 730,30 | x         | 2 037 2 |
| 18.2   | 3.2. Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование   | x                     | x           | x        | 137,54 | x         | 383 66  |
| 18.3   | 3.3. Осуществление транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно                                  | x                     | x           | x        | 0,00   | x         | 0,0     |
| 19     | II. Средства консолидированного бюджета Новосибирской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <7>  | x                     | x           | x        | 346,51 | x         | 966 59  |
| 20     | III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:  | x                     | x           | x        | x      | 25 824,03 | x       |
| 21     | 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 31 + 40 + 51)  | вызовов               | 0,250102606 | 5 335,77 | x      | 1 334,49  | x       |
| 22     | 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации   | x                     | x           | x        | x      | x         | x       |
| 23     | 2.1. В амбулаторных условиях:  | x                     | x           | x        | x      | 10 199,12 | x       |
| 23.1.1 | 2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 33.1.1 + 42.1.1 + 53.1.1)   | комплексных посещений | 0,266791    | 3 252,53 | x      | 867,75    | x       |

|          |  |                       |          |           |   |          |   |
|----------|--|-----------------------|----------|-----------|---|----------|---|
| 23.1.2   | 2.1.2. Для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 33.1.2 + 42.1.2 + 53.1.2), в том числе:  | комплексных посещений | 0,432393 | 3 975,18  | x | 1 718,84 | x |
| 23.1.2.1 | 2.1.2.1. Для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 33.1.2.1 + 42.1.2.1 + 53.1.2.1)   | комплексных посещений | 0,050758 | 1 718,78  | x | 87,24    | x |
| 23.1.3   | 2.1.3. Для проведения диспансеризации репродуктивного здоровья женщин и мужчин (сумма строк 33.1.3 + 42.1.3 + 53.1.3)  | комплексных посещений | 0,147308 | 2 287,17  | x | 336,92   | x |
| 23.1.3.1 | женщины  | комплексных посещений | 0,075463 | 3 624,40  | x | 273,51   | x |
| 23.1.3.2 | мужчины  | комплексных посещений | 0,071845 | 882,59    | x | 63,41    | x |
| 23.1.4   | 2.1.4. Для посещений с иными целями (сумма строк 33.1.4 + 42.1.4 + 53.1.4)   | посещений             | 2,490102 | 461,70    | x | 1 149,68 | x |
| 23.2     | 2.1.5. В неотложной форме (сумма строк 33.2 + 42.2 + 53.2)   | посещений             | 0,63368  | 1 220,83  | x | 773,62   | x |
| 23.3     | 2.1.6. В связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 33.3 + 42.3 + 53.3)   | обращений             | 1,224747 | 2 734,52  | x | 3 349,10 | x |
| 23.4     | 2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований  | исследований          | 0,284949 | 2 723,01  | x | 775,92   | x |
| 23.4.1   | 2.1.7.1. Компьютерная томография (сумма строк 33.4.1 + 42.4.1 + 53.4.1)  | исследований          | 0,060619 | 4 268,27  | x | 258,74   | x |
| 23.4.2   | 2.1.7.2. Магнитно-резонансная томография (сумма строк 33.4.2 + 42.4.2 + 53.4.2)  | исследований          | 0,023135 | 5 827,91  | x | 134,83   | x |
| 23.4.3   | 2.1.7.3. Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 33.4.3 + 42.4.3 + 53.4.3)  | исследований          | 0,128528 | 861,84    | x | 110,77   | x |
| 23.4.4   | 2.1.7.4. Эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 33.4.4 + 42.4.4 + 53.4.4)   | исследований          | 0,037139 | 1 580,38  | x | 58,69    | x |
| 23.4.5   | 2.1.7.5. Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 33.4.5 + 42.4.5 + 53.4.5)   | исследований          | 0,001362 | 13 272,22 | x | 18,08    | x |
| 23.4.6   | 2.1.7.6. Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 33.4.6 + 42.4.6 + 53.4.6) | исследований          | 0,028458 | 3 273,17  | x | 93,15    | x |
| 23.4.7   | 2.1.7.7. ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях (сумма строк 33.4.7 + 42.4.7 + 53.4.7)   | исследований          | 0,002086 | 38 261,39 | x | 79,81    | x |
| 23.4.8   | 2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ (сумма строк 33.4.8 + 42.4.8 + 53.4.8)   | исследований          | 0,003622 | 6 031,63  | x | 21,85    | x |

|          |   |                        |             |            |   |           |   |
|----------|---|------------------------|-------------|------------|---|-----------|---|
| 23.4.9   | 2.1.7.9. Школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:   | комплексных посещений  | 0,147655487 | 1 775,32   | x | 262,14    | x |
| 23.4.9.1 | 2.1.7.9.1. Школа сахарного диабета (сумма строк 33.4.9 + 42.4.9 + 53.4.9)   | комплексных посещений  | 0,005702    | 1 643,78   | x | 9,37      | x |
| 23.5     | 2.1.8. Диспансерное наблюдение (сумма строк 33.5 + 42.5 + 53.5), в том числе по поводу:   | комплексных посещений  | 0,261736    | 3 302,92   | x | 864,49    | x |
| 23.5.1   | 2.1.8.1. Онкологических заболеваний   | комплексных посещений  | 0,04505     | 4 663,28   | x | 210,08    | x |
| 23.5.2   | 2.1.8.2. Сахарного диабета  | комплексных посещений  | 0,0598      | 1 760,62   | x | 105,29    | x |
| 23.5.3   | 2.1.8.3. Болезней систем кровообращения   | комплексных посещений  | 0,12521     | 3 915,10   | x | 490,21    | x |
| 23.6     | 2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья (сумма строк 33.6 + 42.6 + 53.6)   | комплексных посещений  | 0,034976    | 2 878,04   | x | 100,66    | x |
| 24       | 3. В условиях дневных стационаров, за исключением федеральных медицинских организаций (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 34 + 43 + 54), в том числе:           | случаев лечения        | 0,067347    | 36 598,10  | x | 2 464,77  | x |
| 24.1     | 3.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" медицинскими организациями (сумма строк 34.1 + 43.1 + 54.1)   | случаев лечения        | 0,01308     | 92 178,69  | x | 1 205,70  | x |
| 24.2     | 3.2. Для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении медицинскими организациями (сумма строк 34.2 + 43.2 + 54.2)  | случаев лечения        | 0,000644    | 128 508,10 | x | 82,76     | x |
| 24.3     | 3.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (сумма строк 34.3 + 43.3 + 54.3)   | случаев лечения        | 0,000695    | 135 585,22 | x | 94,23     | x |
| 24.4     | 3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 34.4 + 43.4 + 54.4)  | случаев лечения        | 0,00013986  | 159 873,58 | x | 22,36     | x |
| 25       | 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением федеральных медицинских организаций, за исключением медицинской реабилитации, всего (сумма строк 35 + 44 + 55), в том числе: | случаев госпитализации | 0,174699    | 63 177,20  | x | 11 036,99 | x |

|        |   |                        |             |            |   |          |   |
|--------|---|------------------------|-------------|------------|---|----------|---|
| 25.1   | 4.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" медицинскими организациями (сумма строк 35.1 + 44.1 + 55.1)   | случаев госпитализации | 0,010265    | 119 268,17 | x | 1 224,29 | x |
| 25.2   | 4.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (сумма строк 35.2 + 44.2 + 55.2)   | случаев госпитализации | 0,002327    | 236 368,40 | x | 550,03   | x |
| 25.3   | 4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (сумма строк 35.3 + 44.3 + 55.3)  | случаев госпитализации | 0,00043     | 308 577,48 | x | 132,69   | x |
| 25.4   | 4.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца медицинскими организациями (сумма строк 35.4 + 44.4 + 55.4)   | случаев госпитализации | 0,000189    | 371 281,01 | x | 70,17    | x |
| 25.5   | 4.5. Стентирование/эндартерэктомия медицинскими организациями (сумма строк 35.5 + 44.5 + 55.5)  | случаев госпитализации | 0,000472    | 241 664,04 | x | 114,07   | x |
| 25.6   | 4.6. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 35.6 + 44.6 + 55.6)  | случай госпитализации  | 0,002136324 | 261 907,51 | x | 559,52   | x |
| 25.7   | 4.7. Для оказания медицинской помощи больным с гепатитом С (строка 35.7)  | случай госпитализации  | 0,000514204 | 58 143,39  | x | 29,90    | x |
| 26     | 5. Медицинская реабилитация (сумма строк 36 + 45 + 56)  | x                      | x           | x          | x | 572,12   | x |
| 26.1   | 5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 36.1 + 45.1 + 56.1)   | комплексное посещение  | 0,003241    | 31 560,33  | x | 102,29   | x |
| 26.2   | 5.2. В условиях дневных стационаров (первоначальная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 36.2 + 45.2 + 56.2) | случаев лечения        | 0,002705    | 33 939,51  | x | 91,81    | x |
| 26.3   | 5.3. В условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 36.3 + 45.3 + 56.3) | случаев госпитализации | 0,005643    | 66 988,57  | x | 378,02   | x |
| 27     | 6. Паллиативная медицинская помощь  | x                      | 0,0000000   | 0,00       | x | 0,00     | x |
| 27.1   | 6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего (равно строке 46.1), в том числе:   | посещений              | 0,0000000   | 0,00       | x | 0,00     | x |
| 27.1.1 | 6.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений   | посещений              | 0,0000000   | 0,00       | x | 0,00     | x |

|          |   |                         |             |          |   |           |   |
|----------|---|-------------------------|-------------|----------|---|-----------|---|
|          | на дому патронажными бригадами (равно строке 46.1.1)  |                         |             |          |   |           |   |
| 27.1.2   | 6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 46.1.2)   | посещени й              | 0,0000000   | 0,00     | x | 0,00      | x |
| 27.2     | 6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 46.2) | кйко-день               | 0,0000000   | 0,00     | x | 0,00      | x |
| 27.3     | 6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 46.3)   | случай лечения          | 0,0000000   | 0,00     | x | 0,00      | x |
| 28       | 7. Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций (далее - СМО) (сумма строк 38 + 48 + 57)                                   | x                       | x           | x        | x | 216,54    | x |
| 29       | 8. Иные расходы (равно строке 49)   | x                       | x           | x        | x | 0,00      | x |
| 30       | Из строки 20:   | x                       | x           | x        | x | 25 824,03 | x |
| 30       | 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам  |                         |             |          |   |           |   |
| 31       | 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь  | вызовов                 | 0,250102606 | 5 335,77 | x | 1 334,49  | x |
| 32       | 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации  | x                       | x           | x        | x | x         | x |
| 33       | 2.1. В амбулаторных условиях:   | x                       | x           | x        | x | 10 199,12 | x |
| 33.1.1   | 2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров   | комплексн ых посещени й | 0,266791    | 3 252,53 | x | 867,75    | x |
| 33.1.2   | 2.1.2. Для проведения диспансеризации, всего, в том числе:  | комплексн ых посещени й | 0,432393    | 3 975,18 | x | 1 718,84  | x |
| 33.1.2.1 | 2.1.2.1. Для проведения углубленной диспансеризации   | комплексн ых посещени й | 0,050758    | 1 718,78 | x | 87,24     | x |
| 33.1.3   | 2.1.3. Для проведения диспансеризации репродуктивного здоровья женщин и мужчин  | комплексн ых посещени й | 0,147308    | 2 287,17 | x | 336,92    | x |
| 33.1.3.1 | женщины   | комплексн ых посещени й | 0,075463    | 3 624,40 | x | 273,51    | x |
| 33.1.3.2 | мужчины   | комплексн ых посещени й | 0,071845    | 882,59   | x | 63,41     | x |
| 33.1.4   | 2.1.4. Для посещений с иными целями   | посещени й              | 2,490102    | 461,70   | x | 1 149,68  | x |
| 33.2     | 2.1.5. В неотложной форме   | посещени й              | 0,63368     | 1 220,83 | x | 773,62    | x |
| 33.3     | 2.1.6. В связи с заболеваниями (обращений)  | обращени й              | 1,224747    | 2 734,52 | x | 3 349,10  | x |
| 33.4     | 2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований   | исследова ний           | 0,284949    | 2 723,01 | x | 775,92    | x |
| 33.4.1   | 2.1.7.1. Компьютерная томография  | исследова ний           | 0,060619    | 4 268,27 | x | 258,74    | x |

|          |  |                       |             |            |   |          |   |
|----------|--|-----------------------|-------------|------------|---|----------|---|
| 33.4.2   | 2.1.7.2. Магнитно-резонансная томография   | исследований          | 0,023135    | 5 827,91   | x | 134,83   | x |
| 33.4.3   | 2.1.7.3. Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы   | исследований          | 0,128528    | 861,84     | x | 110,77   | x |
| 33.4.4   | 2.1.7.4. Эндоскопическое диагностическое исследование  | исследований          | 0,037139    | 1 580,38   | x | 58,69    | x |
| 33.4.5   | 2.1.7.5. Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний  | исследований          | 0,001362    | 13 272,22  | x | 18,08    | x |
| 33.4.6   | 2.1.7.6. Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии                                      | исследований          | 0,028458    | 3 273,17   | x | 93,15    | x |
| 33.4.7   | 2.1.7.7. ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях  | исследований          | 0,002086    | 38 261,39  | x | 79,81    | x |
| 33.4.8   | 2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ  | исследований          | 0,003622    | 6 031,63   | x | 21,85    | x |
| 33.4.9   | 2.1.7.9. Школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:  | комплексных посещений | 0,147655487 | 1 775,32   | x | 262,14   | x |
| 33.4.9.1 | 2.1.7.9.1. Школа сахарного диабета   | комплексных посещений | 0,005702    | 1 643,78   | x | 9,37     | x |
| 33.5     | 2.1.8. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:   | комплексных посещений | 0,261736    | 3 302,92   | x | 864,49   | x |
| 33.5.1   | 2.1.8.1. Онкологических заболеваний  | комплексных посещений | 0,04505     | 4 663,28   | x | 210,08   | x |
| 33.5.2   | 2.1.8.2. Сахарного диабета   | комплексных посещений | 0,0598      | 1 760,62   | x | 105,29   | x |
| 33.5.3   | 2.1.8.3. Болезней систем кровообращения  | комплексных посещений | 0,12521     | 3 915,10   | x | 490,21   | x |
| 33.6     | 2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья   | комплексных посещений | 0,034976    | 2 878,04   | x | 100,66   | x |
| 34       | 3. В условиях дневных стационаров, за исключением федеральных медицинских организаций (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | случаев лечения       | 0,067347    | 36 598,10  | x | 2 464,77 | x |
| 34.1     | 3.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" медицинскими организациями   | случаев лечения       | 0,01308     | 92 178,69  | x | 1 205,70 | x |
| 34.2     | 3.2. Для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении медицинскими организациями  | случаев лечения       | 0,000644    | 128 508,10 | x | 82,76    | x |
| 34.3     | 3.3. Для оказания медицинской помощи   | случаев лечения       | 0,000695    | 135 585,22 | x | 94,23    | x |

|      |  |                        |             |            |   |           |   |
|------|--|------------------------|-------------|------------|---|-----------|---|
|      | больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями  |                        |             |            |   |           |   |
| 34.4 | 3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь  | случаев лечения        | 0,00013986  | 159 873,58 | x | 22,36     | x |
| 35   | 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением федеральных медицинских организаций, за исключением медицинской реабилитации, всего, в том числе: | случаев госпитализации | 0,174699    | 63 177,20  | x | 11 036,99 | x |
| 35.1 | 4.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" медицинскими организациями   | случаев госпитализации | 0,010265    | 119 268,17 | x | 1 224,29  | x |
| 35.2 | 4.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями   | случаев госпитализации | 0,002327    | 236 368,40 | x | 550,03    | x |
| 35.3 | 4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями  | случаев госпитализации | 0,00043     | 308 577,48 | x | 132,69    | x |
| 35.4 | 4.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца медицинскими организациями   | случаев госпитализации | 0,000189    | 371 281,01 | x | 70,17     | x |
| 35.5 | 4.5. Стентирование/эндартерэктомия медицинскими организациями  | случаев госпитализации | 0,000472    | 241 664,04 | x | 114,07    | x |
| 35.6 | 4.6. Высокотехнологичная медицинская помощь  | случай госпитализации  | 0,002136324 | 261 907,51 | x | 559,52    | x |
| 35.7 | 4.7. Для оказания медицинской помощи больным с гепатитом С   | случай госпитализации  | 0,000514204 | 58 143,39  | x | 29,90     | x |
| 36   | 5. Медицинская реабилитация  | x                      | x           | x          | x | 572,12    | x |
| 36.1 | 5.1. В амбулаторных условиях   | комплексное посещение  | 0,003241    | 31 560,33  | x | 102,29    | x |
| 36.2 | 5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)                                    | случаев лечения        | 0,002705    | 33 939,51  | x | 91,81     | x |
| 36.3 | 5.3. В условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)                               | случаев госпитализации | 0,005643    | 66 988,57  | x | 378,02    | x |
| 37   | 6. Паллиативная медицинская помощь   | 33                     | 0,0000000   | 0,0000000  | x | 0,00      | x |
| 37.1 | 6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего (равно строке 63.1), в том числе:  | 33.1                   | 0,0000000   | 0,0000000  | x | 0,00      | x |

|          |   |                       |           |           |   |        |   |
|----------|---|-----------------------|-----------|-----------|---|--------|---|
| 37.2     | 6.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 63.1.1)            | 33.1.1                | 0,0000000 | 0,0000000 | x | 0,00   | x |
| 37.3     | 6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 63.1.2)   | 33.1.2                | 0,0000000 | 0,0000000 | x | 0,00   | x |
| 37.4     | 6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 63.2) | 33.2                  | 0,0000000 | 0,0000000 | x | 0,00   | x |
| 37.5     | 6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 63.3)   | 33.3                  | 0,0000000 | 0,0000000 | x | 0,00   | x |
| 38       | 7. Расходы на ведение дела СМО  | x                     | x         | x         | x | 216,54 | x |
| 39       | 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:   | x                     | x         | x         | x | 0,00   | x |
| 40       | 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь  | вызовов               | 0,0000000 | 0,00      | x | 0,00   | x |
| 41       | 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации  | x                     | x         | x         | x | x      | x |
| 42       | 2.1. В амбулаторных условиях:   | x                     | x         | x         | x | x      | x |
| 42.1.1   | 2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров   | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00      | x | 0,00   | x |
| 42.1.2   | 2.1.2. Для проведения диспансеризации, всего, в том числе:  | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00      | x | 0,00   | x |
| 42.1.2.1 | 2.1.2.1. Для проведения углубленной диспансеризации   | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00      | x | 0,00   | x |
| 42.1.3   | 2.1.3. Для проведения диспансеризации репродуктивного здоровья женщин и мужчин  | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00      | x | 0,00   | x |
| 42.1.3.1 | женщины   | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00      | x | 0,00   | x |
| 42.1.3.2 | мужчины   | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00      | x | 0,00   | x |
| 42.1.4   | 2.1.4. Для посещений с иными целями   | посещений             | 0,0000000 | 0,00      | x | 0,00   | x |
| 42.2     | 2.1.5. В неотложной форме   | посещений             | 0,0000000 | 0,00      | x | 0,00   | x |
| 42.3     | 2.1.6. В связи с заболеваниями (обращений)  | обращений             | 0,0000000 | 0,00      | x | 0,00   | x |
| 42.4     | 2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований   | исследований          | 0,0000000 | 0,00      | x | 0,00   | x |
| 42.4.1   | 2.1.7.1. Компьютерная томография  | исследований          | 0,0000000 | 0,00      | x | 0,00   | x |
| 42.4.2   | 2.1.7.2. Магнитно-резонансная томография  | исследований          | 0,0000000 | 0,00      | x | 0,00   | x |

|          |  |                       |           |      |   |      |   |
|----------|--|-----------------------|-----------|------|---|------|---|
| 42.4.3   | 2.1.7.3. Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы   | исследований          | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.4.4   | 2.1.7.4. Эндоскопическое диагностическое исследование  | исследований          | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.4.5   | 2.1.7.5. Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний  | исследований          | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.4.6   | 2.1.7.6. Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии                                      | исследований          | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.4.7   | 2.1.7.7. ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях  | исследований          | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.4.8   | 2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ  | исследований          | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.4.9   | 2.1.7.9. Школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:  | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.4.9.1 | 2.1.7.9.1. Школа сахарного диабета   | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.5     | 2.1.8. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:   | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.5.1   | 2.1.8.1. Онкологических заболеваний  | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.5.2   | 2.1.8.2. Сахарного диабета   | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.5.3   | 2.1.8.3. Болезней систем кровообращения  | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.6     | 2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья   | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 43       | 3. В условиях дневных стационаров, за исключением федеральных медицинских организаций (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | случаев лечения       | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 43.1     | 3.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" медицинскими организациями   | случаев лечения       | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 43.2     | 3.2. Для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении медицинскими организациями  | случаев лечения       | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 43.3     | 3.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным  | случаев лечения       | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |

|        |  |                        |           |      |   |      |   |
|--------|--|------------------------|-----------|------|---|------|---|
|        | гепатитом С медицинскими организациями   |                        |           |      |   |      |   |
| 43.4   | 3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь  | случаев лечения        | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 44     | 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением федеральных медицинских организаций, за исключением медицинской реабилитации, всего, в том числе: | случаев госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 44.1   | 4.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" медицинскими организациями   | случаев госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 44.2   | 4.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями   | случаев госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 44.3   | 4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями  | случаев госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 44.4   | 4.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца медицинскими организациями   | случаев госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 44.5   | 4.5. Стентирование/эндартерэктомия медицинскими организациями  | случаев госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 44.6   | 4.6. Высокотехнологичная медицинская помощь  | случай госпитализации  | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 45     | 5. Медицинская реабилитация  | x                      | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 45.1   | 5.1. В амбулаторных условиях   | комплексное посещение  | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 45.2   | 5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)                                    | случаев лечения        | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 45.3   | 5.3. В условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)                               | случаев госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 46     | 6. Паллиативная медицинская помощь   | x                      | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 46.1   | 6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего (равно строке 63.1), в том числе:  | посещений              | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 46.1.1 | 6.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными   | посещений              | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |

|          |   |                         |           |      |   |      |   |
|----------|---|-------------------------|-----------|------|---|------|---|
|          | бригадами (равно строке 63.1.1)   |                         |           |      |   |      |   |
| 46.1.2   | 6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 63.1.2)   | посещени й              | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 46.2     | 6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 63.2) | койко-день              | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 46.3     | 6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 63.3)   | случай лечения          | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 48       | 7. Расходы на ведение дела СМО  | x                       | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 49       | 8. Иные расходы   | x                       | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 50       | 3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):                | x                       | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 51       | 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь  | вызовов                 | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 52       | 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации  | x                       | x         | x    | x | x    | x |
| 53       | 2.1. В амбулаторных условиях:   | x                       | x         | x    | x | x    | x |
| 53.1.1   | 2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров   | комплексн ых посещени й | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.1.2   | 2.1.2. Для проведения диспансеризации, всего, в том числе:  | комплексн ых посещени й | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.1.2.1 | 2.1.2.1. Для проведения углубленной диспансеризации   | комплексн ых посещени й | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.1.3   | 2.1.3. Для проведения диспансеризации репродуктивного здоровья женщин и мужчин  | комплексн ых посещени й | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.1.3.1 | женщины   | комплексн ых посещени й | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.1.3.2 | мужчины   | комплексн ых посещени й | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.1.4   | 2.1.4. Для посещений с иными целями   | посещени й              | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.2     | 2.1.5. В неотложной форме   | посещени й              | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.3     | 2.1.6. В связи с заболеваниями (обращений)  | обращени й              | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.4     | 2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований   | исследова ний           | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.4.1   | 2.1.7.1. Компьютерная томография  | исследова ний           | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.4.2   | 2.1.7.2. Магнитно-резонансная томография  | исследова ний           | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.4.3   | 2.1.7.3. Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы  | исследова ний           | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |

|          |  |                       |           |      |   |      |   |
|----------|--|-----------------------|-----------|------|---|------|---|
| 53.4.4   | 2.1.7.4. Эндоскопическое диагностическое исследование  | исследований          | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.4.5   | 2.1.7.5. Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний  | исследований          | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.4.6   | 2.1.7.6. Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии                                      | исследований          | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.4.7   | 2.1.7.7. ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях  | исследований          | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.4.8   | 2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ  | исследований          | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.4.9   | 2.1.7.9. Школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:  | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.4.9.1 | 2.1.7.9.1. Школа сахарного диабета   | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.5     | 2.1.8. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:   | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.5.1   | 2.1.8.1. Онкологических заболеваний  | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.5.2   | 2.1.8.2. Сахарного диабета   | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.5.3   | 2.1.8.3. Болезней систем кровообращения  | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.6     | 2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья   | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 54       | 3. В условиях дневных стационаров, за исключением федеральных медицинских организаций (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | случаев лечения       | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 54.1     | 3.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" медицинскими организациями   | случаев лечения       | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 54.2     | 3.2. Для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении медицинскими организациями  | случаев лечения       | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 54.3     | 3.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями   | случаев лечения       | x         | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 54.4     | 3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь  | случаев лечения       | x         | 0,00 | x | 0,00 | x |

|      |  |                        |           |      |          |           |          |
|------|--|------------------------|-----------|------|----------|-----------|----------|
| 55   | 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением федеральных медицинских организаций, за исключением медицинской реабилитации, всего, в том числе: | случаев госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | x        | 0,00      | x        |
| 55.1 | 4.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" медицинскими организациями   | случаев госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | x        | 0,00      | x        |
| 55.2 | 4.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями   | случаев госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | x        | 0,00      | x        |
| 55.3 | 4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями  | случаев госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | x        | 0,00      | x        |
| 55.4 | 4.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца медицинскими организациями   | случаев госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | x        | 0,00      | x        |
| 55.5 | 4.5. Стентирование/эндартерэктомия медицинскими организациями  | случаев госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | x        | 0,00      | x        |
| 55.6 | 4.6. Высокотехнологичная медицинская помощь  | случай госпитализации  | 0,0000000 | 0,00 | x        | 0,00      | x        |
| 56   | 5. Медицинская реабилитация  | x                      | 0,0000000 | 0,00 | x        | 0,00      | x        |
| 56.1 | 5.1. В амбулаторных условиях   | комплексное посещение  | 0,0000000 | 0,00 | x        | 0,00      | x        |
| 56.2 | 5.2. В условиях дневных стационаров (первоначальная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)                               | случаев лечения        | 0,0000000 | 0,00 | x        | 0,00      | x        |
| 56.3 | 5.3. В условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)                               | случаев госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | x        | 0,00      | x        |
| 57   | 6. Расходы на ведение дела СМО   | x                      | 0,0000000 | 0,00 | x        | 0,00      | x        |
| 58   | ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)   | x                      | x         | x    | 8 904,83 | 25 824,03 | 24 840 3 |

-----  
<1> Без учета финансовых средств консолидированного бюджета Новосибирской области на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

<2> Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

<3> Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.

<4> Орган исполнительной власти в сфере здравоохранения Новосибирской области вправе устанавливать раздельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также для медицинской реабилитации.

<5> Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара), устанавливаются органом исполнительной власти в сфере здравоохранения Новосибирской области на основании соответствующих нормативов Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов.

<6> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

<7> Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх настоящей территориальной программы ОМС.

Приложение N 4.2  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской  
помощи в Новосибирской области  
на 2025 год и на плановый  
период 2026 и 2027 годов

**УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ**  
**Территориальной программы государственных гарантий**  
**бесплатного оказания гражданам медицинской помощи**  
**в Новосибирской области по условиям ее оказания на 2027 год**

Список изменяющих документов  
(в ред. [постановления](#) Правительства Новосибирской области  
от 21.03.2025 N 114-п)

| N п/п | Виды и условия оказания медицинской помощи  | Единица измерения         | Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) | Подушевые нормативы финансирования территориальной программы |   | Стоимость источника                                    |
|-------|---|---------------------------|--|--|--|---|--|
|       |   |                           |  |  | руб.   | за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации | за счет средств обязательного медицинского страхования |
| 1     | 2   | 3                         | 4  | 5  | 6  | 7   | 8  |
| 1     | I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Новосибирской области, в том числе <1>:   | x                         | x  | x  | 8 857,17   | x   | 24 707 4   |
| 2     | 1. Нормируемая медицинская помощь   | x                         | x  | x  | 3 491,98   | x   | 9 741 0  |
| 3     | 1.1 Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящую в территориальную программу обязательного медицинского страхования (далее - ОМС), в том числе: | вызов                     | 0,025  | 7 811,60   | 195,29   | x   | 544 76   |
| 3.1   | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам   | вызов                     | 0,012305259  | 4 893,84   | 60,22  | x   | 167 98   |
| 3.2   | скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации   | число пациентов (человек) | 0,000148053  | 446 731,50   | 66,14  | x   | 184 49   |

|      |   |                          |             |            |          |      |         |
|------|---|--------------------------|-------------|------------|----------|------|---------|
| 4    | 1.2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:   | x                        | x           | x          | 1 100,28 | x    | 3 069 2 |
| 4.1  | 1.2.1. В амбулаторных условиях:   | x                        | x           | x          | 1 100,28 | x    | 3 069 2 |
| 5    | 1.2.1.1. С профилактической и иными целями <2>, в том числе:  | посещени<br>е            | 0,486       | 943,42     | 458,50   | x    | 1 279 0 |
| 5.1  | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам   | посещени<br>е            | 0,00        | 0,00       | 0,00     | x    | 0,0     |
| 5.2  | для оказания медицинской помощи больным с ВИЧ-инфекцией   | посещени<br>е            | 0,051811428 | 973,92     | 50,46    | x    | 140 76  |
| 6    | 1.2.1.2. В связи с заболеваниями (обращений) <3>, в том числе:  | обращени<br>е            | 0,1065      | 2 375,12   | 252,95   | x    | 705 62  |
| 6.1  | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам   | обращени<br>е            | 0,00        | 0,00       | 0,00     | x    | 0,0     |
| 7    | 1.2.2. В условиях дневных стационаров <4>, в том числе:   | случай<br>лечения        | 0,0001023   | 24 633,43  | 2,52     | x    | 7 021   |
| 7.1  | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам   | случай<br>лечения        | 0,00        | 0,00       | 0,00     | 0,00 | 0,0     |
| 8    | 1.3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) <5>, в том числе:     | x                        | x           | x          | 89,51    | x    | 249 70  |
| 9    | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам   | случай<br>лечения        | 0,00        | 0,00       | 0,00     | x    | 0,0     |
| 10   | 1.4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь  | x                        | x           | x          | 1 883,95 | x    | 5 255 2 |
| 10.1 | 1.4.1. В условиях дневных стационаров <4>, в том числе:   | случай<br>лечения        | 0,0022623   | 29 889,94  | 67,62    | x    | 188 62  |
| 10.2 | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам   | случай<br>лечения        | 0,00        | 0,00       | 0,00     | 0,00 | 0,0     |
| 10.3 | 1.4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:  | случай<br>госпитализации | 0,010206489 | 184 580,62 | 1 883,95 | x    | 5 255 2 |
| 10.4 | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам   | случай<br>госпитализации | 0,002472128 | 58 653,93  | 145,00   | x    | 404 49  |
| 10.5 | для оказания медицинской помощи больным с ВИЧ-инфекцией   | случай<br>госпитализации | 0,000818851 | 234 780,20 | 192,25   | x    | 536 28  |
| 11   | 1.5. Паллиативная медицинская помощь:   | x                        | x           | x          | 222,99   | x    | 622 03  |
| 11.1 | 1.5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <6> (включая ветеранов боевых действий), всего, в том числе: | посещени<br>е            | 0,0291      | 3 091,07   | 89,95    | x    | 250 92  |
| 11.2 | посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами                                       | посещени<br>е            | 0,010       | 1 237,14   | 12,19    | x    | 34 00   |
| 11.3 | посещения на дому выездными патронажными бригадами  | посещени<br>е            | 0,0187      | 2 316,83   | 43,34    | x    | 120 90  |
| 11.4 | в том числе для детского населения  | посещени<br>е            | 0,005904    | 2 316,83   | 13,68    | x    | 38 15   |
| 12   | 1.5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки                                     | ко <sup>й</sup> ко-день  | 0,0266      | 5 005,76   | 133,03   | x    | 371 10  |

|      |  |                |          |          |          |   |          |
|------|--|----------------|----------|----------|----------|---|----------|
|      | сестринского ухода), в том числе ветеранам боевых действий   |                |          |          |          |   |          |
| 12.1 | в том числе для детского населения   | койко-день     | 0,003251 | 5 005,76 | 16,28    | x | 45 40    |
| 13   | 1.5.3. Оказываемая в условиях дневного стационара  | случай лечения | x        | x        | x        | x | x        |
| 14   | 2. Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских иных услуг, в том числе:   | x              | x        | x        | 5 365,19 | x | 14 966 3 |
| 15   | 2.1. Медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Новосибирской области, за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС | x              | x        | x        | 5 253,92 | x | 14 655 9 |
| 16   | 2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта Российской Федерации  | x              | x        | x        | 111,27   | x | 310 40   |
| 16.1 | 2.2.1. Не включенная в базовую программу ОМС и предусмотренная разделом II приложения N 1 к Федеральной программе  | x              | x        | x        | 111,27   | x | 310 40   |
| 16.2 | 2.2.2. Дополнительные объемы высокотехнологичной медицинской помощи, включенной в базовую программу ОМС в соответствии с разделом I приложения N 1 к Федеральной программе   | x              | x        | x        | 0,00     | x | 0,0      |
| 17   | 2.3. Расходы на содержание и обеспечение деятельности подведомственных медицинских организаций, из них на:   | x              | x        | x        | 0,00     | x | 0,0      |
| 17.1 | 2.3.1. Финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС (далее - тарифы ОМС)   | x              | x        | x        | 0,00     | x | 0,0      |
| 18   | 3. Дополнительные меры социальной защиты (поддержки) отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и субъекта Российской Федерации (из строки 15), в том числе:   | x              | x        | x        | 867,84   | x | 2 420 8  |
| 18.1 | 3.1. Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими   | x              | x        | x        | 730,30   | x | 2 037 2  |

|          |   |                       |             |          |        |           |        |
|----------|---|-----------------------|-------------|----------|--------|-----------|--------|
|          | изделиями, продуктами лечебного (энтерального) питания  |                       |             |          |        |           |        |
| 18.2     | 3.2. Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование  | x                     | x           | x        | 137,54 | x         | 383 66 |
| 18.3     | 3.3. Осуществление транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно | x                     | x           | x        | 0,00   | x         | 0,0    |
| 19       | II. Средства консолидированного бюджета Новосибирской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС<br><7>                  | x                     | x           | x        | 352,11 | x         | 982 22 |
| 20       | III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:   | x                     | x           | x        | x      | 27 603,36 | x      |
| 21       | 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 31 + 40 + 51)   | вызовов               | 0,252875728 | 5 734,20 | x      | 1 450,04  | x      |
| 22       | 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации  | x                     | x           | x        | x      | x         | x      |
| 23       | 2.1. В амбулаторных условиях:   | x                     | x           | x        | x      | 10 958,06 | x      |
| 23.1.1   | 2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 33.1.1 + 42.1.1 + 53.1.1)  | комплексных посещений | 0,266791    | 3 492,05 | x      | 931,65    | x      |
| 23.1.2   | 2.1.2. Для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 33.1.2 + 42.1.2 + 53.1.2), в том числе:   | комплексных посещений | 0,432393    | 4 267,82 | x      | 1 845,38  | x      |
| 23.1.2.1 | 2.1.2.1. Для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 33.1.2.1 + 42.1.2.1 + 53.1.2.1)  | комплексных посещений | 0,050758    | 1 845,32 | x      | 93,66     | x      |
| 23.1.3   | 2.1.3. Для проведения диспансеризации репродуктивного здоровья женщин и мужчин (сумма строк 33.1.3 + 42.1.3 + 53.1.3)   | комплексных посещений | 0,159934    | 2 455,57 | x      | 392,73    | x      |
| 23.1.3.1 | женщины   | комплексных посещений | 0,081931    | 3 891,28 | x      | 318,82    | x      |
| 23.1.3.2 | мужчины   | комплексных посещений | 0,078003    | 947,57   | x      | 73,91     | x      |
| 23.1.4   | 2.1.4. Для посещений с иными целями (сумма строк 33.1.4 + 42.1.4 + 53.1.4)  | посещений             | 2,475423062 | 495,79   | x      | 1 227,29  | x      |
| 23.2     | 2.1.5. В неотложной форме (сумма строк 33.2 + 42.2 + 53.2)  | посещений             | 0,627264126 | 1 310,66 | x      | 822,13    | x      |
| 23.3     | 2.1.6. В связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 33.3 + 42.3 + 53.3)  | обращений             | 1,224747    | 2 935,84 | x      | 3 595,66  | x      |
| 23.4     | 2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований   | исследований          | 0,284949    | 2 915,86 | x      | 830,87    | x      |

|          |  |                       |             |           |   |          |   |
|----------|--|-----------------------|-------------|-----------|---|----------|---|
| 23.4.1   | 2.1.7.1. Компьютерная томография (сумма строк 33.4.1 + 42.4.1 + 53.4.1)  | исследований          | 0,060619    | 4 582,57  | x | 277,79   | x |
| 23.4.2   | 2.1.7.2. Магнитно-резонансная томография (сумма строк 33.4.2 + 42.4.2 + 53.4.2)  | исследований          | 0,023135    | 6 257,00  | x | 144,75   | x |
| 23.4.3   | 2.1.7.3. Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 33.4.3 + 42.4.3 + 53.4.3)  | исследований          | 0,128528    | 925,34    | x | 118,93   | x |
| 23.4.4   | 2.1.7.4. Эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 33.4.4 + 42.4.4 + 53.4.4)   | исследований          | 0,037139    | 1 696,78  | x | 63,02    | x |
| 23.4.5   | 2.1.7.5. Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 33.4.5 + 42.4.5 + 53.4.5)   | исследований          | 0,001362    | 14 249,43 | x | 19,41    | x |
| 23.4.6   | 2.1.7.6. Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 33.4.6 + 42.4.6 + 53.4.6) | исследований          | 0,028458    | 3 514,16  | x | 100,01   | x |
| 23.4.7   | 2.1.7.7. ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях (сумма строк 33.4.7 + 42.4.7 + 53.4.7)   | исследований          | 0,002086    | 40 033,32 | x | 83,51    | x |
| 23.4.8   | 2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ (сумма строк 33.4.8 + 42.4.8 + 53.4.8)   | исследований          | 0,003622    | 6 475,66  | x | 23,45    | x |
| 23.4.9   | 2.1.7.9. Школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:  | комплексных посещений | 0,142048301 | 1 905,97  | x | 270,74   | x |
| 23.4.9.1 | 2.1.7.9.1. Школа сахарного диабета (сумма строк 33.4.9 + 42.4.9 + 53.4.9)  | комплексных посещений | 0,005702    | 1 764,83  | x | 10,06    | x |
| 23.5     | 2.1.8. Диспансерное наблюдение (сумма строк 33.5 + 42.5 + 53.5), в том числе по поводу:  | комплексных посещений | 0,261736    | 3 546,08  | x | 928,14   | x |
| 23.5.1   | 2.1.8.1. Онкологических заболеваний  | комплексных посещений | 0,04505     | 5 006,65  | x | 225,55   | x |
| 23.5.2   | 2.1.8.2. Сахарного диабета   | комплексных посещений | 0,0598      | 1 890,23  | x | 113,04   | x |
| 23.5.3   | 2.1.8.3. Болезней систем кровообращения  | комплексных посещений | 0,12521     | 4 203,29  | x | 526,29   | x |
| 23.6     | 2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья (сумма строк 33.6 + 42.6 + 53.6)  | комплексных посещений | 0,03672483  | 3 089,86  | x | 113,47   | x |
| 24       | 3. В условиях дневных стационаров, за исключением федеральных медицинских организаций (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской                              | случаев лечения       | 0,067347    | 38 569,39 | x | 2 597,53 | x |

|      |   |                        |             |            |   |           |   |
|------|---|------------------------|-------------|------------|---|-----------|---|
|      | реабилитации (сумма строк 34 + 43 + 54), в том числе:   |                        |             |            |   |           |   |
| 24.1 | 3.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" медицинскими организациями (сумма строк 34.1 + 43.1 + 54.1)   | случаев лечения        | 0,01308     | 97 260,92  | x | 1 272,17  | x |
| 24.2 | 3.2. Для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении медицинскими организациями (сумма строк 34.2 + 43.2 + 54.2)  | случаев лечения        | 0,000644    | 132 206,60 | x | 85,14     | x |
| 24.3 | 3.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (сумма строк 34.3 + 43.3 + 54.3)   | случаев лечения        | 0,000695    | 141 686,27 | x | 98,47     | x |
| 24.4 | 3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 34.4 + 43.4 + 54.4)  | случаев лечения        | 0,00013986  | 167 867,26 | x | 23,48     | x |
| 25   | 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением федеральных медицинских организаций, за исключением медицинской реабилитации, всего (сумма строк 35 + 44 + 55), в том числе: | случаев госпитализации | 0,174412    | 67 401,70  | x | 11 755,68 | x |
| 25.1 | 4.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" медицинскими организациями (сумма строк 35.1 + 44.1 + 55.1)   | случаев госпитализации | 0,010265    | 127 268,00 | x | 1 306,41  | x |
| 25.2 | 4.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (сумма строк 35.2 + 44.2 + 55.2)   | случаев госпитализации | 0,002327    | 250 781,87 | x | 583,57    | x |
| 25.3 | 4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (сумма строк 35.3 + 44.3 + 55.3)  | случаев госпитализации | 0,00043     | 325 756,14 | x | 140,08    | x |
| 25.4 | 4.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца медицинскими организациями (сумма строк 35.4 + 44.4 + 55.4)   | случаев госпитализации | 0,000189    | 391 950,35 | x | 74,08     | x |
| 25.5 | 4.5. Стентирование/эндартерэктомия медицинскими организациями (сумма строк 35.5 + 44.5 + 55.5)  | случаев госпитализации | 0,000472    | 255 117,64 | x | 120,42    | x |
| 25.6 | 4.6. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 35.6 + 44.6 + 55.6)  | случай госпитализации  | 0,002136324 | 279 420,60 | x | 596,93    | x |
| 25.7 | 4.7. Для оказания медицинской помощи больным с гепатитом С (строка 35.7)  | случай госпитализации  | 0,000514204 | 66 812,06  | x | 34,36     | x |
| 26   | 5. Медицинская реабилитация (сумма строк 36 + 45 + 56)  | x                      | x           | x          | x | 610,58    | x |

|        |   |                        |             |           |   |           |   |
|--------|---|------------------------|-------------|-----------|---|-----------|---|
| 26.1   | 5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 36.1 + 45.1 + 56.1)   | комплексное посещение  | 0,003241    | 33 883,99 | x | 109,82    | x |
| 26.2   | 5.2. В условиях дневных стационаров (первоначальная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 36.2 + 45.2 + 56.2) | случаев лечения        | 0,002705    | 35 810,71 | x | 96,87     | x |
| 26.3   | 5.3. В условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 36.3 + 45.3 + 56.3) | случаев госпитализации | 0,005643    | 71 574,44 | x | 403,89    | x |
| 27     | 6. Паллиативная медицинская помощь  | x                      | 0,0000000   | 0,00      | x | 0,00      | x |
| 27.1   | 6.1. Первоначальная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего (равно строке 46.1), в том числе:  | посещений              | 0,0000000   | 0,00      | x | 0,00      | x |
| 27.1.1 | 6.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 46.1.1)  | посещений              | 0,0000000   | 0,00      | x | 0,00      | x |
| 27.1.2 | 6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 46.1.2)   | посещений              | 0,0000000   | 0,00      | x | 0,00      | x |
| 27.2   | 6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 46.2)   | койко-день             | 0,0000000   | 0,00      | x | 0,00      | x |
| 27.3   | 6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 46.3)   | случай лечения         | 0,0000000   | 0,00      | x | 0,00      | x |
| 28     | 7. Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций (далее - СМО) (сумма строк 38 + 48 + 57)   | x                      | x           | x         | x | 231,47    | x |
| 29     | 8. Иные расходы (равно строке 49)   | x                      | x           | x         | x | 0,00      | x |
| 30     | Из строки 20:<br>1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам   | x                      | x           | x         | x | 27 603,36 | x |
| 31     | 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь  | вызовов                | 0,252875728 | 5 734,20  | x | 1 450,04  | x |
| 32     | 2. Первоначальная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации   | x                      | x           | x         | x | x         | x |
| 33     | 2.1. В амбулаторных условиях:   | x                      | x           | x         | x | 10 958,06 | x |

|          |   |                       |             |           |   |          |   |
|----------|---|-----------------------|-------------|-----------|---|----------|---|
| 33.1.1   | 2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров   | комплексных посещений | 0,266791    | 3 492,05  | x | 931,65   | x |
| 33.1.2   | 2.1.2. Для проведения диспансеризации, всего, в том числе:  | комплексных посещений | 0,432393    | 4 267,82  | x | 1 845,38 | x |
| 33.1.2.1 | 2.1.2.1. Для проведения углубленной диспансеризации   | комплексных посещений | 0,050758    | 1 845,32  | x | 93,66    | x |
| 33.1.3   | 2.1.3. Для проведения диспансеризации репродуктивного здоровья женщин и мужчин  | комплексных посещений | 0,159934    | 2 455,57  | x | 392,73   | x |
| 33.1.3.1 | женщины   | комплексных посещений | 0,081931    | 3 891,28  | x | 318,82   | x |
| 33.1.3.2 | мужчины   | комплексных посещений | 0,078003    | 947,57    | x | 73,91    | x |
| 33.1.4   | 2.1.4. Для посещений с иными целями   | посещений             | 2,475423062 | 495,79    | x | 1 227,29 | x |
| 33.2     | 2.1.5. В неотложной форме   | посещений             | 0,627264126 | 1 310,66  | x | 822,13   | x |
| 33.3     | 2.1.6. В связи с заболеваниями (обращений)  | обращений             | 1,224747    | 2 935,84  | x | 3 595,66 | x |
| 33.4     | 2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований   | исследований          | 0,284949    | 2 915,86  | x | 830,87   | x |
| 33.4.1   | 2.1.7.1. Компьютерная томография  | исследований          | 0,060619    | 4 582,57  | x | 277,79   | x |
| 33.4.2   | 2.1.7.2. Магнитно-резонансная томография  | исследований          | 0,023135    | 6 257,00  | x | 144,75   | x |
| 33.4.3   | 2.1.7.3. Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы  | исследований          | 0,128528    | 925,34    | x | 118,93   | x |
| 33.4.4   | 2.1.7.4. Эндоскопическое диагностическое исследование   | исследований          | 0,037139    | 1 696,78  | x | 63,02    | x |
| 33.4.5   | 2.1.7.5. Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний   | исследований          | 0,001362    | 14 249,43 | x | 19,41    | x |
| 33.4.6   | 2.1.7.6. Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | исследований          | 0,028458    | 3 514,16  | x | 100,01   | x |
| 33.4.7   | 2.1.7.7. ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях   | исследований          | 0,002086    | 40 033,32 | x | 83,51    | x |
| 33.4.8   | 2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ   | исследований          | 0,003622    | 6 475,66  | x | 23,45    | x |
| 33.4.9   | 2.1.7.9. Школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:   | комплексных посещений | 0,142048301 | 1 905,97  | x | 270,74   | x |
| 33.4.9.1 | 2.1.7.9.1. Школа сахарного диабета  | комплексных посещений | 0,005702    | 1 764,83  | x | 10,06    | x |
| 33.5     | 2.1.8. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:  | комплексных посещений | 0,261736    | 3 546,08  | x | 928,14   | x |

|        |  |                        |            |            |   |           |   |
|--------|--|------------------------|------------|------------|---|-----------|---|
| 33.5.1 | 2.1.8.1. Онкологических заболеваний  | комплексных посещений  | 0,04505    | 5 006,65   | x | 225,55    | x |
| 33.5.2 | 2.1.8.2. Сахарного диабета   | комплексных посещений  | 0,0598     | 1 890,23   | x | 113,04    | x |
| 33.5.3 | 2.1.8.3. Болезней систем кровообращения  | комплексных посещений  | 0,12521    | 4 203,29   | x | 526,29    | x |
| 33.6   | 2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья   | комплексных посещений  | 0,03672483 | 3 089,86   | x | 113,47    | x |
| 34     | 3. В условиях дневных стационаров, за исключением федеральных медицинских организаций (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:           | случаев лечения        | 0,067347   | 38 569,39  | x | 2 597,53  | x |
| 34.1   | 3.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" медицинскими организациями   | случаев лечения        | 0,01308    | 97 260,92  | x | 1 272,17  | x |
| 34.2   | 3.2. Для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении медицинскими организациями  | случаев лечения        | 0,000644   | 132 206,60 | x | 85,14     | x |
| 34.3   | 3.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями   | случаев лечения        | 0,000695   | 141 686,27 | x | 98,47     | x |
| 34.4   | 3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь  | случаев лечения        | 0,00013986 | 167 867,26 | x | 23,48     | x |
| 35     | 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением федеральных медицинских организаций, за исключением медицинской реабилитации, всего, в том числе: | случаев госпитализации | 0,174412   | 67 401,70  | x | 11 755,68 | x |
| 35.1   | 4.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" медицинскими организациями   | случаев госпитализации | 0,010265   | 127 268,00 | x | 1 306,41  | x |
| 35.2   | 4.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями   | случаев госпитализации | 0,002327   | 250 781,87 | x | 583,57    | x |
| 35.3   | 4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями  | случаев госпитализации | 0,00043    | 325 756,14 | x | 140,08    | x |
| 35.4   | 4.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца медицинскими организациями   | случаев госпитализации | 0,000189   | 391 950,35 | x | 74,08     | x |
| 35.5   | 4.5. Стентирование/эндартерэктомия медицинскими организациями  | случаев госпитализации | 0,000472   | 255 117,64 | x | 120,42    | x |

|      |  |                        |             |            |   |        |   |
|------|--|------------------------|-------------|------------|---|--------|---|
| 35.6 | 4.6. Высокотехнологичная медицинская помощь  | случай госпитализации  | 0,002136324 | 279 420,60 | x | 596,93 | x |
| 35.7 | 4.7. Для оказания медицинской помощи больным с гепатитом С   | случай госпитализации  | 0,000514204 | 66 812,06  | x | 34,36  | x |
| 36   | 5. Медицинская реабилитация  | x                      | x           | x          | x | 610,58 | x |
| 36.1 | 5.1. В амбулаторных условиях   | комплексное посещение  | 0,003241    | 33 883,99  | x | 109,82 | x |
| 36.2 | 5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)      | случаев лечения        | 0,002705    | 35 810,71  | x | 96,87  | x |
| 36.3 | 5.3. В условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) | случаев госпитализации | 0,005643    | 71 574,44  | x | 403,89 | x |
| 37   | 6. Паллиативная медицинская помощь   | x                      | 0,0000000   | 0,00       | x | 0,00   | x |
| 37.1 | 6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего (равно строке 63.1), в том числе:  | посещений              | 0,0000000   | 0,00       | x | 0,00   | x |
| 37.2 | 6.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 63.1.1)   | посещений              | 0,0000000   | 0,00       | x | 0,00   | x |
| 37.3 | 6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 63.1.2)  | посещений              | 0,0000000   | 0,00       | x | 0,00   | x |
| 37.4 | 6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 63.2)  | коеко-день             | 0,0000000   | 0,00       | x | 0,00   | x |
| 37.5 | 6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 63.3)  | случай лечения         | 0,0000000   | 0,00       | x | 0,00   | x |
| 38   | 7. Расходы на ведение дела СМО   | x                      | x           | x          | x | 231,47 | x |
| 39   | 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:  | x                      | x           | x          | x | 0,00   | x |
| 40   | 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь   | вызовов                | 0,0000000   | 0,00       | x | 0,00   | x |
| 41   | 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации   | x                      | x           | x          | x | x      | x |
| 42   | 2.1. В амбулаторных условиях:  | x                      | x           | x          | x | x      | x |

|          |   |                       |           |      |   |      |   |
|----------|---|-----------------------|-----------|------|---|------|---|
| 42.1.1   | 2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров   | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.1.2   | 2.1.2. Для проведения диспансеризации, всего, в том числе:  | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.1.2.1 | 2.1.2.1. Для проведения углубленной диспансеризации   | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.1.3   | 2.1.3. Для проведения диспансеризации репродуктивного здоровья женщин и мужчин  | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.1.3.1 | женщины   | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.1.3.2 | мужчины   | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.1.4   | 2.1.4. Для посещений с иными целями   | посещений             | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.2     | 2.1.5. В неотложной форме   | посещений             | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.3     | 2.1.6. В связи с заболеваниями (обращений)  | обращений             | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.4     | 2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований   | исследований          | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.4.1   | 2.1.7.1. Компьютерная томография  | исследований          | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.4.2   | 2.1.7.2. Магнитно-резонансная томография  | исследований          | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.4.3   | 2.1.7.3. Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы  | исследований          | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.4.4   | 2.1.7.4. Эндоскопическое диагностическое исследование   | исследований          | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.4.5   | 2.1.7.5. Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний   | исследований          | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.4.6   | 2.1.7.6. Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | исследований          | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.4.7   | 2.1.7.7. ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях   | исследований          | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.4.8   | 2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ   | исследований          | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.4.9   | 2.1.7.9. Школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:   | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.4.9.1 | 2.1.7.9.1. Школа сахарного диабета  | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.5     | 2.1.8. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:  | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |

|        |  |                        |           |      |   |      |   |
|--------|--|------------------------|-----------|------|---|------|---|
| 42.5.1 | 2.1.8.1. Онкологических заболеваний  | комплексных посещений  | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.5.2 | 2.1.8.2. Сахарного диабета   | комплексных посещений  | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.5.3 | 2.1.8.3. Болезней систем кровообращения  | комплексных посещений  | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 42.6   | 2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья   | комплексных посещений  | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 43     | 3. В условиях дневных стационаров, за исключением федеральных медицинских организаций (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:           | случаев лечения        | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 43.1   | 3.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" медицинскими организациями   | случаев лечения        | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 43.2   | 3.2. Для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении медицинскими организациями  | случаев лечения        | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 43.3   | 3.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями   | случаев лечения        | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 43.4   | 3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь  | случаев лечения        | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 44     | 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением федеральных медицинских организаций, за исключением медицинской реабилитации, всего, в том числе: | случаев госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 44.1   | 4.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" медицинскими организациями   | случаев госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 44.2   | 4.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями   | случаев госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 44.3   | 4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями  | случаев госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 44.4   | 4.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца медицинскими организациями   | случаев госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 44.5   | 4.5. Стентирование/эндартерэктомия медицинскими организациями  | случаев госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |

|        |  |                        |           |      |   |      |   |
|--------|--|------------------------|-----------|------|---|------|---|
| 44.6   | 4.6. Высокотехнологичная медицинская помощь  | случай госпитализации  | x         | x    | x | x    | x |
| 45     | 5. Медицинская реабилитация  | x                      | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 45.1   | 5.1. В амбулаторных условиях   | комплексное посещение  | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 45.2   | 5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)      | случаев лечения        | x         | x    | x | 0,00 | x |
| 45.3   | 5.3. В условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) | случаев госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 46     | 6. Паллиативная медицинская помощь   | x                      | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 46.1   | 6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего (равно строке 63.1), в том числе:  | посещений              | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 46.1.1 | 6.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 63.1.1)   | посещений              | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 46.1.2 | 6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 63.1.2)  | посещений              | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 46.2   | 6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 63.2)  | коеко-день             | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 46.3   | 6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 63.3)  | случай лечения         | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 48     | 7. Расходы на ведение дела СМО   | x                      | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 49     | 8. Иные расходы  | x                      | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 50     | 3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):   | x                      | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 51     | 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь   | вызовов                | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 52     | 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации   | x                      | x         | x    | x | x    | x |
| 53     | 2.1. В амбулаторных условиях:  | x                      | x         | x    | x | x    | x |
| 53.1.1 | 2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров  | комплексных            | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |

|          |   |                               |           |      |   |      |   |
|----------|---|-------------------------------|-----------|------|---|------|---|
|          |   | посещени<br>й                 |           |      |   |      |   |
| 53.1.2   | 2.1.2. Для проведения диспансеризации, всего, в том числе:  | комплексн<br>ых посещени<br>й | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.1.2.1 | 2.1.2.1. Для проведения углубленной диспансеризации   | комплексн<br>ых посещени<br>й | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.1.3   | 2.1.3. Для проведения диспансеризации репродуктивного здоровья женщин и мужчин  | комплексн<br>ых посещени<br>й | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.1.3.1 | женщины   | комплексн<br>ых посещени<br>й | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.1.3.2 | мужчины   | комплексн<br>ых посещени<br>й | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.1.4   | 2.1.4. Для посещений с иными целями   | посещени<br>й                 | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.2     | 2.1.5. В неотложной форме   | посещени<br>й                 | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.3     | 2.1.6. В связи с заболеваниями (обращений)  | обращени<br>й                 | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.4     | 2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований   | исследова<br>ний              | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.4.1   | 2.1.7.1. Компьютерная томография  | исследова<br>ний              | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.4.2   | 2.1.7.2. Магнитно-резонансная томография  | исследова<br>ний              | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.4.3   | 2.1.7.3. Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы  | исследова<br>ний              | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.4.4   | 2.1.7.4. Эндоскопическое диагностическое исследование   | исследова<br>ний              | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.4.5   | 2.1.7.5. Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний   | исследова<br>ний              | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.4.6   | 2.1.7.6. Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | исследова<br>ний              | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.4.7   | 2.1.7.7. ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях   | исследова<br>ний              | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.4.8   | 2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ   | исследова<br>ний              | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.4.9   | 2.1.7.9. Школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:   | комплексн<br>ых посещени<br>й | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.4.9.1 | 2.1.7.9.1. Школа сахарного диабета  | комплексн<br>ых посещени<br>й | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.5     | 2.1.8. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:  | комплексн<br>ых посещени<br>й | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.5.1   | 2.1.8.1. Онкологических заболеваний   | комплексн<br>ых               | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |

|        |  |                                  |           |      |   |      |   |
|--------|--|----------------------------------|-----------|------|---|------|---|
|        |  | посещени<br>й                    |           |      |   |      |   |
| 53.5.2 | 2.1.8.2. Сахарного диабета   | комплексн<br>ых<br>посещени<br>й | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.5.3 | 2.1.8.3. Болезней систем кровообращения  | комплексн<br>ых<br>посещени<br>й | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 53.6   | 2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья   | комплексн<br>ых<br>посещени<br>й | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 54     | 3. В условиях дневных стационаров, за исключением федеральных медицинских организаций (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:           | случаев<br>лечения               | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 54.1   | 3.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" медицинскими организациями   | случаев<br>лечения               | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 54.2   | 3.2. Для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении медицинскими организациями  | случаев<br>лечения               | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 54.3   | 3.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями   | случаев<br>лечения               | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 54.4   | 3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь  | случаев<br>лечения               | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 55     | 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением федеральных медицинских организаций, за исключением медицинской реабилитации, всего, в том числе: | случаев<br>госпитализ<br>ации    | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 55.1   | 4.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" медицинскими организациями   | случаев<br>госпитализ<br>ации    | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 55.2   | 4.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями   | случаев<br>госпитализ<br>ации    | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 55.3   | 4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями  | случаев<br>госпитализ<br>ации    | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 55.4   | 4.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца медицинскими организациями   | случаев<br>госпитализ<br>ации    | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 55.5   | 4.5. Стентирование/эндартерэктомия медицинскими организациями  | случаев<br>госпитализ<br>ации    | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 55.6   | 4.6. Высокотехнологичная медицинская помощь  | случай<br>госпитализ<br>ации     | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x |

|      |  |                        |           |      |          |           |          |
|------|--|------------------------|-----------|------|----------|-----------|----------|
| 56   | 5. Медицинская реабилитация  | x                      | 0,0000000 | 0,00 | x        | 0,00      | x        |
| 56.1 | 5.1. В амбулаторных условиях   | комплексное посещение  | 0,0000000 | 0,00 | x        | 0,00      | x        |
| 56.2 | 5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)      | случаев лечения        | 0,0000000 | 0,00 | x        | 0,00      | x        |
| 56.3 | 5.3. В условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) | случаев госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | x        | 0,00      | x        |
| 57   | 6. Расходы на ведение дела СМО   | x                      | 0,0000000 | 0,00 | x        | 0,00      | x        |
| 58   | ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)   | x                      | x         | x    | 9 209,28 | 27 603,36 | 25 689 6 |

<1> Без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

<2> Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

<3> Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.

<4> Орган исполнительной власти в сфере здравоохранения Новосибирской области вправе устанавливать раздельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также для медицинской реабилитации.

<5> Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара), устанавливаются органом исполнительной власти в сфере здравоохранения Новосибирской области на основании соответствующих нормативов Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов.

<6> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

<7> Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх настоящей территориальной программы ОМС.

Приложение N 5  
к ТERRITORIALЬНОЙ программме  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской  
помощи в Новосибирской области  
на 2025 год и на плановый  
период 2026 и 2027 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащий**  
**в том числе методы лечения и источники финансового**  
**обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи**

Список изменяющих документов  
(в ред. постановления Правительства Новосибирской области  
от 21.03.2025 N 114-п)

**Раздел I. Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджету Территориального фонда обязательного медицинского страхования Новосибирской области**

| N группы ВМП <1>                | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи   | Коды по МКБ-10 <2> | Модель пациента  | Вид лечения           | Метод лечения  |
|---------------------------------|--|--------------------|--|-----------------------|--|
| <b>Акушерство и гинекология</b> |  |                    |  |                       |  |
| 1                               | Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительнотканными заболеваниями, включая реконструктивно-пластика операции (сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов) | N81, N88.4, N88.1  | цистоцеле, неполное и полное опущение матки и стенок влагалища, ректоцеле, гипертрофия и элонгация шейки матки у пациенток репродуктивного возраста  | хирургическое лечение | операции эндоскопическим, в абординальным доступом и и различной комбинации (сплинго TVT, TOT) с использованием  |
|                                 |  | N99.3              | выпадение стенок влагалища после экстирпации матки   | хирургическое лечение | операции эндоскопическим, в абординальным доступом и и различной комбинации (укрепление аппарата матки лапароскопично), операции эндоскопическим, в абординальным доступом и и различной комбинации (пластика влагалища), операции эндоскопическим, в абординальным доступом и и различной комбинации (пластика кишечника) |
| 2                               | Хирургическое органосохраняющее лечение распространенных форм гигантских опухолей гениталий, смежных органов малого таза и других органов брюшной полости у женщин с использованием лапароскопического и комбинированного доступа  | D26, D27, D25      | доброкачественная опухоль шейки матки у женщин репродуктивного возраста. Доброкачественная опухоль яичника (от 8 см и более) у женщин репродуктивного возраста. Гигантская миома матки у женщин репродуктивного возраста | хирургическое лечение | удаление опухоли в пределах абординальным использованием лапароскопического комбинированного доступа, с иммуногистохимическим исследованием тканей   |
| 3                               | Неинвазивное и малоинвазивное хирургическое органосохраняющее лечение миомы матки, аденомиоза (узловой формы) у женщин с применением реконструктивно-пластика операций, органосохраняющие операции при родоразрешении у женщин с миомой матки больших размеров, с истинным приращением плаценты, эмболизации маточных артерий и ультразвуковой   | D25, N80.0         | множественная узловая форма аденомиоза, требующая хирургического лечения   | хирургическое лечение | реконструктивно-пластика операции (миомэктомия с использованием комбинированного эндоскопического  |

|                          |  |  |  |                         |  |
|--------------------------|--|--|--|-------------------------|--|
|                          | абляции под ультразвуковым контролем и (или) контролем магнитно-резонансной томографии   |  |  |                         |  |
| 4                        | Хирургическое органосохраняющее лечение инфильтративного эндометриоза при поражении крестцово-маточных связок, или ректовагинальной перегородки, или свода влагалища, или при поражении смежных органов (толстая кишка, мочеточники, мочевой пузырь) с использованием лапароскопического и комбинированного доступа  | N80                                      | инфилтративный эндометриоз крестцово-маточных связок, или ректовагинальной перегородки, или свода влагалища, или при поражении смежных органов (толстая кишка, мочеточники, мочевой пузырь)  | хирургическое лечение   | иссечение очагов инфильтратов при поражении крестцово-маточной ректовагинальной перегородки влагалища, или при поражении (толстая кишка, мочеточники, использование лапароскопии комбинированного лапаровагинального доступа в том числе с применением реконструктивного пластического лечения |
| <b>Гастроэнтерология</b> |  |  |  |                         |  |
| 5                        | Поликомпонентное лечение при язвенном колите и болезни Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимых и гормонорезистентных формах, тяжелой форме целиакии с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов и химиотерапевтических лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований                   | K50, K51, K90.0                          | язвенный колит и болезнь Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимые и гормонорезистентные формы. Тяжелые формы целиакии  | терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия с использованием генно-инженерных биологических лекарственных препаратов и химиотерапевтических лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментов  |
|                          | Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангографию)   | K73.2, K74.3, K83.0, B18.0, B18.1, B18.2 | хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первично-склерозирующими холангитом<br>хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первичным билиарным циррозом печени<br>хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом С<br>хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом В | терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментов (включая магнитно-резонансную холангографию)                    |
| <b>Гематология</b>       |  |  |  |                         |  |
| 6                        | Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузционную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни | D69.1, D82.0, D69.5, D58, D59            | патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожающими геморрагическими явлениями. Гемолитическая анемия, резистентная к стандартной терапии, или с течением, осложненным тромбозами и другими жизнеугрожающими синдромами   | терапевтическое лечение | прокоагулянтная терапия с использованием рекомбинантных препаратов сыворотки и массивные трансфузии компонентов  |
|                          |  | D69.3                                    | патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожающими геморрагическими явлениями  | терапевтическое лечение | терапевтическое лечение, включая иммуносупрессивную терапию моноклональных антител, иммунотерапию с помощью рекомбинантного тромболизина   |
|                          |  | D69.0                                    | патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоэмболиями  | комбинированное лечение | комплексное консервативное лечение, в том числе антикоагулянтная, антиагрегантная и фибринолитическая терапия, ферментотерапия антитромбопоэтином, глюкокортикоиды, пульс-терапия высокодозная, иммуносупрессивная терапия моноклональных антител, замещение компонентами крови и плазмы       |

|   |   |                                   |  |                         |  |
|---|---|-----------------------------------|--|-------------------------|--|
|   |   | M31.1                             | патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоэмболиями, анемическим, тромбоцитопеническим синдромом   | комбинированное лечение | комплексная иммуносупрессия с использованием моноклональных доз глюокортикоидных плазмообмены. Диагностическое (определение мультимерности Виллебранда), концентрации полисахаридов расщепляющей фактор Виллебранда  |
|   |   | D68.8                             | патология гемостаза, в том числе с катастрофическим антифосфолипидным синдромом, резистентным к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоэмболиями  | комбинированное лечение | комплексное консервативное лечение, в том числе эфферентные методы лечения, антикоагулянтная и антиагрегантная иммуносупрессивная терапия моноклональных антител, масляные плазмаферез   |
|   |   | E83.0, E83.1, E83.2               | цитопенический синдром, перегрузка железом, цинком и медью   | комбинированное лечение | комплексное консервативное лечение, включающее эфферентные методы лечения, противовирусную метаболическую терапию, хелатную антикоагулянтную и дезагрегантную заместительную терапию компонентами плазмы   |
|   |   | D59, D56, D57.0, D58              | гемолитический криз при гемолитических анемиях различного генеза, в том числе аутоиммунного, при пароксизимальной ночной гемоглобинурии  | комбинированное лечение | комплексное консервативное лечение, в том числе высокодозные стероидными гормонами, иммунотерапия, иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов  |
|   |   | D70                               | агранулоцитоз с показателями нейтрофильных лейкоцитов крови $0,5 \times 10^9/l$ и ниже   | терапевтическое лечение | консервативное лечение, в том числе антибактериальная, противовирусная, противогрибковая терапия, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов   |
|   |   | D60                               | парциальная красноклеточная аплазия, резистентная к терапии глюокортикоидными гормонами, сопровождающаяся гемосидерозом (кроме пациентов, перенесших трансплантацию костного мозга, пациентов с почечным трансплантатом)   | терапевтическое лечение | комплексное консервативное лечение, в том числе программирующая иммуносупрессивная заместительная терапия компонентами крови, противовирусная терапия  |
| 7   | Интенсивная терапия, включающая методы экстракорпорального воздействия на кровь у больных с порфириями  | E80.0, E80.1, E80.2               | прогрессирующее течение острых печеночных порфирий, осложненное развитием бульбарного синдрома, апноэ, нарушениями функций тазовых органов, торpidное к стандартной терапии, с тяжелой фотосенсибилизацией и обширными поражениями кожных покровов, с явлениями системного гемохроматоза (гемосидероза) тканей - эритропоэтической порфирией, поздней кожной порфирией | терапевтическое лечение | комплексная консервативная терапия, эфферентные и афферентные, хирургические вмешательства избыточного синтеза продуктов метаболизма инфузционной терапии, включая методы проекционной диагностики и почечной функции, генетическое исследование болезни, течение острой порфирии с целью предотвращения развития кризового течения, хирургическое лечение |
| Детская хирургия в период новорожденности |   |                                   |  |                         |  |
| 8   | Реконструктивно-пластиические операции на грудной клетке при пороках развития у новорожденных (пороки легких, бронхов, пищевода), в том числе торакоскопические       | Q33.0, Q33.2, Q39.0, Q39.1, Q39.2 | врожденная киста легкого. Секвестрация легкого. Атрезия пищевода. Свищ трахеопищеводный  | хирургическое лечение   | удаление кисты или секвестрации легкого с применением эндоскопической хирургии, прямой эзофаго-эзофагоанастомоза, этапные операции на пищеводе, ликвидация трахеопищеводного синуса  |
| Дерматовенерология                        |   |                                   |  |                         |  |
| 9   | Комплексное лечение больных тяжелыми распространенными формами псориаза, атопического дерматита, истинной пузырчатки, локализованной склеродермии, лучевого дерматита | L40.0<br><br>L40.1, L40.3         | тяжелые распространенные формы псориаза без поражения суставов при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения<br><br>пуступлезные формы псориаза при отсутствии эффективности ранее  | терапевтическое лечение | терапевтическое лечение с применением узкополосной средневолновой фототерапии, локальной, комбинированной фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, вакуум-цистостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами производными витамина А   |
|   |   |                                   |  |                         | терапевтическое лечение с применением цитостатических иммуносупрессивных лекарственных синтетических производных витамина А  |

|                       |   |  |  |                         |   |
|-----------------------|---|--|--|-------------------------|---|
|                       |   |  | проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения  |                         |   |
|                       |   | L40.5  | тяжелые распространенные формы псориаза артропатического при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения                              | терапевтическое лечение | лечение с применением низкотерапевтической, узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной и комбинированной локальной и фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, в цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами производными витамина А   |
|                       |   | L20  | тяжелые распространенные формы атопического дерматита при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения                                 | терапевтическое лечение | лечение с применением узкочастотной средневолновой, дальней длины волн фототерапии в сочетании с антииммуносупрессивными лекарствами  |
|                       |   | L10.0, L10.1, L10.2, L10.4   | истинная (акантолитическая) пузырчатка   | терапевтическое лечение | лечение с применением системных глюкокортикоидных, цитостатических и иммуносупрессивных, антибактериальных лекарственных препаратов   |
|                       |   | L94.0  | локализованная склеродермия при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения   | терапевтическое лечение | лечение с применением дальней длины волн фототерапии в сочетании с антиглюкокортикоидными, соферментными лекарственными препаратами   |
|                       | Поликомпонентное лечение тяжелых, резистентных форм атопического дерматита и псориаза, включая псориатический артрит с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | L40.0  | тяжелые распространенные формы псориаза, резистентные к другим видам системной терапии   | терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов в сочетании с антииммуносупрессивными лекарствами   |
|                       |   | L40.5, L20   | тяжелые распространенные формы атопического дерматита и псориаза артропатического, резистентные к другим видам системной терапии   | терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов   |
| <b>Комбустиология</b> |   |  |  |                         |   |
| 10                    | Комплексное лечение больных с обширными ожогами от 30 до 49 процентов поверхности тела различной локализации, в том числе термоингаляционными травмами  | T20, T21, T22, T23, T24, T25, T27, T29, T30, T31.3, T31.4, T32.3, T32.4, T58, T59, T75.4 | термические, химические и электрические ожоги I - II - III степени от 30 до 49 процентов поверхности тела, в том числе с развитием тяжелых инфекционных осложнений (пневмония, сепсис) | комбинированное лечение | интенсивное поликомпонентное (боксах) с абактериальной средой специализированного структурированного (ожогового центра) с применением (флюидизирующих) кроватей, круглосуточное мониторирование волемического статуса; респираторная терапия с применением аппаратов искусственной вентиляции легких; экстракорпоральное вспомогательное дыхание с применением аппаратов ультрафильтрации; плазмаферез; диагностику и лечение ожоговой болезни с использованием эндоскопического оборудования поддержку; местное медикаментозное лечение ожоговых ран с использованием раневых покрытий; хирургическая кожная пластика для закрытия ран |
| 11                    | Комплексное лечение больных с обширными ожогами более 50 процентов поверхности тела различной локализации, в том числе термоингаляционными травмами   | T20, T21, T22, T23, T24, T25, T27, T29, T30, T31.3, T31.4, T32.3, T32.4, T58, T59, T75.4 | термические, химические и электрические ожоги I - II - III степени более 50 процентов поверхности тела, в том числе с развитием тяжелых инфекционных осложнений (пневмония, сепсис)    | комбинированное лечение | интенсивное поликомпонентное (боксах) с абактериальной средой специализированного структурированного (ожогового центра) с применением (флюидизирующих) кроватей, круглосуточное мониторирование волемического статуса; респираторная терапия с применением аппаратов искусственной вентиляции легких; экстракорпоральное вспомогательное дыхание с применением аппаратов ультрафильтрации; плазмаферез; диагностику и лечение ожоговой болезни с использованием эндоскопического оборудования поддержку; местное медикаментозное лечение ожоговых ран с использованием раневых покрытий; хирургическая кожная пластика для закрытия ран |
| <b>Нейрохирургия</b>  |   |  |  |                         |   |
| 12                    | Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа,   | C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0                                   | внутримозговые злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально   | хирургическое лечение   | удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвука<br>Удаление опухоли с применением методов лечения (интраопера-  |

|  |  |  |  |                       |   |
|--|--|--|--|-----------------------|---|
|  | стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и кавернозах функционально значимых зон головного мозга   | C71.5, C79.3, D33.0, D43.0                             | значимых зон больших полушарий головного мозга   |                       |   |
|  |  | C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1               | внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочка мозга   | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации  |
|  |  | C71.6, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1                      | внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка, IV желудочка мозга, стволовой и паравасковой локализации  | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвука   |
|  |  | D18.0, Q28.3   | каверноза (кавернозная ангиома) мозжечка   | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением методов лечения (интраоперационной навигации)                                    |
|  | Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка  | C70.0, C79.3, D32.0, D43.1, Q85                        | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасагиттальной локализации с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации  |
|  | Микрохирургические, эндоскопические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, крациофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I - II типов). Туберозный склероз. Гамартоз | C72.3, D33.3, Q85                                      | доброкачественные и злокачественные новообразования зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы, в том числе внутричерепные новообразования при нейрофиброматозе I - II типов). Туберозный склероз. Гамартоз                     | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации  |
|  | некоторые глиомы, врожденные (коллоидные, дермоидные, эпидермоидные) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразований шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе                                 | C75.3, D35.2 - D35.4, D44.5, Q04.6                     | аденомы гипофиза, крациофарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы. Врожденные церебральные кисты  | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации  |
|  | Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастаящих в полость черепа                                | C31  | злокачественные новообразования придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа  | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением методов лечения (интраоперационной навигации)                                    |
|  |  | C41.0, C43.4, C44.4, C79.4, C79.5, C49.0, D16.4, D48.0 | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования костей черепа и лицевого скелета, прорастающие в полость черепа  | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением методов лечения (интраоперационной навигации)                                    |
|  |  | C96.6, D76.3, M85.4, M85.5                             | эозинофильная гранулема кости, ксантома, аневризматическая костная киста   | хирургическое лечение | эндоскопическое удаление опухоли одномоментным пластическим хирургическим дефектом при помощи аутотрансплантата |
|  |  | D10.6, D21.0, D10.9                                    | доброкачественные новообразования носоглотки и мягких тканей головы, лица и шеи, прорастающие в полость черепа   | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением методов лечения (интраоперационной навигации)                                    |

|    |   |   |  |  |   |
|----|---|---|--|--|---|
|    | Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) и дермоидов (липом) спинного мозга и его оболочек, корешков и спинномозговых нервов, позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика при условии вовлечения твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов   | C41.2, C41.4, C70.1, C72.0, C72.1, C72.8, C79.4, C79.5, C90.0, C90.2, D48.0, D16.6, D16.8, D18.0, D32.1, D33.4, D33.7, D36.1, D43.4, Q06.8, M85.5 | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика, в том числе с вовлечением твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов, дермоиды (липомы) спинного мозга                                   | хирургическое лечение                              | микрохирургическое удаление   |
|    | Микрохирургические вмешательства при патологии сосудов головного и спинного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах  | Q28.2<br><br>I60, I61, I62  | артериовенозная мальформация головного мозга<br><br>артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния  | хирургическое лечение<br><br>хирургическое лечение | удаление артериовенозных мальформаций<br><br>клипирование артериальных аневризм<br>стереотаксическое дренирование гематом   |
|    | Реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий  | I65.0 - I65.3, I65.8, I66, I67.8  | окклюзии,stenозы,эмболии, тромбозы,гемодинамически значимые патологические извитости экстракраниальных отделов церебральных артерий  | хирургическое лечение                              | реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий  |
|    | Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа, орбиты врожденного и приобретенного генеза   | M84.8, M85.0, M85.5, Q01, Q67.2, Q67.3, Q75.0, Q75.2, Q75.8, Q87.0, S02.1, S02.2, S02.7 - S02.9, T90.2, T88.8                                     | дефекты и деформации свода и основания черепа, лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза  | хирургическое лечение                              | микрохирургическая реконструкция приобретенных дефектах и деформациях свода и основания черепа, лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза с одномоментным применением аллотрансплантатов   |
| 13 | Внутрисосудистый тромболизис при окклюзиях церебральных артерий и синусов   | I67.6   | тромбоз церебральных артерий и синусов   | хирургическое лечение                              | внутрисосудистый тромболизис церебральных артерий и синусов   |
| 14 | Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворошунтирующие операции при осложненном течении заболевания у взрослых   | G91, G93.0, Q03   | врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты  | хирургическое лечение                              | ликворошунтирующие операции индивидуальным подбором ликвороотводящих систем   |
| 15 | Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворошунтирующие операции при осложненном течении заболевания у детей  | G91, G93.0, Q03   | врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты  | хирургическое лечение                              | ликворошунтирующие операции индивидуальным подбором ликвороотводящих систем   |
| 16 | Микрохирургические и эндоскопические вмешательства при поражениях межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией, спондилolistезах и спинальных стенозах. Сложные декомпрессионно-стабилизирующие и реконструктивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника, сопровождающихся развитием миелопатии, с использованием остеозамещающих | G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, Q76.2                              | дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилolistезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов | хирургическое лечение                              | декомпрессионно-стабилизирующие операции с резекцией позвонка, межпозвонковых связочных элементов сегментов позвоночника, заднего или вентрального диссекторами, с использованием спондилодеза, погружных имплантатов, стабилизирующих систем (ригидин), динамических имплантатов при помощи микро- и макроэндоскопической техники и материалов для остеозамещающих |

|    |   |   |   |                         |  |
|----|---|---|---|-------------------------|--|
|    | материалов, погружных и наружных фиксирующих устройств. Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов   |   |   |                         |  |
| 17 | Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей (менее 5 койлов), стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах             | I60, I61, I62   | артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния   | хирургическое лечение   | эндоваскулярное вмешательство с адгезивных клеевых композиций, микроспиралей и стентов   |
| 18 | Замена нейростимуляторов и помпы на постоянных источниках тока для нейростимуляции головного и спинного мозга, периферических нервов  | G20, G21, G24, G25.0, G25.2, G80, G95.0, G95.1, G95.8<br><br>E75.2, G09, G24, G35 - G37, G80, G81.1, G82.1, G82.4, G95.0, G95.1, G95.8, I69.0 - I69.8, M53.3, M54, M96, T88.8, T90.5, T91.3<br><br>G31.8, G40.1 - G40.4, Q04.3, Q04.8<br><br>M50, M51.0 - M51.3, M51.8 - M51.9<br><br>G50 - G53, G54.0 - G54.4, G54.6, G54.8, G54.9, G56, G57, T14.4, T91, T92, T93<br><br>G56, G57, T14.4, T91, T92, T93 | болезнь Паркинсона и вторичный паркинсонизм, деформирующая мышечная дистония, детский церебральный паралич и эссенциальный трепор<br><br>спастические, болевые синдромы, двигательные и тазовые нарушения как проявления энцефалопатий и миелопатий различного генеза (онкологические процессы, последствия черепно-мозговой и позвоночно-спинномозговой травмы, нарушения мозгового кровообращения по ишемическому или геморрагическому типу, демиелинизирующие болезни, инфекционные болезни, последствия медицинских вмешательств и процедур)<br><br>симптоматическая эpileпсия (резистентная к лечению лекарственными препаратами)<br><br>поражения межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией<br><br>поражения плечевого сплетения и шейных корешков, синдром фантома конечности с болью, невропатией или радикулопатией<br><br>последствия травматических и других поражений периферических нервов и сплетений с туннельными и компрессионно-ишемическими невропатиями | хирургическое лечение   | замена постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока замена помпы для хронического введения лекарственных препаратов спинномозговую жидкость  |
|    | Неонатология  |   |   |                         |  |
| 19 | Поликомпонентная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных функций на основе динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также | P22, P23, P36, P10.0, P10.1, P10.2, P10.3, P10.4, P10.8, P11.1, P11.5, P52.1, P52.2, P52.4, P52.6, P90, P91.0, P91.2, P91.4, P91.5  | внутрижелудочковое кровоизлияние. Церебральная ишемия 2 - 3 степени. Родовая травма. Сепсис новорожденных. Врожденная пневмония. Синдром дыхательных расстройств  | комбинированное лечение | противосудорожная терапия с электроэнцефалограммы и анестезией видеомониторинга высокочастотная осцилляторная вентиляция легких профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывания под контролем тромбоагглютинации и коагулограммы постановка наружного вентрикулятора |

|           |  |   |  |   |   |
|-----------|--|---|--|---|---|
|           | лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований   |   |  |   |   |
| 20        | Выхаживание новорожденных с массой тела до 1000 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований | P07.0; P07.1; P07.2   | другие случаи малой массы тела при рождении. Другие случаи недоношенности. Крайняя незрелость. "Маловесный" для гестационного возраста плод. Малый размер плода для гестационного возраста. Крайне малая масса тела при рождении | комбинированное лечение                   | инфузионная, кардиотоническая, респираторная терапия на основе инструментального мониторинга параметров газообмена, в том числе выполнением дополнительных (допплерографического определения магистральных артериях, а также резонансной томографии), иммуно-молекулярно-генетических исследований открытого артериального доступа, ингибиторами циклооксигеназы-2, динамической доплерометрической, центрального и регионального кровообращения, неинвазивная принудительная профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания, и других нарушений свертываемости под контролем тромбоэластограммы, хирургическая коррекция (лигатуры, клипирование) открытого артериального доступа, индивидуальная противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы, крио- или лазеркоагуляция сетчатки, лечение с использованием методов |
| Онкология |  |   |  |   |   |
| 21        | Вideoэндоскопические внутриполостные и videoэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей  | C00, C01, C02, C04 - C06, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32, C43, C44, C69, C73, C15, C16, C17, C18, C19, C20, C21 | злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия)  | хирургическое лечение                     | гемитиреоидэктомия videoассистированная, гемитиреоидэктомия videoэндоскопическая, резекция щитовидной железы videoэндоскопическая, резекция щитовидной железы videoассистированная, гемитиреоидэктомия с истмусом videoассистированная, резекция щитовидной железы с видеоассистированной навигацией парашитовидных холмов, биопсия сторожевого лимфатического узла videoассистированная, эндопарингеальная резекция с радиочастотной термоаблацией, видеоассистированные операции головы и шеи, радиочастотная абляция, крио-абляция, фотодинамическая терапия головы и шеи под ультразвуковым контролем, тиреоидэктомия videoэндоскопическая, тиреоидэктомия videoассистированная, удаление новообразования посредством videoэндоскопии, резекция верхней челюсти videoассистированной  |
|           |  | C09, C10, C11, C12, C13, C14, C15, C30, C32   | злокачественные новообразования полости носа, глотки, горлани у функционально неоперабельных больных   | хирургическое лечение                     | эндоскопическая лазерная реабилитация, устранение дыхательной недостаточности, стенозирующей опухоли горла  |
|           |  | C22, C78.7, C24.0   | первичные и метастатические злокачественные новообразования печени   | хирургическое или терапевтическое лечение | лапароскопическая радиочастотная терапия при злокачественных новообразованиях, внутриартериальная эмболизация (химиоэмболизация) опухолей печени, чрескожная радиочастотная терапия печени под ультразвуковой наружной навигацией, videoэндоскопическая сегментарная резекция печени  |
|           |  |   | злокачественные новообразования общего желчного протока  | хирургическое лечение                     | эндоскопическая фотодинамическая терапия общего желчного протока  |

|                          |  |                       |  |  |
|--------------------------|--|-----------------------|--|--|
|                          |  |                       |  | внутрипротоковая фотодинамическая терапия с рентгеноскопическим контролем  |
|                          | злокачественные новообразования общего желчного протока в пределах слизистого слоя T1  | хирургическое лечение |  | эндоскопическая фотодинамика общего желчного протока   |
| C23                      | локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований желчного пузыря  | хирургическое лечение |  | лапароскопическая холецистэктомия сегмента печени  |
| C24                      | нерезектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков  | хирургическое лечение |  | внутрипротоковая фотодинамическая терапия с рентгеноскопическим контролем  |
| C25                      | нерезектабельные опухоли поджелудочной железы. Злокачественные новообразования поджелудочной железы с обтурацией вирсунгова протока  | хирургическое лечение |  | эндоскопическая фотодинамика вирсунгова протока<br>эндоскопическое стентирование при опухолевом стенозе поджелудочной железы<br>химиоэмболизация головки поджелудочной железы<br>радиочастотная абляция опухоли поджелудочной железы<br>радиочастотная абляция опухоли поджелудочной железы видеэндоскопическая            |
| C34, C33                 | немелкоклеточный ранний центральный рак легкого (Tis-T1NoMo)   | хирургическое лечение |  | эндопротезирование бронхов   |
| C34, C33                 | стенозирующий рак трахеи. Стенозирующий центральный рак легкого (T3-4NxMx)<br>злокачественные новообразования легкого (периферический рак)   | хирургическое лечение |  | эндопротезирование трахеи<br>радиочастотная абляция опухоли трахеи с ультразвуковой навигацией и компьютерной томографии   |
| C37, C38.3, C38.2, C38.1 | опухоль вилочковой железы (I - II стадия). Опухоль переднего, заднего средостения (начальные формы). Метастатическое поражение средостения   | хирургическое лечение |  | радиочастотная термоабляция опухоли вилочковой железы<br>ультразвуковой навигацией и компьютерной томографии<br>видеоассистированное удаление опухоли переднего и заднего средостения<br>видеоэндоскопическое удаление опухоли средостения с медиастинальным доступом<br>видеоэндоскопическое удаление опухоли средостения |
| C49.3                    | опухоли мягких тканей грудной стенки   | хирургическое лечение |  | селективная (суперселективная) химиоэмболизация опухолей местнораспространенных форм рецидивных неорганных опухолей  |
| C50.2, C50.9, C50.3      | злокачественные новообразования молочной железы IIa, IIb, IIIa стадии  | хирургическое лечение |  | видеоассистированная парапростатическая лимфаденэктомия  |
| C54                      | злокачественные новообразования эндометрия in situ - III стадии  | хирургическое лечение |  | экстирпация матки с маточными трубами<br>видеоэндоскопическая экстирпация придатками и тазовой лимфаденэктомия   |
| C56                      | злокачественные новообразования яичников I стадии  | хирургическое лечение |  | лапароскопическая аднексэктомия яичников, субтотальная резекция яичников<br>лапароскопическая аднексэктомия с резекцией контралатерального яичника<br>субтотальная резекция больших яичников<br>лапароскопическая экстирпация яичников<br>субтотальная резекция большого яичника   |
| C61                      | локализованные злокачественные новообразования предстательной железы I стадии (T1a-T2cNxMo)<br>локализованные и местнораспространенные злокачественные новообразования предстательной железы (II - III стадия) | хирургическое лечение |  | лапароскопическая простатэктомия   |
| C62                      | злокачественные новообразования яичка (TxN1-2MoS1-3)   | хирургическое лечение |  | лапароскопическая забрюшинная лимфаденэктомия  |
| C64                      | злокачественные новообразования почки (I - III стадия), нефробластома  | хирургическое лечение |  | радиочастотная абляция опухоли почки с ультразвуковой навигацией и компьютерной томографии<br>селективная и суперселективная химиоэмболизация почечных артерий   |

|   |   |   |                       |   |
|---|---|---|-----------------------|---|
|   | C67   | злокачественные новообразования мочевого пузыря I - IV стадия (T1-T2bNxMo) при массивном кровотечении   | хирургическое лечение | селективная и суперселективная (химиэмболизация) ветвей в артерии   |
| Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C12, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C43, C44, C49.0, C69, C73 | опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы   | хирургическое лечение | энуклеация глазного яблока с пластикой опорно-двигательных суставов, энуклеация глазного яблока с пластикой опорно-двигательной культи и лимфаденэктомия шейной радиации, реконструктивно-пластическая реконструкция мягких тканей макрофасции, лимфаденэктомия шейной радиации, реконструктивно-пластическая гемиглоссэктомия с реконструктивным компонентом, резекция околоушной слюнной железы, реконструктивно-пластическая резекция верхней челюсти комбинированной микрохирургической пластикой, резекция губы с микрохирургией, гемиглоссэктомия с микрохирургией, глоссэктомия с микрохирургией, резекция околоушной слюнной железы с микрохирургическим невролизом, гемитиреоидэктомия с микрохирургическим периферического нерва, лимфаденэктомия шейная радиальная, реконструктивно-пластическая (микрохирургическая) реконструкция, широкое иссечение опухоли комбинированной пластическим компонентом радиальной (микрохирургическая) реконструкция, паротидэктомия радикальная пластикой, широкое иссечение меланомы с реконструктивно-пластическим расширенное (микрохирургическая) тиреоидэктомия расширенная пластическим компонентом, тиреоидэктомия расширенная пластикой, реконструктивно-пластическая резекция щитовидной железы с микрохирургическим невролизом возвратного горлана, тиреоидэктомия с микрохирургией возвратного горланных нервов |
|   | C15   | начальные, локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований пищевода   | хирургическое лечение | резекция пищеводно-желудочного (кишечного) анастомоза транспозиционного, одномоментная эзофагэктомия (резекция пищевода) с лимфаденэктомией и пластикой пищевода, удаление экстраорганного региона злокачественного новообразования комбинированное   |
|   | C16   | пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (I - IV стадия) | хирургическое лечение | реконструкция пищеводно-кишечных рубцовых деформаций, не поддающихся эндоскопическому лечению, реконструкция пищеводно-желудочного при тяжелых рефлюкс-эзофагитах, резекция культи желудка с реконструкцией желудочно-кишечного или межжелудочного анастомоза при болезнях оперированного желудка, расширенно-комбинированная оперированного желудка, расширенно-комбинированная оперированного желудка   |

|                           |   |                       |   |
|---------------------------|---|-----------------------|---|
|                           |   |                       | резекция пищеводно-кишечного желудочного анастомоза комбинированное удаление экстраорганного рензлокачественных новообразований комбинированное   |
| C17                       | местнораспространенные и диссеминированные формы злокачественных новообразований двенадцатиперстной и тонкой кишки  | хирургическое лечение | панкреатодуоденальная резекция расширенная или комбинированная  |
| C18, C19, C20, C08, C48.1 | состояние после обструктивных резекций по поводу опухолей толстой кишки. Опухоли ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения с перитонеальной диссеминацией, включая псевдомиксому брюшины | хирургическое лечение | реконструкция толстой кишки межкишечных анастомозов правосторонняя гемиколэктомия лимфаденэктомией, субтотальная перитонэктомией, экстирпация с включением гипертермической химиотерапии левосторонняя гемиколэктомия лимфаденэктомией, субтотальная перитонэктомия, экстирпация с включением гипертермической химиотерапии резекция сигмовидной кишки с лимфаденэктомией, субтотальная перитонэктомия, экстирпация с включением гипертермической химиотерапии резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальная экстирпацией большого сальника внутрибрюшной химиотерапии   |
|                           | местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия)                         | хирургическое лечение | правосторонняя гемиколэктомия лимфаденэктомией резекция сигмовидной кишки с лимфаденэктомией правосторонняя гемиколэктомия левосторонняя гемиколэктомия лимфаденэктомией резекция прямой кишки с резекцией соседних органов резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией комбинированная резекция прямой кишки с резекцией соседних органов расширенно-комбинированная промежностная экстирпация промежности расширенная, комбинированная резекция прямой кишки   |
| C22, C23, C24             | местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени   | хирургическое лечение | гемигепатэктомия комбинированная резекция печени с реконструкцией компонентом резекция печени комбинированная анатомические и атипичные резекции с применением радиочастотной коагулации правосторонняя гемигепатэктомия радиочастотной термоаблации левосторонняя гемигепатэктомия радиочастотной термоаблации расширенная правосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной коагулации расширенная левосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной коагулации изолированная гипертермическая терапия печени медианная резекция печени с радиочастотной термоаблацией расширенная правосторонняя гемигепатэктомия расширенная левосторонняя гемигепатэктомия анатомическая резекция печени правосторонняя гемигепатэктомия левосторонняя гемигепатэктомия |
| C25                       | резекtabельные опухоли поджелудочной железы   | хирургическое лечение | расширенно-комбинированная гемипанкреатэктомия  |

|  |   |   |                       |  |
|--|---|---|-----------------------|--|
|  | C34   | опухоли легкого (I - III стадия)  | хирургическое лечение | комбинированная лобэктомия циркулярной резекцией соседних органов (формирование межбронхиального расширенной, комбинированной билобэктомии, пневмонэктомии)  |
|  | C37, C08.1, C38.2, C38.3, C78.1   | опухоль вилочковой железы III стадии. Опухоль переднего, заднего средостения местнораспространенной формы, метастатическое поражение средостения  | хирургическое лечение | удаление опухоли средостения органов и структур (легкого, мышц пищевода, диафрагмы, предсердий, грудной стенки, верхней полой аорты и др.)   |
|  | C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.5, C43.5 | первичные злокачественные новообразования костей и суставных хрящей туловища и конечностей Ia-b, IIa-b, IVa-b стадии. Метастатические новообразования костей, суставных хрящей туловища и конечностей   | хирургическое лечение | удаление тела позвонка с реконструкцией пластическим компонентом декомпрессивная ламинэктомия с фиксацией  |
|  | C43, C44  | злокачественные новообразования кожи  | хирургическое лечение | широкое иссечение меланомы свободным кожно-мышечным лоскутом с использованием микрохирургии широкое иссечение опухоли кожи с использованием пластическим компонентом радиальной микрохирургической реконструкции иссечение опухоли кожи с экспозицией сигнальных (сторожевых) лимфоузлов, экспициционная биопсия сигнальных лимфатических узлов с реэкспозицией послеоперационного рубца |
|  | C48   | местнораспространенные и диссеминированные формы первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства   | хирургическое лечение | удаление первичных и рецидивирующих забрюшинных опухолей комбинированной хирургической техникой  |
|  | C49.1, C49.2, C49.3, C49.5, C49.6, C47.1, C47.2, C47.3, C47.5, C43.5                      | первичные злокачественные новообразования мягких тканей туловища и конечностей, злокачественные новообразования периферической нервной системы туловища, нижних и верхних конечностей Ia-b, IIa-b, III, IVa-b стадии                            | хирургическое лечение | изолированная гипертермическая химиoperфузия конечностей   |
|  | C50   | злокачественные новообразования молочной железы (0 - IV стадия)   | хирургическое лечение | отсроченная реконструкция молочной железы свободным кожно-мышечным лоскутом (кожно-мышечным, прямой мышцы живота, торакальным лоскутом), в том числе с использованием эндопротеза и микрохирургической техники отсроченная реконструкция молочной железы с применением микрохирургической техники резекция молочной железы с использованием "сторожевого" лимфоузла                      |
|  | C53   | злокачественные новообразования шейки матки   | хирургическое лечение | расширенная экстирпация культи матки   |
|  | C54   | злокачественные новообразования тела матки (местнораспространенные формы). Злокачественные новообразования эндометрия (I - III стадия) с осложненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и т.д.) | хирургическое лечение | экстирпация матки с тазовой лимфаденэктомией, субтотальная операция большого сальника<br>экстирпация матки с тазовой лимфаденэктомией, интраоперационной лучевой терапией  |
|  | C56   | злокачественные новообразования яичников (I - IV стадия). Рецидивы злокачественных новообразований яичников   | хирургическое лечение | комбинированные циторедуктивные операции с использованием гипертермической химиотерапии  |
|  | C53, C54, C56, C57.8  | рецидивы злокачественного новообразования тела матки, шейки матки и яичников  | хирургическое лечение | удаление рецидивных опухолей   |
|  | C60   | злокачественные новообразования полового члена (I - IV стадия)  | хирургическое лечение | ампутация полового члена, двусторонняя подвздошно-пахово-бедренная лимфаденэктомия   |

|    |   |  |  |   |  |
|----|---|--|--|---|--|
|    | C61   | локализованные злокачественные новообразования предстательной железы (I - II стадия), T1-2cN0M0  | хирургическое лечение  | криодеструкция опухоли предстательной железы  |  |
|    | C62   | злокачественные новообразования яичка  | хирургическое лечение  | забрюшинная лимфаденэктомия   |  |
|    | C64   | злокачественные новообразования почки (III - IV стадия)  | хирургическое лечение  | нефрэктомия с тромбэктомией<br>радикальная нефрэктомия с радиальным забрюшинной лимфаденэктомии   |  |
|    |   | злокачественные новообразования почки (I - II стадия)  | хирургическое лечение  | радикальная нефрэктомия с радиальным забрюшинной лимфаденэктомии  |  |
|    | C67   | злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия)  | хирургическое лечение  | цистостатевизикулэктомия с лимфаденэктомией   |  |
|    | C74   | злокачественные новообразования надпочечника I - III стадия (T1a-T3aNxMo)  | хирургическое лечение  | удаление рецидивной опухоли с расширенной лимфаденэктомией  |  |
|    |   | злокачественные новообразования надпочечника (III - IV стадия)   | хирургическое лечение  | расширенная адреналэктомия с резекцией соседних органов   |  |
|    | C78   | метастатическое поражение легкого  | хирургическое лечение  | удаление (прецизионное, резекция множественных метастазов в легких)<br>изолированная регионарная геморадикация<br>химиоперфузия легкого |  |
| 22 | Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей  | C22  | злокачественные новообразования печени II - IV стадия (T3-4N0-1M0-1). Пациенты с множественными опухолями печени. Пациенты с нерезектабельными опухолями. Функционально неоперабельные пациенты  | терапевтическое лечение   | высокоинтенсивная фокусированная терапия (HIFU)  |
|    |   | C25  | злокачественные новообразования поджелудочной железы II - IV стадия (T3-4N0-1M0-1). Пациенты с нерезектабельными и условно резектабельными опухолями. Пациенты с генерализованными опухолями (в плане паллиативного лечения). Функционально неоперабельные пациенты                                | терапевтическое лечение   | высокоинтенсивная фокусированная терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях поджелудочной железы  |
|    |   | C40, C41   | метастатическое поражение костей   | терапевтическое лечение   | высокоинтенсивная фокусированная терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях костей  |
|    |   | C48, C49   | злокачественные новообразования забрюшинного пространства I - IV стадия (G1-3T1-2N0-1M0-1). Пациенты с множественными опухолями. Функционально неоперабельные пациенты   | терапевтическое лечение   | высокоинтенсивная фокусированная терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях забрюшинного пространства   |
|    |   | C50, C67, C74, C73   | злокачественные новообразования молочной железы (T2-3N0-3M0-1). Пациенты с генерализованными опухолями при невозможности применения традиционных методов лечения. Функционально неоперабельные пациенты  | терапевтическое лечение   | высокоинтенсивная фокусированная терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях молочной железы   |
|    |   | C61  | локализованные злокачественные новообразования предстательной железы I - II стадия (T1-2cN0M0)   | терапевтическое лечение   | высокоинтенсивная фокусированная терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях простаты  |
| 23 | Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигеномную терапию) острых лейкозов, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфопролиферативных и миелопролиферативных заболеваний у детей. | C81 - C90, C91.0, C91.5 - C91.9, C92, C93, C94.0, C94.2 - C94.7, C95, C96.9, C00 - C14, C15 - C21, C22, C23 - C26, C30 - C32, C34, C37, C38, C39, C40, C41, C45, C46, C47, C48, C49, C51 | острые лейкозы, высокозлокачественные лимфомы, рецидивы и резистентные формы других лимфопролиферативных заболеваний, хронический миелолейкоз в фазах акселерации и бластного криза. Солидные опухоли у детей высокого риска: опухоли центральной нервной системы, ретинобластома, нейробластома и | терапевтическое лечение   | комплексная терапия таргетными препаратами и химиопрепаратами, включая иммунотерапию, вирусологическими и антибактериальными, противогрибковыми, противовирусными и противопараситарными препаратами |

|    |  |   |  |                         |  |
|----|--|---|--|-------------------------|--|
|    | Комплексная, высокointенсивная и высокодозная химиотерапия (включая таргетную терапию) солидных опухолей, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей у детей                    | - C58, C60, C61, C62, C63, C64, C65, C66, C67, C68, C69, C71, C72, C73, C74, C75, C76, C77, C78, C79  | другие опухоли периферической нервной системы, опухоли почки, опухоли печени, опухоли костей, саркомы мягких тканей, герминогенные опухоли. Рак носоглотки. Меланома. Другие злокачественные эпителиальные опухоли. Опухоли головы и шеи у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юнга, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома, саркомы мягких тканей, ретинобластома, опухоли параменингеальной области). Высокий риск   |                         |  |
| 24 | Комплексная и высокодозная химиотерапия острых лейкозов, лимфопролиферативных и миелопролиферативных заболеваний у взрослых миелодиспластического синдрома, AL-амилоидоза у взрослых | C81 - C96, D45 - D47, E85.8   | острые и хронические лейкозы, лимфомы (кроме высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в фазе бластного криза и фазе акселерации), миелодиспластический синдром, хронические миелопролиферативные заболевания, множественная миелома, AL-амилоидоз   | терапевтическое лечение | высокодозная химиотерапия, лекарственных препаратов с гематологическими факторами, использованием комбинированных антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов, методов афферентной терапии, комплексное лечение с использованием лекарственных препаратов, блокаторов факторов роста, поддержкой состояния |
| 25 | Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях   | C00 - C14, C15 - C17, C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77 | злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы. Вторичное поражение лимфоузлов | терапевтическое лечение | конформная дистанционная линеяльная терапия (включая IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическую радиотерапию Гр). Радиомодификация. Компьютерная томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Устройства. Объемная визуализация. Синхронизация дыхания  |
|    |  | C51, C52, C53, C54, C55   | интразептические, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в парааортальные или паховые лимфоузлы  | терапевтическое лечение | конформная дистанционная линеяльная терапия (включая IMRT, IGRT, VMAT (1 - 3 из 4)). Радиомодификация. Компьютерная томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. Планирование. Фиксирующие устройства. Визуализация мишени   |
|    |  | C56   | злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство   | терапевтическое лечение | конформная дистанционная линеяльная терапия (включая IMRT, IGRT, VMAT (1 - 3 из 4)). Радиомодификация. Компьютерная томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. Планирование. Фиксирующие устройства. Визуализация мишени   |
|    |  | C57   | злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство   | терапевтическое лечение | конформная дистанционная линеяльная терапия (включая IMRT, IGRT, VMAT (1 - 3 из 4)). Радиомодификация. Компьютерная томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. Планирование. Фиксирующие устройства. Визуализация мишени   |
|    |  | C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4   | Первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга  | терапевтическое лечение | конформная дистанционная линеяльная терапия (включая IMRT, IGRT, VMAT (1 - 3 из 4)). Радиомодификация. Компьютерная томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. Планирование. Фиксирующие устройства. Визуализация мишени   |
|    |  | C81, C82, C83, C84, C85   | злокачественные новообразования лимфоидной ткани   | терапевтическое лечение | конформная дистанционная линеяльная терапия (включая IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическую радиотерапию Гр).   |

|    |  |  |  |   |   |
|----|--|--|--|---|---|
|    |  |  |  |   | Радиомодификация. Компьютерное и (или) магнитно-резонансная планирование. Фиксирующие и визуализация мишени. Синхронизация дыхания  |
| 26 | Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях | C00 - C14, C15 - C17, C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77<br><br>C51, C52, C53, C54, C55<br><br>C56<br><br>C57<br><br>C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4<br><br>C81, C82, C83, C84, C85 | злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы. Вторичное поражение лимфоузлов<br><br>интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в парааортальные или паховые лимфоузлы<br><br>злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство<br><br>злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство<br><br>Первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга<br><br>злокачественные новообразования лимфоидной ткани | терапевтическое лечение<br><br>терапевтическое лечение<br><br>терапевтическое лечение<br><br>терапевтическое лечение<br><br>терапевтическое лечение | конформная дистанционная линия включая IMRT, IGRT, VMAT, стереотерапия Гр). Радиомодификация. Компьютерная томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Устройства. Объемная визуализация Синхронизация дыхания<br><br>конформная дистанционная линия включая IMRT, IGRT, VMAT, стереотерапия Гр). Радиомодификация. Компьютерная томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Устройства. Объемная визуализация<br><br>конформная дистанционная линия включая IMRT, IGRT, VMAT (40 - 50Гр). Радиомодификация. Компьютерная томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие и визуализация мишени<br><br>конформная дистанционная линия включая IMRT, IGRT, VMAT (40 - 50Гр). Радиомодификация. Компьютерная томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие и визуализация мишени<br><br>конформная дистанционная линия включая IMRT, IGRT, VMAT (40 - 50Гр). Радиомодификация. Компьютерная томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие и визуализация мишени. Синхронизация дыхания |
| 27 | Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях | C00 - C14, C15 - C17, C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77<br><br>C51, C52, C53, C54, C55   | злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы. Вторичное поражение лимфоузлов<br><br>интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки   | терапевтическое лечение<br><br>терапевтическое лечение  | конформная дистанционная линия включая IMRT, IGRT, VMAT, стереотерапия Гр). Радиомодификация. Компьютерная томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Устройства. Объемная визуализация Синхронизация дыхания<br><br>конформная дистанционная линия включая IMRT, IGRT, VMAT (70 - 75Гр). Радиомодификация. Компьютерная томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Устройства. Объемная визуализация   |

|                            |  |  |   |                         |   |
|----------------------------|--|--|---|-------------------------|---|
|                            |  |  | матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в парааортальные или паховые лимфоузлы  |                         | планирование. Фиксирующие визуализация мишени   |
|                            |  | C56  | злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство  | терапевтическое лечение | конформная дистанционная линия IMRT, IGRT, VMAT (70 - 100 Gy). Радиомодификация. Компьютерное планирование. Фиксирующие визуализация мишени   |
|                            |  | C57  | злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство  | терапевтическое лечение | конформная дистанционная линия IMRT, IGRT, VMAT (70 - 100 Gy). Радиомодификация. Компьютерное планирование. Фиксирующие визуализация мишени   |
|                            |  | C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4                        | первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга   | терапевтическое лечение | конформная дистанционная линия IMRT, IGRT, VMAT (70 - 100 Gy). Радиомодификация. Компьютерное планирование. Фиксирующие визуализация мишени   |
|                            |  | C81, C82, C83, C84, C85  | злокачественные новообразования лимфоидной ткани  | терапевтическое лечение | конформная дистанционная линия IMRT, IGRT, VMAT (70 - 100 Gy). Радиомодификация. Компьютерное планирование. Фиксирующие визуализация мишени. Синхронизация  |
| <b>Оториноларингология</b> |  |  |   |                         |   |
| 28                         | Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха                   | H66.1, H66.2, Q16, H80.0, H80.1, H80.9, H74.1, H74.2, H74.3, H90 | хронический туботимпальный гнойный средний отит. Хронический эпитимпано-антральный гнойный средний отит. Адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз неуточненный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий | хирургическое лечение   | реконструкция анатомических структур звукопроводящего аппарата среднего уха с применением микрохирургических и аллогенных трансплантатов металлических, с обнажением реиннервацией и использованием мониторинга лицевого нерва. Реконструктивные операции при аномалиях развития и приобретенных нарушениях слуха вследствие хронического гнойного отита с применением микрохирургических техники, аутотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических. Реконструктивные слухоулучшающие операции с частично имплантируемого уха. Проводимости тимпанопластика с применением различных техники, аллогенных трансплантатов металлических. Стапедопластика при патологии врожденном или приобретенном преддверия, с применением аутотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических. Слухоулучшающие операции с имплантата среднего уха |
| 29                         | Хирургическое лечение болезни Меньера и других нарушений вестибулярной функции       | H81.0, H81.1, H81.2  | болезнь Меньера. Добропачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта  | хирургическое лечение   | селективная нейротомия деструктивные микрохирургические на структурах внутреннего уха с применением лучевой техники   |
|                            |  | H81.1, H81.2   | добропачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта   | хирургическое лечение   | дренирование эндодолимфатической системы внутреннего уха с применением эндоваскулярной и лучевой техники  |
|                            | Хирургическое лечение доброкачественных новообразований и хронических воспалительных | J32.1, J32.3 J32.4   | добропачественное новообразование и хронические воспалительные заболевания полости носа, придаточных пазух носа, пазух клиновидной кости  | хирургическое лечение   | удаление новообразования с применением эндоваскулярной, шейверной и необходимости навигационной   |

|               |  |   |  |                       |   |
|---------------|--|---|--|-----------------------|---|
|               | заболеваний носа и околоносовых пазух  |   |  |                       |   |
|               | Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи   | J38.6, D14.1, D14.2, J38.0, J38.3, R49.0, R49.1   | стеноз гортани. Доброточесчное новообразование гортани. Доброточесчное новообразование трахеи. Паралич голосовых складок и гортани. Другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония   | хирургическое лечение | удаление новообразования из трахеи с использованием микролучевой техники эндопарингеальные реконструктивные вмешательства на голосовых складках с использованием имплантатов материалов с применением микрохирургических техники  |
|               |  | J38.3, R49.0, R49.1   | другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония   | хирургическое лечение | ларинготрахеопластика при деструкции новообразованиях гортани, параличе голосовых складок и гортани, стенозе горла, операции по реиннервации и замещению функциональной пластике горла с применением микрохирургическим методом электромиографическим мониторингом  |
|               | Хирургические вмешательства на околоносовых пазухах, требующие реконструкции лицевого скелета  | T90.2, T90.4, D14.0   | последствия перелома черепа и костей лица. Последствия травмы глаза окологлазничной области. Доброточесчное новообразование среднего уха, полости носа и придаточных пазух носа  | хирургическое лечение | хондропластика стенок околоносовых пазух с использованием аутокостных и аллогенных трансплантаов, имплантация костных пластинок в виде металлических, эндопротезов, биодеградирующих и фиксирующих материалов   |
| 30            | Хирургическое лечение доброкачественных новообразований среднего уха, полости носа и придаточных пазух, гортани и глотки   | D14.0, D14.1, D10.0 - D10.9   | доброточесчное новообразование среднего уха, полости носа и придаточных пазух, гортани и глотки  | хирургическое лечение | удаление новообразования с использованием микрохирургической техники и лазерной хирургии фотодинамическая терапия новообразований с применением микроскопической хирургии   |
| Офтальмология |  |   |  |                       |   |
|               | Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей | H26.0 - H26.4, H40.1 - H40.8, Q15.0   | глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых. Врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей  | хирургическое лечение | модифицированная синустррабдия с использованием ультразвуковой факоэмульсификации, осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы подшивание цилиарного тела склеры непроникающая глубокая склеротомия с ультразвуковой факоэмульсификацией катаракты с имплантацией интраокулярной линзы в том числе с применением лазерной хирургии реконструкция передней камеры с ультразвуковой факоэмульсификацией катаракты с имплантацией интраокулярной линзы в том числе с применением лазерной хирургии удаление вторичной катаракты задней камеры с имплантацией интраокулярной линзы модифицированная синустррабдия с трепанацией склеры с имплантацией антиглаукоматозного дренажа с применением лазерной хирургии |
|               |  | E10.3, E11.3, H25.0 - H25.9, H26.0 - H26.4, H27.0, H28, H30.0 - H30.9, H31.3, H32.8, H33.0 - H33.5, H34.8, H35.2 - H35.4, H36.8, H43.1, H43.3, H44.0, H44.1 | сочетанная патология глаза у взрослых и детей (хориоретинальные воспаления, хориоретинальные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках: ретинонитис и ретинальные кисты, ретинальные сосудистые окклюзии, пролиферативная ретинопатия, дегенерация макулы и заднего полюса, кровоизлияние в стекловидное тело), осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Диабетическая ретинопатия взрослых, пролиферативная стадия, в том числе с осложнением или с патологией хрусталика, стекловидного тела, вторичной глаукомой, макулярным отеком. | хирургическое лечение | эпиклеральное круговое и (или) пломбирование в сочетании с лазеркоагуляцией сетчатки удаление вторичной катаракты задней камеры, в том числе с интраокулярной линзы, в том числе с лазерной хирургии  |

|   |   |  |                         |   |
|---|---|--|-------------------------|---|
|   |   | Отслойка и разрывы сетчатки, тракционная отслойка сетчатки, другие формы отслойки сетчатки у взрослых и детей, осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Катаракта незрелая и зрелая у взрослых и детей, осложненная сублюксацией хрусталика, глаукомой, патологией стекловидного тела, сетчатки, сосудистой оболочки. Осложнения, возникшие в результате предшествующих оптико-реконструктивных, эндovитреальных вмешательств у взрослых и детей. Возрастная макулярная дегенерация, влажная форма, в том числе с осложнениями   |                         |   |
| Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты   | H02.0 - H02.5, H04.0 - H04.6, H05.0 - H05.5, H11.2, H21.5, H27.0, H27.1, H26.0 - H26.9, H31.3, H40.3, S00.1, S00.2, S02.30, S02.31, S02.80, S02.81, S04.0 - S04.5, S05.0 - S05.9, T26.0 - T26.9, H44.0 - H44.8, T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8 | травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата, при острой или стабильной фазе при любой стадии у взрослых и детей осложненные патологией хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензией, переломом дна орбиты, открытой раной века и окологлазничной области, вторичной глаукомой, энтропионом и трихиазом века, эктропионом века, лагофтальмом, птозом века, стенозом и недостаточностью слезных протоков, деформацией орбиты, энофтальмом, рубцами конъюнктивы, рубцами и помутнением роговицы, спличвой лейкомой, гнойным эндофталмитом, дегенеративными состояниями глазного яблока, травматическим косоглазием или в сочетании с неудаленным инородным телом орбиты вследствие проникающего ранения, неудаленным магнитным инородным телом, неудаленным немагнитным инородным телом, осложнениями механического происхождения, связанными с имплантатами и транспланнатами | хирургическое лечение   | имплантация дренажа при постглauкоме<br>исправление травматического экстраокулярных мышц<br>факоаспирация травматической имплантацией различных моделей линзы<br>трансплантация амниотической   |
| Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях | C43.1, C44.1, C69, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0 - Q11.2  | злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 - T3 N0 M0). Доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающие врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией   | комбинированное лечение | реконструктивные операции на мышцах при новообразованиях<br>отсроченная реконструкция лекции новообразованиях орбиты<br>отграничительная и разрушающая при новообразованиях глаза<br>радиоэксцизия, в том числе с реконструктивной пластикой, при придаточного аппарата глаза<br>лазерэксцизия с одномоментной пластикой при новообразованном аппарате глаза<br>радиоэксцизия с лазериспарингом новообразованиях придаточных лазерэксцизия, в том числе с новообразованиях придаточных транспупиллярная термотерапия ограничительной лазеркоагулацией новообразованиях глаза<br>криодеструкция при новообразованиях |
|   | H35.2   |  |                         | модифицированная синустрабади   |

|    |   |  |  |                                       |   |
|----|---|--|--|---------------------------------------|---|
|    | Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии у детей (ретинопатии недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией   |  | ретролентальная фиброплазия у детей (ретинопатия недоношенных) при активной и рубцовой фазе любой стадии без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой  | хирургическое и (или) лучевое лечение | эпиклеральное круговое и (или) пломбирование, в том числе с лазерной коагуляцией сетчатки, транспупиллярная лазеркоагуляция ретинальных дистрофий и ретинопатии недоношенных, лазерная корепраксия (создание зрачка), лазерная иридокореопластика, лазерная витреошвартотомия, лазерные комбинированные операции на угле передней камеры, лазерная деструкция зрачковой коагуляцией (без коагуляции)  |
| 32 | Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластикаое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией | H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0, H33.2 - 33.5, H35.1, H40.3, H40.4, H40.5, H43.1, H43.3, H49.9, Q10.0, Q10.1, Q10.4 - Q10.7, Q11.1, Q12.0, Q12.1, Q12.3, Q12.4, Q12.8, Q13.0, Q13.3, Q13.4, Q13.8, Q14.0, Q14.1, Q14.3, Q15.0, H02.0 - H02.5, H04.5, H05.3, H11.2 | врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колбома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии заднего сегмента глаза (врожденная аномалия сетчатки, врожденная аномалия стекловидного тела, врожденная аномалия сосудистой оболочки без осложнений или осложненные патологией стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва). Врожденные аномалии век, слезного аппарата, глазницы, врожденный птоз, отсутствие или агенезия слезного аппарата, другие пороки развития слезного аппарата без осложнений или осложненные патологией роговицы. Врожденные болезни мышц глаза, нарушение содружественного движения глаз | хирургическое лечение                 | устранение врожденного птоза подвешиванием или укорочением века, исправление косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц, эпиклеральное круговое и (или) пломбирование, в том числе с лазерной коагуляцией сетчатки, панретинальная лазеркоагуляция, модифицированная синустракция, в том числе с задней трепанацией с созданием зрачка, лазерная корепраксия (создание зрачка), лазерная иридокореопластика, лазерная витреошвартотомия, лазерные комбинированные операции на угле передней камеры, лазерная деструкция зрачковой коагуляции в числе с коагуляцией сосудов |
| 33 | Комплексное лечение болезней роговицы, включая оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, интенсивное консервативное лечение язвы роговицы  | H16.0, H17.0 - H17.9, H18.0 - H18.9  | язва роговицы острая, стромальная или перфорирующая у взрослых и детей, осложненная гипопионом, эндофталмитом, патологией хрусталика. Рубцы и помутнения роговицы, другие болезни роговицы (буллезная кератопатия, дегенерация, наследственные дистрофии роговицы, кератоконус) у взрослых и детей вне зависимости от осложнений   | хирургическое лечение                 | трансплантация амниотической мембраны, интенсивное консервативное лечение язвы роговицы   |
| 34 | Реконструктивно-пластикаые и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты   | H02.0 - H02.5, H04.0 - H04.6, H05.0 - H05.5, H11.2, H21.5, H27.0, H27.1, H26.0 - H26.9, H31.3, H40.3, S00.1, S00.2, S02.3, S04.0 - S04.5, S05.0 - S05.9, T26.0 - T26.9, H44.0 - H44.8, T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8   | травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата, при острой или стабильной фазе при любой стадии у взрослых и детей со следующими осложнениями: патология хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензия, перелом дна орбиты, открытая рана века и окологлазничной области, вторичная глаукома, энтропион и трихиаз века, эктрапион века, лагофтальм, птоз века, стеноз и недостаточность слезных протоков, деформация орбиты, энофтальм, неудаленное инородное тело орбиты вследствие проникающего ранения, рубцы конъюнктивы, рубцы и  | хирургическое лечение                 | удаление подвыихнутого хрусталика, имплантацией различных моделей искусственных линзы   |

|           |   |   |   |                         |   |
|-----------|---|---|---|-------------------------|---|
|           |   |   | помутнение роговицы, сплипчивая лейкома, гнойный эндофталмит, дегенеративные состояния глазного яблока, неудаленное магнитное инородное тело, неудаленное немагнитное инородное тело, травматическое косоглазие, осложнения механического происхождения, связанные с имплантатами и трансплантатами   |                         |   |
| Педиатрия |   |   |   |                         |   |
| 35        | Поликомпонентное лечение болезни Вильсона, болезни Гоше, мальабсорбции с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов  | E83.0   | болезнь Вильсона  | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение с применением специфических хелаторов меди под контролем эффективности применения комплекса иммуно-биохимических, молекулярно-диагностики, определения концентрации микроэлементов в биологических комплексах методов визуализации   |
|           |   | K90.0, K90.4, K90.8, K90.9, K63.8, E73, E74.3   | тяжелые формы мальабсорбции   | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение с применением гормональных, цитостатических препаратов, частичного или полного питания с подбором специализированного энтерального питания под контролем терапии с применением комплекса цитохимических, иммунологических, морфологических и иммуногистологических диагностики, а также методов визуализации   |
|           |   | E75.5   | болезнь Гоше I и III типа, протекающая с поражением жизненно важных органов (печени, селезенки, легких), костно-суставной системы и (или) с развитием тяжелой неврологической симптоматики  | терапевтическое лечение | комплексное лечение с применением дифференцированного назначения заместительной терапии ферментов, лекарственных препаратов, включая формирование костной ткани   |
|           | Поликомпонентное иммуносупрессивное лечение локальных и распространенных форм системного склероза   | M34   | системный склероз (локальные и распространенные формы)  | терапевтическое лечение | поликомпонентное иммуномодулирующее лечение с применением глюкокортикоидов, иммунодепрессантов под контролем инструментальных методов диагностики, иммунологические, а также эндокринологические, ультразвуковые  |
| 36        | Поликомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и стероидзависимого нефротических синдромов с применением иммуносупрессивной и (или) симптоматической терапии   | N04, N07, N25   | нефротический синдром неустановленной этиологии и морфологического варианта, стероидчувствительный и стероидзависимый, сопровождающийся отечным синдромом, постоянным или транзиторным нарушением функции почек   | терапевтическое лечение | поликомпонентное иммуносупрессивное лечение с применением циклоспорина А под контролем иммунологических и инструментальных методов диагностики  |
|           |   |   | наследственные нефропатии, в том числе наследственный нефрит, кистозные болезни почек. Наследственные и приобретенные тубулопатии без снижения функции почек и экстравенальных проявлений   | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение при врожденных заболеваниях почек, лабораторных и инструментальных методов диагностики   |
| 37        | Поликомпонентное лечение кардиомиопатий, миокардитов, перикардитов, эндокардитов с недостаточностью кровообращения II - IV функционального класса (NYHA), резистентных нарушений сердечного ритма и проводимости сердца с аритмогенной дисфункцией миокарда с применением кардиотропных, химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | I27.0, I27.8, I30.0, I30.9, I31.0, I31.1, I33.0, I33.9, I34.0, I34.2, I35.1, I35.2, I36.0, I36.1, I36.2, I42, I44.2, I45.6, I45.8, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.3, I49.5, I49.8, I51.4, Q21.1, Q23.0, Q23.1, Q23.2, Q23.3, Q24.5, Q25.1, Q25.3 | кардиомиопатии: дилатационная кардиомиопатия, другая рестриктивная кардиомиопатия, другие кардиомиопатии, кардиомиопатия неуточненная. Миокардит неуточненный, фиброз миокарда. Неревматическое поражение митрального, аортального и трикуспидального клапанов: митральная (клапанная) недостаточность, неревматический стеноз митрального клапана, аортальная (клапанная) недостаточность, аортальный (клапанный) стеноз с недостаточностью, неревматический | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение миокарда с нарушениями в миокарде и нарушениями неровегетативной регуляции, блокаторов нейрогормонов, дигоксина, кардиотоников, антиаритмиков, антибиотиков, противовоспалительных, нестероидных, гормональных лекарственных препаратов, включая иммуноглобулинов под контролем иммунобиохимических маркеров миокарда, хронической сердечной недостаточности (pro-BNP), состояния энергетического состояния организма методом цитохимического анализа, мониторирования показателей гемодинамики с использованием визуализирующих методов диагностики |

|    |   |  |   |                         |   |
|----|---|--|---|-------------------------|---|
|    |   |  | стеноз трехстворчатого клапана, неревматическая недостаточность трехстворчатого клапана, неревматический стеноз трехстворчатого клапана с недостаточностью. Врожденные аномалии (пороки развития) системы кровообращения: дефект предсердно-желудочковой перегородки, врожденный стеноз аортального клапана. Врожденная недостаточность аортального клапана, врожденный митральный стеноз, врожденная митральная недостаточность, коарктация аорты, стеноз аорты, аномалия развития коронарных сосудов  |                         | (ультразвуковой диагностики и магнитно-резонансной томографии, мультиспиральной компьютерной вентрикулографии, коронарографии, исследований   |
| 38 | Поликомпонентное лечение тяжелых форм аутоиммунного и врожденных моногенных форм сахарного диабета и гиперинсулинизма с использованием систем суточного мониторирования глюкозы и помповых дозаторов инсулина                     | E10, E13, E14, E16.1                   | диабет новорожденных. Приобретенный аутоиммунный инсулинависимый сахарный диабет, лабильное течение. Сахарный диабет с осложнениями (автономная и периферическая полинейропатия, нефропатия, хроническая почечная недостаточность, энцефалопатия, кардиомиопатия, остеоартропатия). Синдромальные моногенные формы сахарного диабета (MODY, DIDMOAD, синдром Альстрема, митохондриальные формы и другие), врожденный гиперинсулинизм  | терапевтическое лечение | комплексное лечение тяжелых форм диабета и гиперинсулинизма на основе генетических, гормональных и других исследований с установкой по системам суточного мониторирования глюкозы и помповых дозаторов инсулина   |
| 39 | Поликомпонентное лечение юношеского артрита с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов   | M08.1, M08.3, M08.4, M09               | юношеский артрит с высокой/средней степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению  | терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов в сочетании с контролем лабораторных и инструментальных методов, включая биохимические и (или) молекулярно-генетические, молекулярно-биологические и микробиологические, и (или) эндоскопические (компьютерная томография, магнитно-резонансная и (или) ультразвуковые методы) |
| 40 | Поликомпонентное лечение врожденных аномалий (пороков развития) трахеи, бронхов, легкого с применением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов   | Q32.0, Q32.2, Q32.3, Q32.4, Q33, P27.1 | врожденные аномалии (пороки развития) трахеи, бронхов, легкого, сосудов легкого, врожденная бронхэктомия, которые сопровождаются развитием тяжелого хронического бронхолегочного процесса с дыхательной недостаточностью и формированием легочного сердца. Врожденная трахеомаляция. Врожденная бронхомаляция. Врожденный стеноз бронхов. Синдром Картагенера, первичная цилиарная дискинезия. Врожденные аномалии (пороки развития) легкого. Агенезия легкого. Врожденная бронхэктомия. Синдром Вильямса - Кэмпбелла. Бронхолегочная дисплазия | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов для длительного внутривенного введения и (или) генно-инженерных биологических лекарственных препаратов   |
| 41 | Поликомпонентное лечение болезни Крона, неспецифического язвенного колита, гликогеновой болезни, фармакорезистентных хронических вирусных гепатитов, аутоиммунного гепатита, цирроза печени с применением химиотерапевтических, с | K50                                    | болезнь Крона, непрерывно рецидивирующее течение и (или) с формированием осложнений (стенозы, свищи)  | терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов в сочетании с противовоспалительными, горячими лекарственными препаратами, иммунодепрессантами под контролем эффективности терапии с применением иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических, цитохимических  |

|    |  |  |   |                         |  |
|----|--|--|---|-------------------------|--|
|    | инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов и методов экстракорпоральной детоксикации   | B18.0, B18.1, B18.2, B18.8, B18.9, K73.2, K73.9  | хронический вирусный гепатит с умеренной и высокой степенью активности и (или) формированием фиброза печени и резистентностью к проводимой лекарственной терапии. Аутоиммунный гепатит  | терапевтическое лечение | методов, а также визуализирующие диагностики (эндоскопических, диагностики с доплерографии, резонансной томографии, компьютерной томографии)   |
|    |  | K51  | неспецифический язвенный колит, непрерывно рецидивирующее течение, с развитием первичного склерозирующего холангита и (или) с формированием осложнений (мегаколон, кровотечения)  | терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия с и заменой генно-инженерных би лекарственных препаратов или иммунодепрессантов в сочетаении с противовоспалительными, горячими лекарственными препаратами, иммунодепрессантами под контролем эффективности терапии с применением иммунологических, биохимических, цитохимических методов, а также визуализирующие диагностики (эндоскопических, диагностики с доплерографии, резонансной томографии), компьютерной томографии      |
| 42 | Поликомпонентное лечение рассеянного склероза, оптикомиелита Девика, нейродегенеративных нервно-мышечных заболеваний, спастических форм детского церебрального паралича, митохондриальных энцефаломиопатий с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, методов экстракорпорального воздействия на кровь и с использованием прикладной кинезотерапии | G12.0, G31.8, G35, G36, G60, G70, G71, G80, G80.1, G80.2, G80.8, G81.1, G82.4            | врожденные и дегенеративные заболевания центральной нервной системы с тяжелыми двигательными нарушениями, включая перинатальное поражение центральной нервной системы и его последствия. Ремиттирующий с частыми обострениями или прогрессирующий рассеянный склероз. Оптикомиелит Девика. Нервно-мышечные заболевания с тяжелыми двигательными нарушениями. Митохондриальные энцефаломиопатии с очаговыми поражениями центральной нервной системы. Спастические формы детского церебрального паралича и другие паралитические синдромы с двигательными нарушениями, соответствующими 3 - 5 уровню по шкале GMFCS | терапевтическое лечение | комплексное лечение тяжелых нарушений при спастических состояниях, церебрального паралича, врожденных перинатальных, нейродегенеративных, нервно-мышечных и демиелинизирующих заболеваниях с применением методов физиотерапии (аппаратной криотерапии, стимуляции движений, основанных на принципах обратной связи), кинезотерапии, механотерапии и (или) ботулинической инъекции под контролем комплекса нейровизуализирующих и нейрофункциональных методов |
|    | Ревматология   |  |   |                         |  |
| 43 | Поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с включением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, или селективных ингибиторов семейства янус-киназ с использованием специальных методов лабораторной и инструментальной диагностики больных (старше 18 лет) системными воспалительными ревматическими заболеваниями, с возможностью повторной госпитализации, требующейся            | M05.0, M05.1, M05.2, M05.3, M05.8, M06.0, M06.1, M06.4, M06.8, M08, M45, M32, M34, M07.2 | впервые выявленное или установленное заболевание с высокой степенью активности воспалительного процесса или заболевание с резистентностью к проводимой лекарственной терапии  | терапевтическое лечение | поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных ингибиторов семейства янус-киназ с лабораторной диагностики с использованием комплекса иммунологических методов (ультразвуковых и (или) лучевых)  |

|                              |   |  |   |                       |   |
|------------------------------|---|--|---|-----------------------|---|
|                              | в связи с применением насыщающих доз в соответствии с инструкцией по применению препарата   |  |   |                       |   |
| Сердечно-сосудистая хирургия |   |  |   |                       |   |
| 44                           | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца   | I20.0, I21.4, I21.9, I22   | нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы)                                     | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с ус  |
| 45                           | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца   | I20.0, I21.4, I21.9, I22   | нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы)                                     | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с ус  |
| 46                           | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца   | I20.0, I21.4, I21.9, I22   | нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы)                                     | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с ус  |
| 47                           | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца с установкой 1 стента   | I20.1, I20.8, I25  | ишемическая болезнь сердца со стенозированием 1 коронарной артерии  | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с ус  |
| 48                           | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца с установкой 2 стентов  | I20.1, I20.8, I25  | ишемическая болезнь сердца со стенозированием 2 коронарных артерий  | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с ус  |
| 49                           | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца с установкой 3 стентов  | I20.1, I20.8, I25  | ишемическая болезнь сердца со стенозированием 3 коронарных артерий  | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с ус  |
| 50                           | Коронарная ангиопластика со стентированием в сочетании с применением внутрисосудистой визуализации и (или) оценки гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (1 стент)  | I20.0, I20.1, I20.8, I20.9, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22, I25, I25.0, I25.1, I25.2, I25.3, I25.4, I25.5, I25.6, I25.8, I25.9 | ишемическая болезнь сердца  | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация и (и) установкой 1 стента в сосуд с внутрисосудистой визуализацией оценкой гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (ФРК или МРК) при сердца  |
| 51                           | Коронарная ангиопластика со стентированием в сочетании с применением внутрисосудистой визуализации и (или) оценки гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (2 стента) | I20.0, I20.1, I20.8, I20.9, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22, I25, I25.0, I25.1, I25.2, I25.3, I25.4, I25.5, I25.6, I25.8, I25.9 | ишемическая болезнь сердца  | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация и (и) установкой 2 стентов в сосуд с внутрисосудистой визуализацией оценкой гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (ФРК или МРК) при сердца |
| 52                           | Коронарная ангиопластика со стентированием в сочетании с применением внутрисосудистой визуализации и (или) оценки гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (3 стента) | I20.0, I20.1, I20.8, I20.9, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22, I25, I25.0, I25.1, I25.2, I25.3, I25.4, I25.5, I25.6, I25.8, I25.9 | ишемическая болезнь сердца  | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация и (и) установкой 3 стентов в сосуд с внутрисосудистой визуализацией оценкой гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (ФРК или МРК) при сердца |
| 53                           | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертер-дефибриллятора у взрослых  | I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6                                  | пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами | хирургическое лечение | имплантация частотно-адаптивного однокамерного кардиостимулятора  |

|    |  |  | и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии   |                       |  |
|----|--|--|--|-----------------------|--|
| 54 | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора у детей                             | I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6                                  | пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии   | хирургическое лечение | имплантация частотно-адаптивного однокамерного кардиостимулятора   |
| 55 | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора                                     | I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6                                  | пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами  | хирургическое лечение | имплантация частотно-адаптивного двухкамерного кардиостимулятора   |
| 56 | Эндоваскулярная тромбэкстракция при остром ишемическом инсульте  | I63.0, I63.1, I63.2, I63.3, I63.4, I63.5, I63.8, I63.9   | острый ишемический инсульт, вызванный тромботической или эмболической окклюзией церебральных или прецеребральных артерий   | хирургическое лечение | эндоваскулярная механическая (или) тромбоаспирация   |
| 57 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением аортокоронарного шунтирования при ишемической болезни и различных формах сочетанной патологии | I20.0, I21, I22, I24.0   | ишемическая болезнь сердца со значительным проксимальным стенозированием главного ствола левой коронарной артерии, наличие 3 и более стенозов коронарных артерий в сочетании с патологией 1 или 2 клапанов сердца, аневризмой, дефектом межжелудочковой перегородки, нарушениями ритма и проводимости, другими полостными операциями   | хирургическое лечение | коронарное шунтирование в условиях кровоснабжения коронарное шунтирование на без использования искусственных   |
| 58 | Коронарные ангиопластика или стентирование в сочетании с внутрисосудистой ротационной атерэктомией при ишемической болезни сердца                | I20.0, I20.1, I20.8, I20.9, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22, I25, I25.0, I25.1, I25.2, I25.3, I25.4, I25.5, I25.6, I25.8, I25.9 | ишемическая болезнь сердца со стенотическим или окклюзионным поражением коронарных артерий   | хирургическое лечение | Ротационная коронарная атеротомия, вазодилатация с установкой 1-го поколения коронарные артерии  |
| 59 | Хирургическое лечение хронической сердечной недостаточности  | I42.1, I23.3, I23.5, I23.4, I50.0  | хроническая сердечная недостаточность различного генеза (ишемическая болезнь сердца, гипертрофическая кардиомиопатия с обструкцией путей оттока, дилатационная кардиомиопатия и другие) 2Б - 3 стадии (классификация Стражеско-Василенко), III - IV функционального класса (NYHA), фракция выброса левого желудочка менее 40 процентов | хирургическое лечение | иссечение гипертрофированной миокарда, обструктивной гипертрофии миокарда, реконструкция левого желудочка, имплантация систем моно- и биполярного обхода желудочек сердца, ресинхронизирующая электрокардиогенная терапия  |
| 60 | Хирургическая коррекция поражений клапанов сердца при повторном многоклапанном протезировании  | I08.0, I08.1, I08.2, I08.3, I08.8, I08.9, I47.0, I47.1, I33.0, I33.9, T82.0, T82.1, T82.2, T82.3, T82.6, T82.7, T82.8                  | повторные операции на 2 - 3 клапанах. Поражения клапанов сердца в сочетании с коррекцией фибрillации предсердий. Поражения клапанов в сочетании с ИБС. Декомпенсированные состояния при многоклапанных пороках сердца, обусловленные инфекционным, протезным эндокардитом (острое, подострое течение)                                  | хирургическое лечение | репротезирование клапанов сердца, ререпротезирование клапанов сердца, репротезирование и пластика клапанов сердца, протезирование 2 и более клапанов на коронарных артериях (аортальный и митральный шунтирование), протезирование 2 и более клапанов по поводу нарушений ритма (электродиагностика и деструкция дополнительных пучков Пуркине, аритмогенных зон сердца) |
| 61 | Трансвенозная экстракция эндокардиальных электродов у пациентов с имплантируемыми устройствами   | T82.1, T82.7, T82.8, T82.9, I51.3, I39.2, I39.4, I97.8   | осложнения со стороны имплантируемой антиаритмической системы, связанные с местным или распространенным инфекционным процессом, наличием хронического болевого синдрома, тромбозом или стенозом магистральных вен, дисфункцией системы и иными клиническими состояниями, требующими ее удаления  | хирургическое лечение | трансвенозная экстракция эндокардиальных электродов с применением методов лазерных систем экстракции   |

|                                  |   |   |  |                         |   |
|----------------------------------|---|---|--|-------------------------|---|
| 62                               | Гибридные операции при многоуровневом поражении магистральных артерий и артерий нижних конечностей у больных сахарным диабетом  | E10.5, E11.5  | сахарный диабет 1 и 2 типа с многоуровневым окклюзионно-стенотическим поражением артерий   | хирургическое лечение   | одномоментное проведение реваскуляризации нижней конечности (стентированием) и открытой операции (протезирование, шунтирование, пластика, тромбэктомия)   |
| 63                               | Мониторинг и периодическая реабилитация детей с хронической сердечной недостаточностью с имплантированными желудочковыми вспомогательными системами кровообращения длительного использования с проверкой функционирования и заменой внешних элементов   | Z95.8, I50.0, I50.9, I27.8  | состояние после имплантации желудочковой вспомогательной системы длительного использования   | терапевтическое лечение | мониторинг и периодическая реабилитация детей с хронической сердечной недостаточностью с имплантированными желудочковыми вспомогательными системами кровообращения длительного использования с проверкой функционирования и заменой внешних элементов |
| 64                               | Мониторинг после имплантации желудочковой вспомогательной системы длительного использования у взрослых  | Z95.8   | состояние после имплантации желудочковой вспомогательной системы длительного использования   | терапевтическое лечение | мониторинг взрослых пациентов с хронической сердечной недостаточностью с желудочковыми вспомогательными системами кровообращения длительного использования с проверкой функционирования и заменой внешних элементов                                   |
| 65                               | Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца  | I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6 | пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами  | хирургическое лечение   | эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца  |
| 66                               | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора  | I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6 | пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами  | хирургическое лечение   | имплантация частотно-адаптивного трехкамерного кардиостимулятора, торакоскопическая деструкция сердца<br>хирургическая и (или) криодеструкция дополнительных проводящих зон сердца  |
| <b>Торакальная хирургия</b>      |   |   |  |                         |   |
| 67                               | Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости   | I27.0   | первичная легочная гипертензия   | хирургическое лечение   | атриосептостомия  |
|                                  |   | I37   | стеноз клапана легочной артерии  | хирургическое лечение   | баллонная ангиопластика   |
|                                  | Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости  | J43   | эмфизема легкого   | хирургическое лечение   | видеоторакоскопическаярезекция осложненной эмфиземы   |
| 68                               | Расширенные и реконструктивно-пластические операции на органах грудной полости  | J43   | эмфизема легкого   | хирургическое лечение   | пластика гигантских булл легких   |
| <b>Травматология и ортопедия</b> |   |   |  |                         |   |
| 69                               | Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств | B67, D16, D18, M88  | деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения доброкачественным новообразованием непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек                           | хирургическое лечение   | восстановление высоты тела позвонка путем введения костных биокомпозитных материалов при флюороскопией  |
|                                  |   | M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, Q76.2  | дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилolistезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов | хирургическое лечение   | восстановление формы и функции диска путем функциональной декомпрессии и нуклеопластики с обязательной флюороскопией  |
|                                  | Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности   | M00, M01, M03.0, M12.5, M17   | выраженное нарушение функции крупного сустава конечности любой этиологии   | хирургическое лечение   | артродез крупных суставов конечностей различными видами фиксации  |

|    |   |  |  |                       |  |
|----|---|--|--|-----------------------|--|
|    | внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами  |  |  |                       |  |
|    | Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также замещением мяготканых и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами                            | M24.6, Z98.1, G80.1, G80.2, M21.0, M21.2, M21.4, M21.5, M21.9, Q68.1, Q72.5, Q72.6, Q72.8, Q72.9, Q74.2, Q74.3, Q74.8, Q77.7, Q87.3, G11.4, G12.1, G80.9, S44, S45, S46, S50, M19.1, M20.1, M20.5, Q05.9, Q66.0, Q66.5, Q66.8, Q68.2 | врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти, предплечья различной этиологии у взрослых. Любой этиологии деформации стопы и кисти у детей   | хирургическое лечение | артролиз и артродез суставов видами чрескостного, накостного, интрамедулярного остеосинтеза, реконструктивно-пластическое вмешательство на костях стопы, ато- и аллотрансплантов, и остеозамещающих материалов   |
|    | Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации  | S70.7, S70.9, S71, S72, S77, S79, S42, S43, S47, S49, S50, M99.9, M21.6, M95.1, M21.8, M21.9, Q66, Q78, M86, G11.4, G12.1, G80.9, G80.1, G80.2   | любой этиологии деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая деформация не менее 20 градусов, смещение по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Любой этиологии дефекты костей таза, верхних и нижних конечностей (не менее 20 мм) любой локализации, в том числе сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом | хирургическое лечение | чрескостный остеосинтез с использованием цифрового анализа чрескостный остеосинтез методом аппаратов с использованием магнитной трансформации корригирующие остеотомии конечностей комбинированное и последовательное использование чрескостного и интрамедулярного или накостного |
|    |   | M25.3, M91, M95.8, Q65.0, Q65.1, Q65.3, Q65.4, Q65.8, M16.2, M16.3, M92  | дисплазии, аномалии развития, последствия травм крупных суставов   | хирургическое лечение | реконструкция проксимального бедренной, большеберцовой и малоберцовой костей путем выполнения различных корригирующей остеотомии, с использованием погружными имплантатами   |
|    |   | M24.6  | анкилоз крупного сустава в порочном положении  | хирургическое лечение | создание оптимальных взаимоувязанных положений путем выполнения различных бедренной и большеберцовой костей корригирующие остеотомии и имплантатами или аппаратами   |
| 70 | Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств | A18.0, S12.0, S12.1, S13, S14, S19, S22.0, S22.1, S23, S24, S32.0, S32.1, S33, S34, T08, T09, T85, T91, M80, M81, M82, M86, M85, M87, M96, M99, Q67, Q76.0, Q76.1, Q76.4, Q77, Q76.3   | переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столпа вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний  | хирургическое лечение | декомпрессивно-стабилизирующие операции с резекцией позвонка, межпозвонковых связок, сегментарного или заднего диска, стабилизирующий спондилодез, костной пластики (спондилодез) имплантатов  |
| 71 | Эндопротезирование коленных суставов при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе, в   | M17  | деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях   | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза с остеосинтезом и реконструкцией биологическими материалами  |

|    |   |  |  |                       |  |
|----|---|--|--|-----------------------|--|
|    | том числе с использованием компьютерной навигации   |  |  |                       |  |
| 72 | Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации                     | M16  | деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях   | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза, в т контролем компьютерной нав одновременной реконструкции конечности<br>устранение сложных многоглаз за счет использования чреско свойствами пассивной компью имплантация эндопротеза, в т контролем компьютерной нав предварительным удалением фиксации                         |
|    |   | M16.2, M16.3   | деформирующий артроз в сочетании с дисплазией сустава  | хирургическое лечение | имплантация специальных ди компонентов эндопротеза с ко крыши вертлужной впадины и дефекта крыши опорными бл трабекулярного металла<br>укорачивающая остеотомия б имплантация специальных ди компонентов эндопротеза с ре отводящего механизма бедра большого вертела                                      |
|    |   | M16.4, M16.5   | посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом   | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза, в т использованием компьютерно замещением дефекта костным или опорными блоками из тра артролиз и управляемое восст конечности посредством прим внешней фиксации<br>имплантация эндопротеза с за костным аутотрансплантатом из трабекулярного металла с удалением аппарата внешней |
| 73 | Реконструктивные и корригирующие операции при сколиотических деформациях позвоночника 3 - 4 степени с применением имплантатов, стабилизирующих систем, аппаратов внешней фиксации, в том числе у детей, в сочетании с аномалией развития грудной клетки   | M40, M41, Q67, Q76, Q77.4, Q85, Q87                          | реберный горб. Врожденные деформации позвоночника. Врожденные деформации грудной клетки. Остеохондродисплазия и спондилэпифизарная дисплазия. Ахондроплазия. Нейрофиброматоз. Синдром Марфана  | хирургическое лечение | пластика грудной клетки, в том погружных фиксаторов  |
| 74 | Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств | M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, Q76.2 | дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов | хирургическое лечение | декомпрессивно-стабилизиру резекцией позвонка, межпозво связочных элементов сегмент заднего или вентрального дос позвоночника, с использованием (спондилодеза), погружных им стабилизирующих систем (риг динамических) при помощи м эндоскопической техники и ма инструментария                            |
| 75 | Реэндопротезирование суставов конечностей   | Z96.6, M96.6, D61, D66, D67, D68, M87.0                      | глубокая инфекция в области эндопротеза  | хирургическое лечение | удаление с помощью ревизио инструментов временного спе ревизионных эндопротезных с костных дефектов аллотрансп биокомпозитными материалами дополнительных средств фик  |
|    |   |  | нестабильность компонентов эндопротеза сустава конечности  | хирургическое лечение | удаление нестабильных комп костного цемента и имплантан эндопротезных систем с заме дефектов аллотрансплантата биокомпозитными материалами дополнительных средств фик  |
|    |   |  | рецидивирующие вывихи и разобщение компонентов эндопротеза   | хирургическое лечение | удаление хорошо фиксирован эндопротеза и костного цемен ревизионного набора инструм  |

|                 |  |   |   |                       |   |
|-----------------|--|---|---|-----------------------|---|
|                 |  |   |   |                       | ревизионных эндопротезов в<br>правильном положении  |
|                 |  |   | глубокая инфекция в области<br>эндопротеза  | хирургическое лечение | удаление хорошо фиксированного<br>эндопротеза и костного цемента<br>ревизионного набора инструментов<br>импрегнированного антибиотиком<br>или блоковидного спейсера   |
| <b>Урология</b> |  |   |   |                       |   |
| 76              | Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей | N13.0, N13.1, N13.2, N35, Q54, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, C67, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2, N33.8 | структура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщеный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Урогенитальный свищ, осложненный, рецидивирующий | хирургическое лечение | уретропластика кожным лоскутом<br>кишечная пластика мочеточника<br>уретероцистоанастомоз (операция)<br>у детях<br>уретероцистоанастомоз при рецидиве<br>уретерогидронефроза<br>уретероилеосигмостомия у детей<br>эндоскопическое бужирование<br>мочеточника у детей<br>цистопластика и восстановление<br>гипоспадии, эписпадии и экстрофии<br>пластика и ушивание свища<br>реконструкцией<br>аппендицистостомия по Митчеллу<br>нейрогенным мочевым пузырем<br>радикальная цистектомия с иссечением<br>мочевого пузыря<br>аугментационная цистопластика<br>восстановление уретры с использованием<br>реваскуляризированного свободного<br>уретропластика лоскутом из слизистой<br>иссечение и закрытие свища<br>иссечение и закрытие свища<br>органов (фиистулопластика) |
|                 | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники  | N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28, I86.1   | опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Прогрессивно растущая киста почки. Стриктура мочеточника   | хирургическое лечение | лапаро- и экстрaperitoneоскопическая<br>простатэктомия<br>лапаро- и экстрaperitoneоскопическая<br>лапаро- и ретроперитонеоскопическая<br>лимфаденэктомия<br>лапаро- и ретроперитонеоскопическая<br>лапаро- и ретроперитонеоскопическая<br>кисты почки<br>лапаро- и ретроперитонеоскопическая<br>лоханочно-мочеточникового синуса  |
|                 | Рецидивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы   | N20.0, N20.1, N20.2, N13.0, N13.1, N13.2, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7  | камни почек. Камни мочеточника. Камни почек с камнями мочеточника. Стриктура мочеточника. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер  | хирургическое лечение | перкутанская нефролитолапароскопия<br>лазерной литотрипсией   |
| 77              | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложных и сетчатых протезов  | R32, N31.2  | недержание мочи при напряжении. Несостоятельность сфинктера мочевого пузыря. Атония мочевого пузыря   | хирургическое лечение | петлевая пластика уретры с использованием<br>петлевого, синтетического, сетчатого протеза<br>недержания мочи  |
| 78              | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложных и сетчатых протезов  | N81, R32, N48.4, N13.7, N31.2   | пролапс тазовых органов. Недержание мочи при напряжении. Несостоятельность сфинктера мочевого пузыря. Эректильная дисфункция. Пузырно-лоханочный рефлюкс высокой степени у детей. Атония мочевого пузыря  | хирургическое лечение | пластика тазового дна с использованием<br>синтетического, сетчатого протеза<br>гениталий у женщин   |
| <b>Хирургия</b> |  |   |   |                       |   |
| 79              | Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе  | K86.0 - K86.8   | заболевания поджелудочной железы  | хирургическое лечение | резекция поджелудочной железы<br>наложение гепатикоюноанастомоза<br>резекция поджелудочной железы<br>дистальная резекция поджелудочной железы с сохранением селезенки<br>дистальная резекция поджелудочной железы с спленэктомией   |

|    |  |   |   |                       |   |
|----|--|---|---|-----------------------|---|
|    | лапароскопически<br>ассистированные операции   |   |   |                       | срединная резекция поджелудо-<br>(атипичная резекция)<br>панкреатодуodenальная резекция<br>желудка<br>субтотальная резекция головки<br>железы<br>продольная панкреатоюнестомия  |
|    | Микрохирургические и<br>реконструктивно-пластика<br>операции на печени, желчных<br>протоках и сосудах печени, в<br>том числе эндоскопические<br>операции на сосудах печени и<br>реконструктивные операции на<br>сосудах системы воротной<br>вены, стентирование внутри- и<br>внепеченочных желчных<br>протоков | D18.0, D13.4, D13.5,<br>B67.0, K76.6, K76.8,<br>Q26.5, I85.0  | заболевания, врожденные аномалии<br>печени, желчных протоков, воротной<br>вены. Новообразования печени.<br>Новообразования внутрипеченочных<br>желчных протоков. Новообразования<br>внепеченочных желчных протоков.<br>Новообразования желчного пузыря.<br>Инвазия печени, вызванная<br>эхинококком | хирургическое лечение | резекция печени с использованием<br>лапароскопической техники<br>резекция одного сегмента печени<br>резекция сегмента (сегментовая)<br>реконструктивно-пластика<br>резекция печени атипичная<br>эмболизация печени с использованием<br>лекарственных средств<br>резекция сегмента (сегментовая)<br>комбинированная с анигопластика<br>абляция при новообразовании |
|    | Реконструктивно-<br>пластика, в том числе<br>лапароскопически<br>ассистированные операции на<br>тонкой, толстой кишке и<br>промежности   | D12.6, K60.4, N82.2,<br>N82.3, N82.4, K57.2,<br>K59.3, Q43.1,<br>Q43.2, Q43.3,<br>Q52.2, K59.0, K59.3,<br>Z93.2, Z93.3, K55.2,<br>K51, K50.0, K50.1,<br>K50.8, K57.2, K62.3,<br>K62.8 | семейный adenomatоз толстой<br>кишки, тотальное поражение всех<br>отделов толстой кишки полипами<br><br>свищ прямой кишки 3 - 4 степени<br>сложности  | хирургическое лечение | реконструктивно-пластика<br>восстановлению непрерывности<br>закрытие стомы с формированием<br>колэктомия с резекцией прямой кишки,<br>мукозэктомией прямой кишки,<br>тонкокишечного резервуара, и<br>анастомоза, илеостомия<br>субтотальная резекция ободочной кишки<br>анальной резекции прямой кишки<br>правых отделов ободочной кишки                          |
|    |  |   | ректовагинальный<br>(ковагинальный) свищ  | хирургическое лечение | иссечение свища с пластикой свища<br>отверстия сегментом прямой кишки   |
|    |  |   | дивертикулярная болезнь ободочной<br>кишки, осложненное течение   | хирургическое лечение | резекция ободочной кишки, включая<br>ликвидацией свища  |
|    |  |   | мегадолихоколон, рецидивирующие<br>завороты сигмовидной кишки   | хирургическое лечение | резекция ободочной кишки с анатомическим<br>разворотом кишки на 180 градусов<br>асцено-ректального анастомоза   |
|    |  |   | болезнь Гиршпрунга,<br>мегадолихосигма  | хирургическое лечение | резекция ободочной кишки с формированием<br>наданального конца-бокового<br>анастомоза   |
|    |  |   | хронический толстокишечный стаз в<br>стадии декомпенсации   | хирургическое лечение | резекция ободочной кишки с формированием<br>разворотом кишки на 180 градусов<br>асцено-ректального анастомоза   |
|    |  |   | колоостома, илеостома, юноостома,<br>состояние после обструктивной<br>резекции ободочной кишки  | хирургическое лечение | реконструктивно-восстановительная<br>восстановлению непрерывности<br>ликидацией стомы, формированием<br>анастомоза, илеостомия  |
|    |  |   | врожденная ангиодисплазия толстой<br>кишки  | хирургическое лечение | резекция пораженных отделов<br>прямой кишки   |
|    |  |   | язвенный колит, тотальное<br>поражение, хроническое<br>непрерывное течение, тяжелая<br>гормонозависимая или<br>гормонорезистентная форма  | хирургическое лечение | колпроктэктомия с формированием<br>анастомоза, илеостомия<br>колэктомия с брюшно-анальной<br>кишки, илеостомия<br>резекция оставшихся отделов<br>кишки, илеостомия  |
|    |  |   | болезнь Крона тонкой, толстой кишки<br>и в форме илеоколита, осложненное<br>течение, тяжелая гормонозависимая<br>или гормонорезистентная форма  | хирургическое лечение | колпроктэктомия с формированием<br>анастомоза, илеостомия<br>резекция пораженного участка<br>кишки, в том числе с формированием<br>илеостомия (колоостомия)   |
| 80 | Хирургическое лечение<br>новообразований<br>надпочечников и<br>забрюшинного пространства   | E27.5, D35.0, D48.3,<br>E26.0, E24  | новообразования надпочечников и<br>забрюшинного пространства<br><br>заболевания надпочечников<br>гиперальдостеронизм<br>гиперкортицизм. Синдром Иценко -<br>Кушинга (кортикостерома)  | хирургическое лечение | односторонняя адреналэктомия<br>(лапаротомия, люмботомия,<br>торакофренолапаротомия)<br>удаление параганглиомы открытым<br>(лапаротомия, люмботомия,<br>торакофренолапаротомия)<br>эндоскопическое удаление параганглиом<br>аортокавальная лимфаденэктомия<br>доступом<br>эндоскопическая адреналэктомия  |

|                                  |   |  |  |                         |  |
|----------------------------------|---|--|--|-------------------------|--|
|                                  |   |  |  |                         | двусторонняя эндоскопическая<br>двусторонняя эндоскопическая<br>опухолями<br>аортокавальная лимфаденэктомия<br>удаление неорганный забрюшинных                             |
| <b>Челюстно-лицевая хирургия</b> |   |  |  |                         |  |
| 81                               | <b>Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области</b><br><br><b>Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи</b><br><br><b>Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования</b><br><br><b>Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования</b> | Q36.9  | врожденная полная односторонняя расщелина верхней губы   | хирургическое лечение   | реконструктивная хейлоринопластика   |
|                                  |   | L91, M96, M95.0  | рубцовая деформация верхней губы и концевого отдела носа после ранее проведенной хейлоринопластики                                       | хирургическое лечение   | хирургическая коррекция рубцов верхней губы и носа местными  |
|                                  |   | Q35.1, M96   | послеоперационный дефект твердого неба   | хирургическое лечение   | пластика твердого неба лоскутами прилегающих участков (из щечной носогубной складки)<br>реконструктивно-пластическая операция с использованием реваскуляризации            |
|                                  |   | Q35, Q38   | врожденная и приобретенная небно-глоточная недостаточность различного генеза   | хирургическое лечение   | реконструктивная операция при недостаточности (VELOPHARYNGEAL COMBINED REPAIR, вторичная урановелофарингопластика, с фарингопластика)                                      |
|                                  |   | Q18, Q30   | врожденная расщелина носа, лица - косая, поперечная, срединная   | хирургическое лечение   | хирургическое устранение расщелин методом контурной пластики с транспланационных и имплантатов   |
|                                  |   | K07.0, K07.1, K07.2                                    | аномалии челюстно-лицевой области, включая аномалии прикуса  | хирургическое лечение   | хирургическое устранение аномалий лица путем остеотомии суставных дисков и зубочелюстного симметрического смещения   |
|                                  |   | M95.1, Q87.0   | субтотальный дефект и деформация ушной раковины  | хирургическое лечение   | пластика с использованием тканей ушной раковины участков   |
|                                  |   | Q18.5  | микростомия  | хирургическое лечение   | пластика устранение микростомии  |
|                                  |   | Q18.4  | макростомия  | хирургическое лечение   | пластика устранение макростомии  |
|                                  |   | D11.0  | добропачественное новообразование околоушной слюнной железы  | хирургическое лечение   | удаление новообразования   |
|                                  |   | D11.9  | новообразование околоушной слюнной железы с распространением в прилегающие области   | хирургическое лечение   | удаление новообразования   |
|                                  |   | D16.4, D16.5   | добропачественные новообразования челюстей и послеоперационные дефекты   | хирургическое лечение   | удаление новообразования с устранением дефекта с использованием транспланационных и имплантатов, в том числе и транспланта из сосудистой ножки и челюстно-лицевого скелета |
|                                  |   | T90.2  | последствия переломов черепа и костей лицевого скелета   | хирургическое лечение   | устранение дефектов и деформаций с использованием транспланционных и имплантационных материалов  |
| <b>Эндокринология</b>            |   |  |  |                         |  |
| 82                               | <b>Терапевтическое лечение сахарного диабета и его сосудистых осложнений (нефропатии, нейропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая заместительную инсулиновую терапию</b>  | E10.9, E11.9, E13.9, E14.9                             | сахарный диабет с нестандартным течением, синдромальные, моногенные формы сахарного диабета  | терапевтическое лечение | комплексное лечение, включающее персонализированную терапию на основе молекулярно-генетических, иммунологических, гормональных методов диагностики                         |
|                                  |   | E10.2, E10.4, E10.5, E10.7, E11.2, E11.4, E11.5, E11.7 | сахарный диабет 1 и 2 типа с поражением почек, неврологическими нарушениями, нарушениями периферического кровообращения и множественными | терапевтическое лечение | комплексное лечение, включающее суточного мониторирования гликемии и нормализацией по  |

|    |  |       |   |                       |   |
|----|--|-------|---|-----------------------|---|
|    | системами постоянной подкожной инфузии         |       | осложнениями, синдромом диабетической стопы                                 |                       | обмена системой непрерывного (инсулиновая помпа)  |
| 83 | Комплексное лечение тяжелых форм АКТГ-синдрома | E24.3 | эктопический АКТГ - синдром (с выявленным источником эктопической секреции) | хирургическое лечение | хирургическое лечение с последующим иммуногистохимическим исследованием удаленной опухоли   |
|    |  | E24.9 | синдром Иценко - Кушинга неуточненный                                       | хирургическое лечение | хирургическое лечение гиперфункции с проведением двухсторонней аортальной проксимальной субтотальной резекции с применением аналогов соматотропина и пролонгированного действия, стероидогенеза |

<1> Высокотехнологичная медицинская помощь.

<2> Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем (10-й пересмотр).

<3> Нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи приведены без учета районных коэффициентов и других особенностей субъектов Российской Федерации, в которых расположены медицинские организации, оказывающие высокотехнологичную медицинскую помощь, и включают в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств.

<4> Высокотехнологичная медицинская помощь оплачивается с применением коэффициента дифференциации к доле заработной платы в составе норматива финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи:

1 группа - 37%; 2 группа - 43%; 3 группа - 18%; 4 группа - 19%; 5 группа - 25%; 6 группа - 34%; 7 группа - 8%; 8 группа - 54%; 9 группа - 37%; 10 группа - 52%; 11 группа - 31%; 12 группа - 28%; 13 группа - 22%; 14 группа - 20%; 15 группа - 19%; 16 группа - 41%; 17 группа - 32%; 18 группа - 2%; 19 группа - 24%; 20 группа - 33%; 21 группа - 30%; 22 группа - 59%; 23 группа - 40%; 24 группа - 26%; 25 группа - 41%; 26 группа - 39%; 27 группа - 38%; 28 группа - 29%; 29 группа - 23%; 30 группа - 48%; 31 группа - 39%; 32 группа - 38%; 33 группа - 27%; 34 группа - 9%; 35 группа - 42%; 36 группа - 25%; 37 группа - 37%; 38 группа - 24%; 39 группа - 22%; 40 группа - 33%; 41 группа - 22%; 42 группа - 45%; 43 группа - 39%; 44 группа - 58%; 45 группа - 50%; 46 группа - 37%; 47 группа - 16%; 48 группа - 13%; 49 группа - 11%; 50 группа - 9%; 51 группа - 8%; 52 группа - 7%; 53 группа - 20%; 54 группа - 17%; 55 группа - 41%; 56 группа - 19%; 57 группа - 56%; 58 группа - 21%; 59 группа - 13%; 60 группа - 17%; 61 группа - 12%; 62 группа - 13%; 63 группа - 4%; 64 группа - 2%; 65 группа - 12%; 66 группа - 8%; 67 группа - 20%; 68 группа - 17%; 69 группа - 27%; 70 группа - 36%; 71 группа - 25%; 72 группа - 48%; 73 группа - 10%; 74 группа - 15%; 75 группа - 12%; 76 группа - 32%; 77 группа - 35%; 78 группа - 18%; 79 группа - 23%; 80 группа - 30%; 81 группа - 35%; 82 группа - 19%; 83 группа - 35%.

**Раздел II. Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств федерального бюджета и/или областного бюджета Новосибирской области в рамках софинансирования расходов**

| Н группы высоко технологичной медицинской помощи | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи   | Коды по МКБ-10<br><1>                                | Модель пациента   | Вид лечения           | Метод лечения   |
|--|--|--|---|-----------------------|---|
| <b>Акушерство и гинекология</b>                  |  |  |   |                       |   |
| 1  | Комплексное лечение фетофетального синдрома, гемолитической болезни плода, синдрома фето-аморфуса, асцита, гидронефроза почек, гидроторакса, гидроцефалии, клапана задней уретры у плода, диафрагмальной | O43.0, O31.2, O31.8, P02.3                           | монохориальная двойня с синдромом фето-фетальной трансфузии | хирургическое лечение | лазерная коагуляция анастомоза фето-фетальной трансфузии, кордоцентез с определением фактора плода, фетального гематокрита, билирубина в пунктате, момент проведения кордоцентеза отмытых эритроцитов с последующим внутриутробным переливанием |
|  |  | O36.2, O36.0, P00.2, P60, P61.8, P56.0, P56.9, P83.2 | водянка плода (асцит, гидроторакс)                          | хирургическое лечение | кордоцентез с определением фактора плода, фетального гематокрита, билирубина в пунктате, момент проведения кордоцентеза отмытых эритроцитов с последующим внутриутробным переливанием   |

|   |  |   |  |                         |  |
|---|--|---|--|-------------------------|--|
|   | грыжи, крестцово-копчиковой тератомы, хорионангиомы, спинномозговой грыжи с применением фетальной хирургии, включая лазерную коагуляцию анастомозов внутриутробное переливание крови плоду, баллонная тампонада трахеи и другие хирургические методы лечения   | O33.7, O35.9, O40, Q33.0, Q36.2, Q62, Q64.2, Q03, Q79.0, Q05  | пороки развития плода, требующие антенатального хирургического лечения в виде функциональных методик с возможностью дренирования (гидroneфроз почек, гидроцефалия, клапан задней уретры) и баллонная тампонада трахеи при диафрагмальной грыже, коагуляция крестцово-копчиковой тератомы, хорионангиомы и оперативное лечение спинномозговой грыжи на открытой матке | хирургическое лечение   | контролем ультразвуковой фенотипом   |
|   | Хирургическое органосохраняющее лечение пороков развития гениталий и мочевыделительной системы у женщин, включая лапароскопическую сальпингостоматопластику, ретроградную гистерорезектоскопию, операции влагалищным доступом с лапароскопической ассистенцией, реконструкцию влагалища с использованием синтетических имплантатов, кольпопозза  | Q43.7, Q50, Q51, Q52, Q56   | врожденные аномалии (пороки развития) тела и шейки матки, в том числе с удвоением тела матки и шейки матки, с двурогой маткой, с агенезией и аплазией шейки матки. Врожденные ректовагинальные и уретровагинальные свищи. Урогенитальный синус, с врожденной аномалией клитора. Врожденные аномалии вульвы с атотическим расположением половых органов               | хирургическое лечение   | реконструктивно-пластика операции на внутренних и наружных органах, эндоскопическим, влагалищным доступом и их комбинацией   |
|   |  |   | врожденное отсутствие влагалища, замкнутоеrudиментарное влагалище при удвоении матки и влагалища   | комбинированное лечение | коррекция пороков развития влагалища комплексного кольпопозза с привлечением реконструктивно-пластика операции на внутренних и наружных тканей и последующим индивидуальной гормональной терапии   |
|   |  |   | женский псевдогермафродитизм неопределенность пола   | хирургическое лечение   | феминизирующая пластика наружных органов и формирование влагалища с использованием лапароскопической техники   |
|   |  |   |  | комбинированное лечение | хирургическое удаление гонад, влагалища методом комплексной операции с последующим индивидуальной гормональной терапии   |
|   | Комплексное лечение при задержке полового созревания у женщин, подтвержденной молекулярно- и иммуногенетическими методами, включающее гормональные, иммунологические, физические и малоинвазивные хирургические методы лечения   | E23.0, E28.3, E30.0, E30.9, E34.5, E89.3, Q50.0, Q87.1, Q96, Q97.2, Q97.3, Q97.8, Q97.9, Q99.0, Q99.1 | задержка полового созревания, обусловленная первичным эстрогенным дефицитом, в том числе при наличии мужской (Y) хромосомы в кариотипе   | хирургическое лечение   | удаление половых желез (дисгениталий) с использованием лапароскопического доступа, реконструктивно-пластика операции с подбором гормонального лечения, удаление половых желез (дисгениталий) с использованием лапароскопическим доступом, удаление половых желез (дисгениталий) с использованием лапароскопическим доступом, применение кольпопозза  |
| 2 | Неинвазивное и малоинвазивное хирургическое органосохраняющее лечение миомы матки,adenомиоза (узловой формы) у женщин с применением реконструктивно-пластика операций, органосохраняющие операции при родоразрешении у женщин с миомой матки больших размеров, с истинным приращением плаценты, эмболизации маточных артерий и ультразвуковой абляции под ультразвуковым контролем и (или) контролем магнитно-резонансной томографии | D25, N80.0<br><br>O34.1, O34.2, O43.2; O44.0  | множественная узловая форма adenомиоза, требующая хирургического лечения<br><br>миома матки больших размеров во время беременности, истинное приращение плаценты, в том числе при предлежании плаценты   | хирургическое лечение   | ультразвуковая абляция под контролем резонансной томографии или эндометриального зонда, эндоваскулярная окклюзия матки, проведение органосохраняющей операции с подбором гормонального лечения, управляемая тампонада аортки, эндоваскулярная блокада маточных сосудов, в том числе внутренних или общих подвздошных, артерий, абдоминальном родоразрешении с применением МРТ, магнитно-резонансной томографии |

|             |   |  |   |                         |  |
|-------------|---|--|---|-------------------------|--|
| 3           | Хирургическое лечение распространенного эндометриоза, пороков развития и опухолей гениталий, пролапса гениталий у женщин с использованием робототехники   | D25, D26.0, D26.7, D27, D28, N80, N81, N99.3, N39.4, Q51, Q56.0, Q56.2, Q56.3, Q56.4, Q96.3, Q97.3, Q99.0, E34.5, E30.0, E30.9 | добропачественная опухоль шейки матки, яичников, вульвы у женщин репродуктивного возраста. Гигантская миома матки у женщин репродуктивного возраста. Наружный эндометриоз, распространенная форма с вовлечением в патологический процесс крестцово-маточных связок, смежных органов малого таза и других органов брюшной полости. Врожденные аномалии (пороки развития) тела и шейки матки, в том числе с удвоением тела матки, с удвоением шейки матки, с двурогой маткой, с агенезией и аплазией шейки; с врожденным ректовагинальным и уретровагинальным свищом, урогенитальным синусом, с врожденной аномалией клитора, с врожденными аномалиями вульвы и атогическим расположением половых органов. Врожденное отсутствие влагалища. Замкнутоеrudиментарное влагалище при удвоении матки и влагалища. Пациенты с выпадением стенок и купола влагалища послеэкстирпации матки. Пациенты с опущением и выпадением гениталий в сочетании со стрессовым недержанием мочи. Интрамуравальная и субсерозная лейомиома матки, требующая хирургического лечения. Опущение и выпадение гениталий у женщин репродуктивного возраста | хирургическое лечение   | реконструктивно-пластика органосохраняющие операции робототехники  |
| Гематология |   |  |   |                         |  |
| 4           | Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузционную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения, при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитопатических синдромах, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни, гистиоцитоза у детей | D69.1, D82.0, D69.5, D58, D59  | патология гемостаза, с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями. Гемолитическая анемия  | хирургическое лечение   | проведение различных хирургий больных с тяжелым геморраги  |
|             |   | D69.3  | патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями   | комбинированное лечение | комплексное консервативное лечение, включающее иммунотерапию с использованием моноклональных иммуномодулирующих препаратов т   |
|             |   | D61.3  | рефрактерная апластическая анемия и рецидивы заболевания  | комбинированное лечение | комплексное консервативное лечение, в том числе программируемая иммуносупрессивная терапия, терапия компонентами донорской антибиотическая терапия бактерий, инфекций, противовирусная терапия   |
|             |   | D60  | парциальная красноклеточная аплазия (пациенты, перенесшие трансплантацию костного мозга, пациенты с почечным трансплантатом)  | терапевтическое лечение | комплексное консервативное лечение, программируемая иммуносупрессивная заместительная терапия компонентами крови, противовирусная терапия, иммунотерапия, эффективная терапия  |
|             |   | D76.0  | эозинофильная гранулема (гистиоцитоз из клеток Лангерганса монофокальная форма)   |                         |  |
| 5           | Комплексное консервативное лечение и реконструктивно-восстановительные операции при деформациях и повреждениях конечностей с коррекцией формы и длины конечностей у больных с наследственным и приобретенным дефицитом VIII, IX факторов и других факторов свертывания крови  | E75.2  | пациенты с болезнью Гоше со специфическим поражением внутренних органов (печени, селезенки), деструкцией костей с патологическими переломами и поражением суставов  | комбинированное лечение | комплексное лечение, включающее методы лечения, хирургические операции и системах грудной, брюшной, костно-мышечной системе и суставах, терапию компонентами донорской, ортопедические вмешательства (костная пластика, артродез, манжеты, сухожильная и артропластика, остеотомия), некросеквестрэк |

|  |   |  |  |                         |   |
|--|---|--|--|-------------------------|---|
|  | (в том числе с наличием ингибиторов к факторам свертывания), болезнью Гоше  |  |  |                         |   |
| 6  | Программная комбинированная терапия апластической анемии  | D61.3, D61.9   | Приобретенная апластическая анемия у взрослых, в том числе рецидив или рефрактерность  | терапевтическое лечение | Комбинированная высокодозная иммunoисupрессивная терапия с соединением антииммунных антитимоцитарных соединений с агонистом рецептора   |
| 7  | Комплексное лечение и реконструктивно-восстановительные операции при деформациях и повреждениях конечностей, при поражении забрюшинного пространства, органов грудной и брюшной полостей, сопровождающееся продолжительной высокодозной терапией факторами свертывания крови у больных с наследственным и приобретенным дефицитом VIII, IX факторов и других факторов свертывания крови (в том числе с наличием ингибиторов к факторам свертывания) | D66, D67, D68.0, D68.2                                 | пациенты с наследственным и приобретенным дефицитом VIII, IX факторов, фактора Виллебранда и других факторов свертывания крови (в том числе с наличием ингибиторов к факторам свертывания) с деформацией и (или) повреждением конечностей, с псевдоопухолью забрюшинного пространства, с патологией органов грудной и брюшной полостей | комбинированное лечение | комплексное лечение, включающее вмешательства на органах и слизистых оболочках, на костно-мышечных структурах забрюшинного пространства, заместительную продолжительную терапию препаратами дефицитных факторов, удаление гемофильических псевдоопухолей, ортопедические вмешательства (сухожильная и артропластика, остеотомия)  |
| 8  | Терапия острой (хронической) реакции "трансплантат против хозяина" у пациентов после трансплантации аллогенных гемопоэтических стволовых клеток в условиях круглосуточного стационара   | D89.8  | взрослые после трансплантации аллогенных гемопоэтических стволовых клеток с жизнеугрожающими осложнениями при развитии острой или хронической реакции "трансплантат против хозяина"  | терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия живых иммunoисupрессивных и инфекционных агентов взрослых больных после аллогенной трансплантации гемопоэтических стволовых клеток с использованием иммunoисupрессивных препаратов, высокоселективных моноклональных афферентных методов терапии (фотоферез) и (или) с применением технологий (включая, мезенхимальные клетки, Т-регуляторные клетки, иммуноглобулина человека и антибактериальных (противогрибковых, противовирусных) лекарственных средств, проведения интенсивной терапии |
| <b>Дерматовенерология</b>                        |   |  |  |                         |   |
| 9  | Комплексное лечение ранних стадий грибовидного микоза, включая бальнеофотохимиотерапию и иммunoисupрессивную терапию  | C84.0  | ранние стадии грибовидного микоза кожи - IА, IВ, IIА стадий при неэффективности предшествующей фототерапии или при прогрессировании заболевания  | терапевтическое лечение | комплексное лечение ранних стадий грибовидного микоза, включая бальнеофотохимиотерапию и иммunoисupрессивную терапию  |
| <b>Детская хирургия в период новорожденности</b> |   |  |  |                         |   |
| 10   | Реконструктивно-пластика операции на тонкой и толстой кишке у новорожденных, в том числе лапароскопические  | Q41, Q42   | врожденная атрезия и стеноз тонкого кишечника. Врожденная атрезия и стеноз толстого кишечника  | хирургическое лечение   | межкишечный анастомоз (бок-в-бок), в том числе с применением лапароскопической ассистенции  |
|  | Хирургическое лечение диафрагмальной грыжи, гастроизиса и омфалоцеле у новорожденных, в том числе торако- и лапароскопическое   | Q79.0, Q79.2, Q79.3                                    | врожденная диафрагмальная грыжа. Омфалоцеле. Гастроизис  | хирургическое лечение   | пластика диафрагмы, в том числе с применением синтетических материалов, пластика передней брюшной стенки, в том числе с применением синтетических материалов, этапные операции  |
|  | Реконструктивно-пластика операции при опухолевидных образованиях различной локализации у новорожденных, в том числе торако- и лапароскопические   | D18, D20.0, D21.5                                      | тератома. Объемные образования забрюшинного пространства и брюшной полости. Гемангиома и лимфангиома любой локализации   | хирургическое лечение   | удаление крестцово-копчикового синуса, в том числе с применением лапароскопии, удаление врожденных объемных образований, в том числе с применением эндоскопических техник   |
|  | Реконструктивно-пластика операции на почках, мочеточниках и мочевом пузыре у новорожденных, в том числе лапароскопические   | Q61.8, Q62.0, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, Q64.1, D30.0 | врожденный гидронефроз. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Мультикистоз почек. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс III степени и выше. Врожденное  | хирургическое лечение   | пластика пиелоуретрального синуса, стентирование мочеточника, в том числе с применением видеоассистированной хирургии, вторичная нефрэктомия, неоимплантация мочеточника в том числе с его моделированием, геминефруретерэктомия  |

|                                |  |  |  |                         |  |
|--------------------------------|--|--|--|-------------------------|--|
|                                |  |  | уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Доброточные новообразования почки   |                         | эндоскопическое бужирование мочеточника ранняя пластика мочевого пузыря уретероileосигмостомия лапароскопическая нефрореакция нефрэктомия через минилюмбальную троакарную рану   |
| Комбустиология                 |  |  |  |                         |  |
| 11                             | Хирургическое лечение послеожоговых рубцов и рубцовых деформаций, требующих этапных реконструктивно-пластиических операций   | T95, L90.5, L91.0  | рубцы, рубцовые деформации вследствие термических и химических ожогов  | хирургическое лечение   | иссечение послеожоговых рубцов, рубцовой деформации с пластикой местными тканями, в том числе дерматензии, включая эспандеры, аутодермопротрансплантатами, с аутотрансплантатами, в том числе микросудистых анастомозах постоянной или временно питаемой тканью                                    |
| Неврология (нейрореабилитация) |  |  |  |                         |  |
| 12                             | Нейрореабилитация после перенесенного инсульта и черепно-мозговой травмы при нарушении двигательных и когнитивных функций  | S06.2, S06.3, S06.5, S06.7, S06.8, S06.9, S08.8, S08.9, I60 - I69    | острые нарушения мозгового кровообращения и черепно-мозговые травмы, состояния после острых нарушений мозгового кровообращения и черепно-мозговых травм со сроком давности не более одного года с оценкой функциональных нарушений по модифицированной шкале Рэнкина 3 степени | терапевтическое лечение | реабилитационный тренинг с использованием биологической обратной связи нескольких модальностей восстановительное лечение с комплекса мероприятий в комбинации реальностью восстановительное лечение с комплекса мероприятий в комплексе навигационной ритмической тренировки магнитной стимуляцией |
| Неврология                     |  |  |  |                         |  |
| 13                             | Установка интенсивной помпы для постоянной инфузии геля после предварительной назоэноальной титрации   | G20  | развернутые стадии леводопа-чувствительной болезни Паркинсона с выраженным двигательными флюктуациями и дискинезиями при недостаточной эффективности других противопаркинсонических препаратов   | комбинированная терапия | установка интенсивной помпы инфузии геля после предварительной назоэноальной титрации  |
| Нейрохирургия                  |  |  |  |                         |  |
| 14                             | Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга | C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0, C71.8, Q85.0 | внутримозговые злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон головного мозга  | хирургическое лечение   | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга значимых зон головного мозга удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресценции эндоскопии стереотаксическое вмешательство дренирования опухолевых кист длительно существующих дробных опухолей                       |
|                                |  | C71.5, C79.3, D33.0, D43.0, Q85.0                                    | внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочков мозга  | хирургическое лечение   | удаление опухоли с сочетанным интраоперационной флюоресценцией эндоскопии или эндоскопической лазерной спектроскопии удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга стереотаксическое вмешательство дренирования опухолевых кист длительно существующих дробных опухолей         |
|                                |  | C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1, Q85.0                      | внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования IV желудочка мозга, стволовой и параваскулярной локализации   | хирургическое лечение   | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресценции эндоскопии удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга значимых зон головного мозга   |
|                                |  | D18.0, Q28.3   | кавернома (кавернозная ангиома) функционально значимых зон головного мозга   | хирургическое лечение   | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга   |
|                                | Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов,  | C70.0, C79.3, D32.0, Q85, D42.0                                      | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасагиттальной локализации с вовлечением синусов, фалькса, намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации  | хирургическое лечение   | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресценции лазерной спектроскопии удаление опухоли с одномоментным закрытием хирургического доступа сложносоставных ато- или анатомо-функциональных единиц                    |

|  |  |  |  |                       |   |
|--|--|--|--|-----------------------|---|
|  | фалькса, намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации   |  |  |                       | эмболизация сосудов опухоли адгезивных материалов и (или)   |
|  | Микрохирургические, эндоскопические и стереотаксические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краиноФарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I - II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразованиях шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе | C72.2, D33.3, Q85  | доброкачественные и злокачественные новообразования зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы, в том числе внутричерепные новообразования при нейрофиброматозе I - II типов). Туберозный склероз. Гамартоз                                     | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга<br>эндоскопическое удаление опухоли  |
|  |  | C75.3, D35.2 - D35.4, D44.3, D44.4, D44.5, Q04.6   | аденомы гипофиза, краиноФарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы. Врожденные церебральные кисты  | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга<br>эндоскопическое удаление опухоли одномоментным закрытием хиатулы ауто- или аллотрансплантатом<br>стереотаксическое вмешательство для дренирования опухолевых кист<br>длительно существующих дре                             |
|  | Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастаяющих в полость черепа   | C31  | злокачественные новообразования придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа  | хирургическое лечение | удаление опухоли с одномоментным закрытием хиатулы десна сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов<br>эндоскопическое удаление опухоли одномоментным пластическим хирургическим дефекта при помощи ауто- или аллотрансплантатов<br>эмболизация сосудов опухоли адгезивных материалов и (или) |
|  |  | C41.0, C43.4, C44.4, C79.4, C79.5, C49.0, D16.4, D48.0, C90.2  | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования костей черепа и лицевого скелета, прорастающие в полость черепа  | хирургическое лечение | удаление опухоли с одномоментным закрытием хиатулы десна сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов<br>эндоскопическое удаление опухоли одномоментным пластическим хирургическим дефекта при помощи ауто- или аллотрансплантатов<br>эмболизация сосудов опухоли адгезивных материалов и (или) |
|  |  | M85.0  | фиброзная дисплазия  | хирургическое лечение | эндоскопическое удаление опухоли одномоментным пластическим хирургическим дефекта при помощи ауто- или аллотрансплантатов<br>микрохирургическое вмешательство одномоментным пластическим хирургическим дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов                          |
|  |  | D10.6, D10.9, D21.0  | доброкачественные новообразования носоглотки и мягких тканей головы, лица и шеи, прорастающие в основание черепа   | хирургическое лечение | удаление опухоли с одномоментным закрытием хиатулы десна сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов<br>эндоскопическое удаление опухоли одномоментным пластическим хирургическим дефекта при помощи ауто- или аллотрансплантатов  |
|  | Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) и дермоидов (липом) спинного мозга и его оболочек, корешков и спинномозговых нервов, позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика при условии вовлечения твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов  | C41.2, C41.4, C70.1, C72.0, C72.1, C72.8, C79.4, C79.5, C90.0, C90.2, D48.0, D16.6, D16.8, D18.0, D32.1, D33.4, D33.7, D36.1, D43.4, Q06.8, M85.5, D42.1 | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика, в том числе с вовлечением твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов, дермоиды (липомы) спинного мозга | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга<br>удаление опухоли с применением стабилизирующих позвоночника<br>удаление опухоли с одномоментным закрытием хиатулы ауто- или аллотрансплантатов<br>эндоскопическое удаление опухоли  |
|  | Микрохирургические и эндоскопические вмешательства при поражениях межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией,  | M43.1, M48.0, T91.1, Q76.4   | спондилолистез (все уровни позвоночника). Спинальный стеноз (все уровни позвоночника)  | хирургическое лечение | декомпрессия спинного мозга, спинномозговых нервов с имплантацией стабилизирующих систем<br>двухуровневое проведение эпендимэктомии с применением магнитных   |

|    |  |  |  |                       |   |
|----|--|--|--|-----------------------|---|
|    | радикуло- и нейропатией, спондилолистезах и спинальных стенозах  |  |  |                       | инструментария под нейровизуальным контролем  |
|    | Сложные декомпрессионно-стабилизирующие и реконструктивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника, сопровождающихся развитием миелопатии, с использованием остеозамещающих материалов, погружных и наружных фиксирующих устройств. Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов | G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, M50, M51.0 - M51.3, M51.8, M51.9   | поражения межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией  | хирургическое лечение | удаление межпозвонкового диска, системы, стабилизирующей его, протезирование межпозвонкового диска, удаление межпозвонкового диска, двухуровневое проведение эпилептических электрородов с применением медицинской инструментария под нейровизуальным контролем                             |
|    |  | G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, B67, D16, D18, M88   | деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения доброкачественным новообразованием непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек                           | хирургическое лечение | резекция опухоли или иного образования блоком или частично, комбинированных доступов с ревизией дефекта позвоночного столба, погружных имплантатов и спондилолистезирующими системами   |
|    |  | G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, Q76.2   | дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов | хирургическое лечение | декомпрессионно-стабилизирующая резекцией позвонка, межпозвонковых связочных элементов сегмента заднего или вентрального диска, с использованием спондилодеза (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем (ригидные, динамические) при помощи медицинской инструментарии |
|    |  | G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, A18.0, S12.0, S12.1, S13, S14, S19, S22.0, S22.1, S23, S24, S32.0, S32.1, S33, S34, T08, T09, T85, T91, M80, M81, M82, M86, M85, M87, M96, M99, Q67, Q76.0, Q76.1, Q76.4, Q77, Q76.3 | переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний  | хирургическое лечение | декомпрессионно-стабилизирующая резекцией позвонка, межпозвонковых связочных элементов сегмента вентрального или заднего диска, стабилизирующий спондилосинтез костной пластики (спондилодез), имплантатов  |
|    | Микрохирургическая вакуумная декомпрессия корешков черепных нервов   | G50 - G53  | невралгии и нейропатии черепных нервов   | хирургическое лечение | интракраниальная микрохирургия, декомпрессия черепных нервов, эндоскопической ассистенции   |
| 15 | Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей (менее 5 койлов), стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах        | I60, I61, I62  | артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния  | хирургическое лечение | микрохирургическое вмешательство, нейрофизиологического мониторинга, функциональная аспирация внутрижелудочковых гематом, нейронавигации  |
|    |  | I67.1  | артериальная аневризма головного мозга вне стадии разрыва  | хирургическое лечение | микрохирургическое вмешательство, интраоперационного ультразвукового сканирования кровотока в церебральных артериях, эндоваскулярное вмешательство, адгезивных клеевых композиций, микроспиралей и стентов  |
|    |  | Q28.2, Q28.8   | артериовенозная мальформация головного мозга и спинного мозга  | хирургическое лечение | микрохирургическое вмешательство, нейрофизиологического мониторинга   |

|    |   |  |   |  |  |
|----|---|--|---|--|--|
|    |   |  |   | эндоваскулярное вмешательство<br>адгезивной клеевой композицией<br>(или) микроспиралей (менее 5) |  |
|    |   | I67.8, I72.0, I77.0, I78.0   | дуральные артериовенозные фистулы головного и спинного мозга, в том числе каротидно-кавернозные. Ложные аневризмы внутренней сонной артерии. Наследственная геморрагическая телеангиэктазия (болезнь Рендю - Ослера - Вебера)   | хирургическое лечение  | эндоваскулярное вмешательство<br>адгезивных клеевых композиций   |
|    |   | C83.9, C85.1, D10.6, D10.9, D18.0 - D18.1, D21.0, D35.5 - D35.7, D36.0, Q85.8, Q28.8                             | артериовенозные мальформации, ангиомы, гемангиомы, гемангиобластомы, ангиофибромы, параганглиомы и лимфомы головы, шеи, головного и спинного мозга  | хирургическое лечение  | эндоваскулярное вмешательство<br>адгезивных клеевых композиций<br>(или) микроспиралей (менее 5)<br>эндоваскулярное вмешательство<br>гематоэнцефалического барьера<br>интраартериальной химиотерапии<br>микрохирургические вмешательства<br>интраоперационным нейрофизиологическим мониторингом<br>микрохирургические вмешательства<br>интраоперационной реинфузии  |
|    | Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга. Микрохирургические и стереотаксические деструктивные операции на головном и спинном мозге и спинномозговых нервах, в том числе селективная ризотомия, для лечения эпилепсии, гиперкинезов и миелопатий различного генеза | G20, G21, G24, G25.0, G25.2, G80, G95.0, G95.1, G95.8  | болезнь Паркинсона и вторичный паркинсонизм, деформирующая мышечная дистония, детский церебральный паралич и эссенциальный трепор   | хирургическое лечение  | стереотаксическая деструкция   |
|    |   | G09, G24, G35, G80, G81.1, G82.1, G82.4, G95.0, G95.1, G95.8, I69.0 - I69.8, M96, T90.5, T91.3                   | спастические, болевые синдромы, двигательные и тазовые нарушения как проявления энцефалопатий и миелопатий различного генеза (онкологических процессов, последствий черепно-мозговой и позвоночно-спинномозговой травмы, нарушений мозгового кровообращения по ишемическому или геморрагическому типу, рассеянного склероза, инфекционных заболеваний, последствий медицинских вмешательств и процедур) | хирургическое лечение  | двухуровневое проведение эпилептических электродов с применением магнитно-резонансной томографии и инструментария под нейровизуальным контролем<br>селективная невротомия, селективная ризотомия<br>стереотаксическая деструкция   |
|    |   | G31.8, G40.1 - G40.4, Q04.3, Q04.8   | симптоматическая эпилепсия (медикаментозно-резистентная)  | хирургическое лечение  | селективное удаление и разрушение очагов с использованием интраоперационного мониторинга и нейрофизиологического контроля<br>деструктивные операции на эпилептических очагах с предварительным картированием<br>инвазивной имплантации эпилептических очагов с мониторированием<br>имплантация, в том числе стереотаксическая, в спинномозговых и эпидуральных каналах с проведением нейрофизиологического мониторинга |
| 16 | Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа, орбиты и прилегающих отделов лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза с использованием ресурсоемких имплантатов  | M84.8, M85.0, M85.5, Q01, Q67.2 - Q67.3, Q75.0 - Q75.2, Q75.8, Q87.0, S02.1 - S02.2, S02.7 - S02.9, T90.2, T88.8 | сложные и гигантские дефекты и деформации свода и основания черепа, орбиты и прилегающих отделов лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза   | хирургическое лечение  | микрохирургическая реконструкция сложных и гигантских дефектов и деформаций свода, лица и основания черепа с компьютерным и стереотаксическим моделированием с применением пластических материалов и реконструктивных имплантатов<br>эндоскопическая реконструкция сложных и гигантских дефектов и деформаций свода, лица и основания черепа с применением эндоскопических имплантатов                                 |
|    | Микрохирургические вмешательства на периферических нервах и сплетениях с одномоментной пластикой нервных стволов аутотрансплантатами. Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов   | G54.0 - G54.4, G54.6, G54.8, G54.9   | поражения плечевого сплетения и шейных корешков, синдром фантома конечности с болью, невропатией или радикулопатией   | хирургическое лечение  | невролиз и трансплантация нервов<br>интраоперационным нейрофизиологическим мониторингом<br>двухуровневое проведение эпилептических электродов с применением магнитно-резонансной томографии и инструментария под нейровизуальным контролем<br>стереотаксическая деструкция   |
|    |   | G56, G57, T14.4  | последствия травматических и других поражений периферических нервов и сплетений с туннельными и   | хирургическое лечение  | микрохирургические вмешательства<br>интраоперационным нейрофизиологическим мониторингом<br>эндоскопическим контролем   |

|    |   |   |  |                       |  |
|----|---|---|--|-----------------------|--|
|    |   |   | компрессионно-ишемическими невропатиями  |                       | комбинированное проведение периферических электродов с малоинвазивного инструмента рентгенологическим и нейрофотоконтролем   |
|    |   | C47, D36.1, D48.2, D48.7  | злокачественные и доброкачественные опухоли периферических нервов и сплетений  | хирургическое лечение | микрохирургические вмешательства на периферических нервах и сплетениях с одномоментной пластикой нервов аутотрансплантатами под интраоперационным нейрофизиологическим контролем   |
|    | Эндоскопические и стереотаксические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного характера и приобретенных церебральных кистах   | G91, G93.0, Q03   | врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного характера. Приобретенные церебральные кисты  | хирургическое лечение | эндоскопическая вентрикулостомия<br>эндоскопическая фенестрация<br>эндоскопическая кистовентрикация<br>стереотаксическая установка церебральных стентов  |
| 17 | Стереотаксически ориентированное дистанционное лучевое лечение при поражениях головы, головного и спинного мозга, позвоночника, тригеминальной невралгии и медикаментозно-резистентных болевых синдромах различного генеза  | C31, C41, C71.0 - C71.7, C72, C75.3, D10.6, D16.4, D16.6, D16.8, D21, D32, D33, D35, G50.0, Q28.2, Q85.0, T67.8 | первичные злокачественные и доброкачественные опухоли головного и спинного мозга, их оболочек, черепных нервов, костей черепа и лицевого скелета, позвоночника, мягких покровов головы. Артериовенозные мальформации и дуральные артериовенозные fistулы головного мозга, оболочек головного мозга различного генеза.<br>Тригеминальная невралгия.<br>Медикаментозно-резистентные болевые синдромы различного генеза | лучевое лечение       | стереотаксически ориентированное лечение первичных злокачественных и доброкачественных опухолей головного и спинного мозга, черепных нервов, а также костей черепа и лицевого скелета<br>стереотаксически ориентированное лечение артериовенозных мальформаций спинного мозга и патологических оболочек головного мозга<br>стереотаксически ориентированное лечение тригеминальной невралгии и болевых синдромов различного генеза |
| 18 | Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением неадгезивной kleевой композиции, микроспиралей (5 и более койлов) или потоковых стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга | I60, I61, I62   | артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния  | хирургическое лечение | ресурсоемкое эндоваскулярное лечение с применением адгезивной и неадгезивной kleевой композиции, микроспиралей, силиконовых потоковых стентов  |
|    |   | I67.1   | артериальная аневризма головного мозга вне стадии разрыва  | хирургическое лечение | ресурсоемкое эндоваскулярное лечение с применением адгезивной и неадгезивной kleевой композиции, микроспиралей (5 и более койлов) или потоковых стентов  |
|    |   | Q28.2, Q28.8  | артериовенозная мальформация головного и спинного мозга  | хирургическое лечение | ресурсоемкое комбинированное лечение с применением адгезивной и неадгезивной kleевой композиции, микроспиралей (5 и более койлов) или потоковых стентов  |
|    |   | I67.8, I72.0, I77.0, I78.0  | дуральные артериовенозные fistулы головного и спинного мозга, в том числе каротидно-кавернозные. Ложные аневризмы внутренней сонной артерии. Наследственная геморрагическая телеангидрактазия (болезнь Рендю - Ослера - Вебера)  | хирургическое лечение | ресурсоемкое эндоваскулярное лечение с применением адгезивной и неадгезивной kleевой композиции, микроспиралей, силиконовых потоковых стентов  |
|    |   | D18.0, D18.1, D21.0, D36.0, D35.6, I67.8, Q28.8   | артериовенозные мальформации, ангиомы, гемangiомы, гемангиобластомы, ангиофибромы и параганглиомы головы, шеи и головного и спинного мозга. Варикозное расширение вен орбиты   | хирургическое лечение | ресурсоемкое эндоваскулярное лечение с применением адгезивной и неадгезивной kleевой композиции, микроспиралей, силиконовых потоковых стентов  |
|    |   | I66   | окклюзии, стенозы, эмболии и тромбозы интракраниальных отделов церебральных артерий. Ишемия головного мозга как последствие цереброваскулярных болезней  | хирургическое лечение | эндоваскулярная ангиопластика  |

|           |   |   |   |                         |   |
|-----------|---|---|---|-------------------------|---|
|           |   |   |   |                         |   |
| 19        | Имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых, эпидуральных и периферийных электродов, включая тестовые, нейростимуляторов и помпы на постоянных источниках тока и их замена для нейростимуляции головного и спинного мозга, периферических нервов | G20, G21, G24, G25.0, G25.2, G80, G95.0, G95.1, G95.8<br><br>E75.2, G09, G24, G35 - G37, G80, G81.1, G82.1, G82.4, G95.0, G95.1, G95.8, I69.0 - I69.8, M53.3, M54, M96, T88.8, T90.5, T91.3<br><br>G31.8, G40.1 - G40.4, Q04.3, Q04.8<br><br>M50, M51.0 - M51.3, M51.8 - M51.9<br><br>G50 - G53, G54.0 - G54.4, G54.6, G54.8, G54.9, G56, G57, T14.4, T91, T92, T93<br><br>G56, G57, T14.4, T91, T92, T93 | болезнь Паркинсона и вторичный паркинсонизм, деформирующая мышечная дистония, детский церебральный паралич и эссенциальный трепор<br><br>спастические, болевые синдромы, двигательные и тазовые нарушения как проявления энцефалопатий и миелопатий различного генеза (онкологические процессы, последствия черепно-мозговой и позвоночно-спинномозговой травмы, нарушения мозгового кровообращения по ишемическому или геморрагическому типу, демиелинизирующие болезни, инфекционные болезни, последствия медицинских вмешательств и процедур)<br><br>симптоматическая эpileпсия (резистентная к лечению лекарственными препаратами)<br><br>поражения межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией<br><br>поражения плечевого сплетения и шейных корешков, синдром фантома конечности с болью, невропатией или радикулопатией<br><br>последствия травматических и других поражений периферических нервов и сплетений с туннельными и компрессионно-ишемическими невропатиями | хирургическое лечение   | имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных и периферийных электродов, включая тестовые, нейростимуляторов и помпы на постоянных источниках тока и их замена для нейростимуляции головного и спинного мозга, периферических нервов  |
| 20        | Протонная лучевая терапия, в том числе детям  | D16.4   | пациенты с неоперабельной доброкачественной опухолью, расположенной в области основания черепа, пациенты с доброкачественным опухолевым процессом в области основания черепа после хирургического этапа, в том числе с остаточной опухолью  | терапевтическое лечение | облучение методом протонной терапии доброкачественными новообразованиями, локализованными в области основания черепа  |
| Онкология |   |   |   |                         |   |
| 21        | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях                    | C00, C01, C02, C04 - C06, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32, C43, C44, C69, C73<br><br>C15<br><br>C16  | злокачественные новообразования головы и шеи I - III стадии<br><br>локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований пищевода<br><br>начальные и локализованные формы злокачественных новообразований желудка   | хирургическое лечение   | микроэндоларингеальная резекция с использованием эндогиботов, микроэндоларингеальная резекция с использованием видеогиботов, видеогибовая эндовидеодигестивная хирургия, нервосберегающая шейная лимфаденэктомия, видеогибовая эндовидеодигестивная хирургия, удаление лимфатических узлов переднего верхнего средостения, видеогибовая эндовидеодигестивная хирургия, удаление опухоли придаточных пазух носа, видеогибовая эндовидеодигестивная хирургия, эндоларингеальная резекция с использованием видеогиботов, селективная и суперселективная артериальная химиопрепарата как органосохраняющего лечения детей, видеогибовая эндовидеодигестивная хирургия, пластико-хирургическая операция на пищеводе с лимфаденэктомией |

|                     |   |                       |   |   |
|---------------------|---|-----------------------|---|---|
|                     |   |                       |   | гастрэктомия с применением<br>технологий при злокачественном<br>желудка |
| C17                 | локализованные и<br>местнораспространенные формы<br>злокачественных новообразований<br>двенадцатиперстной и тонкой кишки  | хирургическое лечение | лапароскопическая резекция тонкой кишки<br>лапароскопическая панкреатодуоденальная резекция   |   |
| C18.1 - C18.4       | локализованные формы<br>злокачественных новообразований<br>правой половины ободочной кишки.<br>Карциноидные опухоли<br>червеобразного отростка  | хирургическое лечение | лапароскопически ассистированная<br>гемиколэктомия с расширенным<br>лимфодиссекционным полем  |   |
| C18.5, C18.6        | локализованные формы<br>злокачественных новообразований<br>левой половины ободочной кишки   | хирургическое лечение | лапароскопически ассистированная<br>гемиколэктомия с расширенным<br>лимфодиссекционным полем  |   |
| C18.7, C19          | локализованные формы<br>злокачественных новообразований<br>сигмовидной кишки и<br>ректосигмоидного отдела   | хирургическое лечение | лапароскопически ассистированная<br>сигмовидной кишки с расширенным<br>лимфаденэктомией   |   |
| C20, C21            | ранние формы злокачественных<br>новообразований прямой кишки;<br>локализованные формы<br>злокачественных новообразований<br>прямой кишки  | хирургическое лечение | трансанальная эндоскопическая<br>(TEM)<br>лапароскопически ассистированная<br>кишки с расширенной лимфаденэктомией<br>лапароскопически ассистированная<br>кишки с формированием тазового<br>резервуара  |   |
| C22, C78.7, C24.0   | нерезектабельные злокачественные<br>новообразования печени и<br>внутрипеченочных желчных протоков<br><br>злокачественные новообразования<br>общего желчного протока<br><br>злокачественные новообразования<br>общего желчного протока в пределах<br>слизистого слоя T1<br><br>злокачественные новообразования<br>желчных протоков | хирургическое лечение | внутрипротоковая фотодинамическая<br>терапия с<br>рентгеноскопическим контролем<br><br>хирургическое лечение<br>эндоскопическая комбинированная<br>(электрорезекция, аргоноплазма,<br>фотодинамическая терапия общего<br>протока)<br><br>хирургическое лечение<br>эндоскопическая комбинированная<br>(электрорезекция, аргоноплазма,<br>фотодинамическая терапия общего<br>протока)<br><br>хирургическое лечение<br>комбинированное интервенционное<br>и эндоскопическое формирование<br>пункционного билиодигестивного<br>опухолевых стенозах желчевыводящих<br>трубок<br>комбинированное интервенционное<br>и эндоскопическое формирование<br>пункционного билиодигестивного<br>канала с использованием специальных<br>при опухолевых стенозах желчевыводящих<br>трубок |   |
| C48.0               | неорганные злокачественные<br>новообразования забрюшинного<br>пространства (первичные и<br>рецидивные)  | хирургическое лечение | видеоэндоскопическое удаление<br>забрюшинного пространства с<br>резекцией соседних органов<br>видеоэндоскопическое удаление<br>забрюшинного пространства с<br>парааортальной, забрюшинной<br>лимфаденэктомией   |   |
| C50.2, C50.3, C50.9 | злокачественные новообразования<br>молочной железы IIa, IIb, IIIa стадии  | хирургическое лечение | радикальная мастэктомия или<br>с видеоассистированной парастомальной<br>лимфаденэктомией  |   |
| C64                 | локализованные злокачественные<br>новообразования почки (I - IV<br>стадия), нефроластома, в том<br>числе двусторонняя (T1a-T2NxMo-M1)   | хирургическое лечение | лапароскопическая нефрэктомия<br>парааортальная лимфаденэктомия   |   |
| C66, C65            | злокачественные новообразования<br>мочеточника, почечной лоханки (I - II<br>стадия) (T1a-T2NxMo)  | хирургическое лечение | лапароскопическая нефруретомия  |   |
| C67                 | локализованные злокачественные<br>новообразования, саркома мочевого<br>пузыря (I - II стадия) (T1-T2bNxMo)  | хирургическое лечение | радикальная цистэктомия с формированием<br>резервуара с использованием<br>технологий<br>радикальная цистпростатвезикулопексия<br>формированием резервуара с<br>видеоэндоскопических технологий  |   |
| C74                 | злокачественные новообразования<br>надпочечника   | хирургическое лечение | лапароскопическая адреналэктомия<br>подкостничная экзентерация  |   |

|  |   |  |  |                              |   |
|--|---|--|--|------------------------------|---|
|  | <p>Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов при злокачественных новообразованиях</p> | <p>C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C43.0 - C43.9, C44.0 - C44.9, C49.0, C69, C73</p> | <p>опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы</p> | <p>хирургическое лечение</p> | <p>поднакостничная экзентерация с сохранением век<br/>орбитосинуальная экзентерация удаление опухоли орбиты тем удаление опухоли орбиты тра доступом транскраниальная верхняя орбитотомия с ревизией носа органосохраняющее удаление реконструкция стенок глазницы пластика верхнего неба глоссэктомия с реконструктивным компонентом фарингэктомия комбинированная пластическая компонентом резекция верхней или нижней реконструктивно-пластической резекция черепно-лицевого к реконструктивно-пластической паротидэктомия радикальная пластическая компонентом резекция твердого неба с реконструктивным компонентом резекция глотки с реконструктивным компонентом ларингофарингэктомия с реконструкцией перемещенным лоскутом резекция дна полости рта комбинированной микрохирургической пластики ларингофарингоэзофагэктомии с висцеральными лоскутами резекция твердого неба с микрохирургической пластикой резекция гортани с реконструкцией имплантата или биоинженерной ларингофарингэктомия с биопротезом реконструкцией ларингофарингэктомия с микрохирургической реконструкцией резекция нижней челюсти с микрохирургической пластикой резекция ротовоглотки комбинированной микрохирургической реконструкции тиреоидэктомия с микрохирургической пластики резекция верхней челюсти с микрохирургической пластики лимфаденэктомия шейная радиационная ангиопластика резекция черепно-глазнично-лицевой микрохирургической пластики иссечение новообразования методом микрохирургической пластики резекция черепно-лицевого костного микрохирургической пластики удаление внеорганной опухоли резекцией соседних органов удаление внеорганной опухоли удаление внеорганной опухоли резекция грушевидного синуса пластическим компонентом фарингэктомия комбинированной реконструкцией резекция глотки с микросудоственной пластика трахеи биоинженерной реконструкция и пластика трахеи фарингостомы с отсроченным шунтированием и голосовым протезом расширенная ларингофарингэктомия реконструктивно-пластическим одномоментным трахеопищевым и голосовым протезированием</p> |
|--|---|--|--|------------------------------|---|

|                  |  |                       |   |
|------------------|--|-----------------------|---|
|                  |  |                       | ларингэктомия с пластическим трахеостомы<br>отсроченная микрохирургическая резекция ротоглотки комбинированная удаление опухоли головного мозга крациоорбитофациальным разрезом удаление опухоли головы и шеи ростом резекция ротоглотки комбинированная реконструктивно-пластика   |
| C15              | начальные, локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований пищевода  | хирургическое лечение | отсроченная пластика пищевода стеблем<br>отсроченная пластика пищеводной кишки<br>отсроченная пластика пищеводной кишки<br>отсроченная пластика пищеводной кишки<br>микрохирургической реваскуляризации транспланта<br>одномоментная эзофагэктомия<br>резекция пищевода с лимфаденэктомией пищевода   |
| C18 - C20        | местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и пректосигмоидного соединения (II - IV стадия) | хирургическое лечение | левосторонняя гемиколэктомия<br>левосторонняя гемиколэктомия<br>резекция сигмовидной кишки с формированием транспланта<br>тотальная экзентерация малого таза<br>задняя экзентерация малого таза<br>резекция прямой кишки с резекцией брюшно-промежностной экстракции формированием неосфинктерного резервуара<br>тотальная экзентерация малого таза с реконструкцией сфинктерного анала кишки и толстокишечного резервуара<br>пластикой мочевого пузыря |
| C20              | локализованные опухоли средне- и нижнеампулярного отдела прямой кишки  | хирургическое лечение | сфинктеросохраняющие низкие резекции прямой кишки с реконструкцией сфинктерного аппарата и (или) толстокишечных резервуаров   |
| C22 - C24, C78.7 | местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени  | хирургическое лечение | медианная резекция печени<br>двухэтапная резекция печени  |
| C25              | резектабельные опухоли поджелудочной железы  | хирургическое лечение | панкреатодуоденальная резекция<br>пилоруссберегающая панкреатодуоденальная резекция<br>срединная резекция поджелудочной железы<br>тотальная дуоденопанкреатэктомия<br>расширенно-комбинированная панкреатодуоденальная резекция<br>расширенно-комбинированная панкреатодуоденальная резекция<br>расширенно-комбинированная поджелудочной железы<br>расширенно-комбинированная дуоденопанкреатэктомия  |
| C33              | опухоль трахеи   | хирургическое лечение | расширенная, комбинированная резекция трахеи с формированием или трахеогортанного анастомоза<br>расширенная, комбинированная резекция трахеи с формированием трахеостомы<br>пластика трахеи (авто-, аллоген- и свободных микрохирургических биоинженерных лоскутов)   |
| C34              | опухоли легкого (I - III стадия)   | хирургическое лечение | изолированная (циркулярная) (формирование межбронхиального анастомоза)<br>комбинированная пневмонэктомия с резекцией бифуркации трахеи<br>комбинированная лобэктомия (пневмонэктомия) с резекцией, включая  |

|  |  |   |   |   |
|--|--|---|---|---|
|  |  |   | аутотрансплантатом, перемещенными биоинженерным лоскутом) груди, расширенные лоб-, билобэктомия, включая билатеральную медиальную лимфаденэктомию |   |
|  | C38.4, C38.8, C45, C78.2   | опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры   | хирургическое лечение   | плевропневмонэктомия<br>тотальная плеврэктомия с геморезекцией диафрагмы  |
|  | C39.8, C41.3, C49.3  | опухоли грудной стенки (мягких тканей, ребер, грудины, ключицы)   | хирургическое лечение   | удаление опухоли грудной стени ребер, ключицы и пластикой донорскими местными тканями<br>удаление опухоли грудной стени ребер, ключицы и пластикой из мягких тканей, каркаса грудной стенки алломатериалами, перемещенными биоинженерными лоскутами<br>удаление опухоли грудной стени ребер, ключицы и резекцией структур (легкого, мышечной стени диафрагмы, перикарда, верхней адвентии аорты и др.)  |
|  | C40.0 - C40.3, C40.8, C40.9, C41.2 - C41.4, C41.8, C41.9, C79.5, C43.5 | первичные злокачественные новообразования костей и суставных хрящей туловища и конечностей Ia-b, IIa-b, IVa-b стадии. Метастатические новообразования костей, суставных хрящей туловища и конечностей | хирургическое лечение   | резекция кости с микрохирургическим компонентом<br>резекция грудной стенки с микрохирургической реконструкцией<br>удаление злокачественного новообразования с помощью микрохирургической реконструкции<br>стабилизирующие операции на кости передним доступом<br>резекция кости с реконструкцией компонентом<br>резекция лопатки с реконструкцией компонентом<br>экстирпация ребра с реконструкцией компонентом<br>экстирпация лопатки с реконструкцией компонентом<br>экстирпация ключицы с реконструкцией компонентом<br>ампутация межподвздошно-брюшного сустава<br>удаление позвонка с эндопротезированием и фиксацией<br>резекция лонной и седалищной кости<br>реконструктивно-пластика<br>резекция костей верхнего плечевого сустава<br>реконструктивно-пластика<br>экстирпация костей верхнего кончика пальца<br>реконструктивно-пластика<br>удаление злокачественного новообразования с протезированием артерии<br>резекция костей таза комбинированная<br>реконструктивно-пластика |
|  |  | местнораспространенные формы первичных и метастатических злокачественных опухолей длинных трубчатых костей  | хирургическое лечение   | изолированная гипертермическая химиоперфузия конечностей  |
|  | C43, C43.5, - C43.9, C44, C44.5 - C44.9                                | злокачественные новообразования кожи  | хирургическое лечение   | широкое иссечение меланомы с дефектом кожно-мышечным лоскутом<br>широкое иссечение опухоли кожи с пластическим компонентом колесом (местные ткани и эспандер)   |
|  |  | местнораспространенные формы первичных и метастатических меланом кожи конечностей   | хирургическое лечение   | изолированная гипертермическая химиоперфузия конечностей  |
|  | C48  | местнораспространенные и диссеминированные формы первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства   | хирургическое лечение   | удаление первичных и рецидивных забрюшинных опухолей с анатомической резекцией<br>удаление первичных и рецидивных забрюшинных опухолей с реконструкцией пластическим компонентом  |

|  |  |   |                       |  |
|--|--|---|-----------------------|--|
|  |  | местнораспространенные формы первичных и метастатических опухолей брюшной стенки  | хирургическое лечение | удаление первичных, рецидивных опухолей брюшной стенки с ревизией  |
|  | C49.1 - C49.3, C49.5, C49.6, C47.1, C47.2, C47.3, C47.5, C43.5 | первичные злокачественные новообразования мягких тканей туловища и конечностей, злокачественные новообразования периферической нервной системы туловища, нижних и верхних конечностей Ia-b, IIa-b, III, IVa-b стадии<br>местнораспространенные формы первичных и метастатических сарком мягких тканей конечностей | хирургическое лечение | иссечение новообразования методом микрохирургической пластики  |
|  | C50 - C50.6, C50.8, C50.9                                      | злокачественные новообразования молочной железы (0 - IV стадия)   | хирургическое лечение | изолированная гипертермическая химиoperфузия конечностей   |
|  | C51  | злокачественные новообразования вульвы (I - III стадия)   | хирургическое лечение | радикальная мастэктомия с подмышечными лимфатическими сосудами подмышечной области с использованием микрохирургической техники   |
|  | C52  | злокачественные новообразования влагалища (II - III стадия)   | хирургическое лечение | радикальная мастэктомия с подмышечным лоскутом прямой мышцы живота с использованием микрохирургической техники   |
|  | C53  | злокачественные новообразования шейки матки   | хирургическое лечение | радикальная резекция молочной железы с одномоментной маммопластикой  |
|  | C54  | злокачественные новообразования тела матки (местнораспространенные формы). Злокачественные новообразования эндометрия IA III стадии с осложненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и т.д.)  | хирургическое лечение | расширенная экстирпация матки с лимфаденэктомией, резекция матки с придатками, расширенная экстирпация матки с лимфаденэктомией, транспозицией яичников и интракавитарной лучевой терапией |
|  | C53, C54, C56, C57.8   | рецидивы злокачественных новообразований тела матки, шейки матки и яичников   | хирургическое лечение | расширенная экстирпация матки с лимфаденэктомией и субтотальной резекцией большого сальника  |
|  | C60  | злокачественные новообразования полового члена (I - IV стадия)  | хирургическое лечение | экстирпация матки с придатками, удаление опухоли влагалища, тазовой лимфаденэктомии, интраоперационной лучевой терапии   |
|  | C64  | злокачественные новообразования единственной почки с инвазией в лоханку почки<br>злокачественные новообразования почки (I - III стадия) (T1a-T3aNxMo)   | хирургическое лечение | резекция почечной лоханки с инвазией в почку   |
|  | C67  | злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия)   | хирургическое лечение | удаление рецидивной опухоли почки лимфаденэктомией   |
|  | C74  | злокачественные новообразования надпочечника (I - III стадия) (T1a-T3aNxMo)   | хирургическое лечение | удаление рецидивной опухоли почки передней экзентерацией таза  |

|    |  |   | злокачественные новообразования надпочечника (III - IV стадия)  | хирургическое лечение   | лапароскопическая расширенная или адреналэктомия с резекцией  |  |
|----|--|---|---|-------------------------|---|--|
| 23 | Комбинированное лечение злокачественных новообразований, сочетающее обширные хирургические вмешательства и лекарственное противоопухолевое лечение, требующее интенсивной поддерживающей и корригирующей терапии   | C00, C01, C02, C03, C04, C05, C09, C10, C11, C30, C31, C41.0, C41.1, C49.0, C69.2, C69.4, C69.6 | опухоли головы и шеи у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юнга, саркомы мягких тканей, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома, ретинобластома)   | комбинированное лечение | предоперационная или послесуточная химиотерапия с проведением вмешательства в течение однодневного стационара   |  |
|    |  | C71   | опухоли центральной нервной системы у детей   |                         |   |  |
|    |  | C22, C34, C38, C48.0, C52, C53.9, C56, C61, C62, C64, C67.8, C74                                | злокачественные новообразования торако-абдоминальной локализации у детей (опухоли средостения, опухоли надпочечника, опухоли печени, яичка, яичников, неорганные забрюшинные опухоли, опухоли почки, мочевыводящей системы и другие). Программное лечение       | комбинированное лечение |   |  |
|    |  | C40, C41, C49   | опухоли опорно-двигательного аппарата у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юнга, злокачественная фиброзная гистиоцитома, саркомы мягких тканей)   |                         |   |  |
| 24 | Комплексное лечение с применением стандартной химио- и (или) иммунотерапии (включая таргетные лекарственные препараты), лучевой и афферентной терапии при первичных острых и хронических лейкозах и лимфомах (за исключением высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в стадии бластного криза и фазе акселерации), рецидивах и рефрактерных формах солидных опухолей у детей | C81 - C90, C91.1 - C91.9, C92.1, C93.1, D45, C95.1  | первичные хронические лейкозы и лимфомы (кроме высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в фазе бластного криза и фазе акселерации)   | терапевтическое лечение | комплексная иммунохимиотерапия с использованием факторами и использования антибактериальной, противогрибковой, противовирусной терапии, методов лучевой терапии |  |
| 25 | Комплексное лечение с применением стандартной химио- и (или) иммунотерапии (включая таргетные лекарственные препараты), лучевой и афферентной терапии при острых и хронических лейкозах и лимфомах (за исключением высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в стадии бластного криза и фазе акселерации), миелодиспластического   | C81 - C90, C91.1 - C91.9, C92.1, C93.1, C95.1, D45, D46, D47, E85.8                             | острые и хронические лейкозы, лимфомы (кроме высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в фазе бластного криза и фазе акселерации), миелодиспластический синдром, хронические лимфо- и миелопролиферативные заболевания, AL-амилоидоз, полицитемия | терапевтическое лечение | комплексная химиотерапия с использованием факторами и использованием противогрибковых, противовирусных препаратов, методов афферентной и лучевой терапии        |  |

|    |   |  |  |  |   |
|----|---|--|--|--|---|
|    | синдрома, AL-амилоидоза, полицитемии у взрослых   |  |  |  |   |
| 26 | Внутритканевая, внутриполостная, аппликационная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях.<br>Интраоперационная лучевая терапия | C00 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77.0, C77.1, C77.2, C77.5<br><br>C51, C52, C53, C54, C55<br><br>C64<br><br>C73 | злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы<br><br>интрапептиалиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в парааортальные или паховые лимфоузлы<br><br>злокачественные новообразования почки (T1-3N0M0), локализованные и местнораспространенные формы<br><br>злокачественные новообразования щитовидной железы | терапевтическое лечение<br><br>терапевтическое лечение<br><br>терапевтическое лечение<br><br>терапевтическое лечение | интраоперационная лучевая терапия<br>Внутритканевая, аппликационное 3D - 4D планирование. Внутриоперационная лучевая терапия. Рентгенологический контроль установки эндостата<br>внутритканевая, аппликационное 3D - 4D планирование. Внутриоперационная лучевая терапия<br>Рентгенологический и/или ультразвуковой контроль установки эндостата<br>интраоперационная лучевая терапия<br>томография и (или) магнитно-резонансная резонансная топометрия. 3D - 4D планирование<br>радиоийодабляция остаточной щитовидной железы<br>радиоийодтерапия отдаленных метастазов рака щитовидной железы<br>радиоийодтерапия в сочетании с химиотерапией при метастазах рака щитовидной железы<br>радиоийодтерапия в сочетании с химиотерапией при множественных метастазах рака щитовидной железы с болевым синдромом |
|    | Стереотаксическая лучевая терапия при злокачественных новообразованиях с олигометастатическим поражением внутренних органов и ЦНС       | C00 - C75, C78 - C80, C97  | злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, пищевода, желудка, тонкой кишки, желчного пузыря, желчных путей, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, плевры, средостения, кожи, мезотелиальной и мягких тканей, молочной железы, мочевого пузыря, надпочечников, щитовидной железы, женских и мужских половых органов, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей, глаза, головного мозга и других отделов центральной нервной системы, щитовидной железы и других эндокринных желез, первичных множественных локализаций. Злокачественные новообразования из первично невыявленного очага   | терапевтическое лечение  | стереотаксическая дистанционно-импульсная Компьютерно-томографическая резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Обработка изображений. Установка маркеров на пациента   |
|    | Радионуклидная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях  | C50, C61, C34, C73, C64, C79   | множественные метастазы в кости при злокачественных новообразованиях молочной железы, предстательной железы, легкого, почки, щитовидной железы (радиоийоднегативный вариант) и других опухолей, сопровождающиеся болевым синдромом   | терапевтическое лечение  | сочетание системной радионуклидной терапии с локальной лучевой терапией   |
| 27 | Контактная лучевая терапия при раке предстательной железы   | C61  | злокачественные новообразования предстательной железы (T1-2N0M0), локализованные формы   | терапевтическое лечение  | внутритканевая лучевая терапия в сочетании с системной химиотерапией  |
| 28 | Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигеномную терапию) острых  | C81 - C90, C91.0, C91.5 - C91.9, C92, C93, C94.0, C94.2 -  | острые лейкозы, высокозлокачественные лимфомы, рецидивы и резистентные формы   | терапевтическое лечение  | высокодозная химиотерапия, включая различные лекарственных препаратов с гормональными факторами, использованием к   |

|    |  |   |  |                         |  |
|----|--|---|--|-------------------------|--|
|    | лейкозов, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфопролиферативных и миелопролиферативных заболеваний у детей. Комплексная, высокоинтенсивная и высокодозная химиотерапия (включая лечение таргетными лекарственными препаратами) солидных опухолей, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей, гистиоцитоза у детей | 94.7, C95, C96.9, C00 - C14, C15 - C21, C22, C23 - C26, C30 - C32, C34, C37, C38, C39, C40, C41, C45, C46, C47, C48, C49, C51 - C58, C60, C61, C62, C63, C64, C65, C66, C67, C68, C69, C71, C72, C73, C74, C75, C76, C77, C78, C79; C96.5; C96.6; C96.8; D46; D47.4 | других лимфопролиферативных заболеваний, хронический миелолейкоз в фазах акселерации и бластного криза. Солидные опухоли у детей высокого риска (опухоли центральной нервной системы, ретинобластома, нейробластома и другие опухоли периферической нервной системы, опухоли почки, опухоли печени, опухоли костей, саркомы мягких тканей, герминогенные опухоли). Рак носоглотки. Меланома. Другие злокачественные эпителиальные опухоли. Опухоли головы и шеи у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юнга, хондросаркома, ЗФГ, саркомы мягких тканей, ретинобластома, опухоли параменингеальной области). Высокий риск. Миелодиспластические синдромы. Первичный миелофиброз, вторичный миелофиброз при миелопролиферативном заболевании (трансформация истинной полицитемии и эссенциальной тромбоцитемии в миелофиброз). Гистиоцитоз X (мультифокальный, унифокальный). Гистиоцитоз Лангерганса (мультифокальный, унифокальный). Злокачественный гистиоцитоз |                         | антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных методов афферентной терапии комплексная терапия химиопротивогеномная терапия с поддержкой факторами и использованием противогрибковых, противовирусных препаратов интенсивная высокотоксичная терапия требующая массивного и длительного сопроводительного лечения с факторами, использованием противогрибковых, противовирусных препаратов и методов афферентной терапии комплексная химиотерапия с использованием лекарственных препаратов на основе бисфосфонатов, иммуномодуляторов, лекарственных препаратов, включая вакцинацию дендритических клеток, цитотоксическими лимфоцитами, ростовыми факторами и использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных методов высокодозная химиотерапия с использованием аутологичными стволовыми клетками, использованием ростовых факторов, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных компонентов крови |
| 29 | Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигенетическую терапию) острых лейкозов, лимфопролиферативных и миелопролиферативных заболеваний, в том числе рецидивов и рефрактерных форм у взрослых   | C81 - C90, C91.0, C91.5 - C91.9, C92, C93, C94.0, C94.2 - 94.7, C95, C96.9, D45, D46, D47, E85.8  | острые лейкозы, высокозлокачественные лимфопролиферативные заболевания, хронический миелолейкоз в фазах акселерации и бластного криза. Миелодиспластический синдром. Первичный миелофиброз, вторичный миелофиброз при миелопролиферативном заболевании трансформация истинной полицитемии и эссенциальной тромбоцитемии в миелофиброз), множественная миелома, AL-амилоидоз  | терапевтическое лечение | комплексная терапия химиопротивогеномуляторами, биопротезами, эпигенетическая терапия с использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных методов интенсивная высокотоксичная терапия требующая массивного и длительного сопроводительного лечения с факторами, использованием противогрибковых, противовирусных препаратов и методов афферентной терапии комплексная химиотерапия с использованием лекарственных препаратов на основе клеточной терапии (лимфоциты, экстракорпоральный фотоферез), использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных препаратов высокодозная интенсивная химиотерапия с поддержкой аутологичными гематopoieticими стволовыми клетками из массы компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных препаратов   |
| 30 | Эндопротезирование, реэндопротезирование сустава, реконструкция кости с применением эндопротезов онкологических раздвижных и нераздвижных при опухолевых заболеваниях, поражающих опорно-двигательный аппарат у детей  | C40.0, C40.2, C41.2, C41.4  | опухоли опорно-двигательного аппарата у детей. Остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юнга, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома, саркомы мягких тканей  | хирургическое лечение   | резекция большой берцовой кости эндопротезированием резекция костей голени сегментарная эндопротезированием резекция бедренной кости сегментарная эндопротезированием резекция плечевой кости сегментарная эндопротезированием резекция костей предплечья сегментарная эндопротезированием резекция костей верхнего плеча эндопротезированием экстирпация костей верхнего предплечья эндопротезированием   |

|    |  |  |   |                       |   |
|----|--|--|---|-----------------------|---|
|    |  |  |   |                       |   |
| 31 | Эндопротезирование, реэндопротезирование сустава, реконструкция кости при опухолевых заболеваниях, поражающих опорно-двигательный аппарат у взрослых | C12, C13, C14, C32.1 - C32.3, C32.8, C32.9, C33, C41.1, C41.2, C43.1 - C43.4, C44.1 - C44.4, C49.1 - C49.3, C69 C40.0, C40.1 - C40.3, C40.8, C40.9, C41.2 - C41.4, C41.8, C41.9, C79.5                 | опухоли черепно-челюстной локализации<br><br>первичные опухоли длинных костей IIa-б, IIa-б, IVa, IVб стадии у взрослых. Метастатические опухоли длинных костей у взрослых. Гигантоклеточная опухоль длинных костей у взрослых | хирургическое лечение | экстирпация бедренной кости эндопротезированием<br>реэндопротезирование<br>резекция грудной стенки с эндопротезированием<br>резекция костей, образующих сегментарная с эндопротезированием<br>резекция костей таза и бедра с эндопротезированием<br>сегментарная с эндопротезированием<br>удаление тела позвонка с эндопротезированием<br>удаление позвонка с эндопротезированием<br>фиксацией  |
| 32 | Хирургическое лечение злокачественных новообразований, в том числе у детей, с использованием робототехники   | C06.2, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0 - C10.4, C11.0 - C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0 - C13.2, C13.8, C13.9, C14.0 - C14.2, C15.0, C30.0, C31.0 - C31.3, C31.8, C31.9, C32.0 - C32.3, C32.8, C32.9 | опухоли головы и шеи (T1-2, N3-4), рецидив  | хирургическое лечение | реконструкция костей черепа, верхней челюсти, эндопротезирование нижнечелюстного сустава с изображением стереолитографической модели  |
|    |  | C16  | начальные и локализованные формы злокачественных новообразований желудка  | хирургическое лечение | реконструкция костей голени сегментарная с эндопротезированием<br>резекция бедренной кости сегментарная с эндопротезированием<br>резекция плечевой кости сегментарная с эндопротезированием<br>резекция костей предплечья с эндопротезированием<br>резекция костей верхнего плеча с эндопротезированием<br>экстирпация костей верхнего грудного сустава с эндопротезированием<br>экстирпация бедренной кости с эндопротезированием<br>реэндопротезирование<br>резекция грудной стенки с эндопротезированием<br>удаление тела позвонка с эндопротезированием<br>удаление позвонка с эндопротезированием<br>фиксацией |
|    |  | C17  | начальные и локализованные формы злокачественных новообразований тонкой кишки   | хирургическое лечение | роботассистированное удаление шеи<br>роботассистированное удаление щитовидной железы<br>роботассистированная тиреоидальная нервосохраняющая лимфаденэктомия<br>роботассистированная шейная лимфаденэктомия<br>роботассистированное удаление узлов и клетчатки передненеверхнешейного региона<br>роботассистированное удаление носа и придаточных пазух носа<br>роботассистированная эндоплатиальная ларингэктомия<br>роботассистированное удаление гортани<br>роботассистированное удаление тканей головы и шеи   |
|    |  | C18.1 - C18.4  | локализованные опухоли правой половины ободочной кишки  | хирургическое лечение | роботассистированная парциальная резекция желудка<br>роботассистированная дисталная резекция желудка  |
|    |  | C18.5, C18.6   | локализованные опухоли левой половины ободочной кишки   | хирургическое лечение | роботассистированная правосторонняя резекция тонкой кишки<br>гемиколэктомия<br>роботассистированная правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией  |
|    |  | C18.7, C19   | локализованные опухоли сигмовидной кишки и проктосигмоидного отдела   | хирургическое лечение | роботассистированная резекция проктосигмоидного отдела<br>роботассистированная резекция с расширенной лимфаденэктомией  |

|  |            |   |                       |   |
|--|------------|---|-----------------------|---|
|  | C20        | локализованные опухоли прямой кишки   | хирургическое лечение | роботассистированная резекция<br>роботассистированная резекция расширенной лимфаденэктомии  |
|  | C22        | резектабельные первичные и метастатические опухоли печени                                   | хирургическое лечение | роботассистированная анатомическая резекция печени<br>роботассистированная правосторонняя гемигепатэктомия<br>роботассистированная левосторонняя гемигепатэктомия<br>роботассистированная расширенная гемигепатэктомия<br>роботассистированная расширенная гемигепатэктомия<br>роботассистированная медиастинальная резекция                            |
|  | C23        | локализованные формы злокачественных новообразований желчного пузыря                        | хирургическое лечение | роботассистированная холецистэктомия  |
|  | C24        | резектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков                                       | хирургическое лечение | роботассистированная панкреатическая резекция<br>роботассистированная панкреатическая резекция с расширенной лимфаденэктомией<br>роботассистированная пилородюоденальная резекция   |
|  | C25        | резектабельные опухоли поджелудочной железы   | хирургическое лечение | роботассистированная панкреатическая резекция<br>роботассистированная панкреатическая резекция с расширенной лимфаденэктомией<br>роботассистированная пилородюоденальная резекция<br>роботассистированная дистальная резекция поджелудочной железы с расширенной лимфаденэктомией<br>роботассистированная медиастинальная резекция поджелудочной железы |
|  | C34        | ранние формы злокачественных новообразований легкого I стадии                               | хирургическое лечение | роботассистированная лобэктомия   |
|  | C37, C38.1 | опухоль вилочковой железы I стадии.<br>Опухоль переднего средостения (начальные формы)      | хирургическое лечение | роботассистированное удаление опухоли вилочковой железы<br>роботассистированное удаление опухоли переднего средостения  |
|  | C53        | злокачественные новообразования шейки матки Ia стадии                                       | хирургическое лечение | роботассистированная экстирпация придатками<br>роботассистированная экстирпация придатков   |
|  |            | злокачественные новообразования шейки матки (Ia2 - Ib стадия)                               | хирургическое лечение | роботассистированная радикальная экстирпация матки  |
|  |            | злокачественные новообразования шейки матки (Ia2 - III стадия)                              | хирургическое лечение | роботассистированная расширенная экстирпация матки с придатками<br>роботассистированная расширенная экстирпация матки с транспозицией яичников  |
|  |            | злокачественные новообразования шейки матки (II - III стадия), местнораспространенные формы | хирургическое лечение | роботассистированная транспозиция яичников  |
|  | C54        | злокачественные новообразования эндометрия (Ia - Ib стадия)                                 | хирургическое лечение | роботассистированная экстирпация придатками<br>роботассистированная экстирпация маточными трубами   |
|  |            | злокачественные новообразования эндометрия (Ib - III стадия)                                | хирургическое лечение | роботассистированная экстирпация придатками и тазовой лимфаденэктомия<br>роботассистированная экстирпация расширенная   |
|  | C56        | злокачественные новообразования яичников I стадии   | хирургическое лечение | роботассистированная аднексэктомия яичников, субтотальная резекция яичников<br>роботассистированная аднексэктомия с резекцией контралатеральной субтотальной резекции большого яичника  |
|  | C61        | локализованный рак предстательной железы II стадии (T1C-2CN0M0)                             | хирургическое лечение | радикальная простатэктомия<br>робототехники<br>роботассистированная тазовая резекция почки  |
|  | C64        | злокачественные новообразования почки I стадии (T1a-1bN0M0)                                 | хирургическое лечение | резекция почки с использованием роботассистированная нефрэктомия  |

|    |   |   |  |                         |   |
|----|---|---|--|-------------------------|---|
|    |   | C62   | злокачественные новообразования яичка  | хирургическое лечение   | роботассистированная расширенная лимфаденэктомия  |
|    |   | C67   | злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия)  | хирургическое лечение   | роботассистированная радикальная радикальная резекция мочевого пузыря   |
|    |   | C78   | метастатическое поражение легкого  | хирургическое лечение   | роботассистированная атипичная резекция легкого   |
| 33 | Протонная лучевая терапия, в том числе детям  | C00-C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C71.0- C71.7, C72.0, C73, C74, C75.3, C77.0, C77.1, C77.2, C77.5, C79.3 - C79.5  | злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T14N любая M10), локализованные и местнораспространенные формы злокачественные новообразования почки (T1-3N0M0), локализованные и местнораспространенные формы |                         | протонная лучевая терапия, в том числе детям<br>Радиомодификация. Компьютерное моделирование (или) магнитно-резонансная томография. Планирование. Фиксирующие маркеры. Плоскостная и (или) объемная   |
| 34 | Иммунотерапия острых лейкозов   | C91.0   | острый лимфобластный лейкоз у взрослых, в том числе рецидив, включая минимальную остаточную болезнь (МОБ), или рефрактерность  | терапевтическое лечение | иммунотерапия острого лимфобластного лейкоза с использованием биспецифическими и конъюгированными моноклональными антителами  |
| 35 | Нехимиотерапевтическое биологическое лечение острых лейкозов  | C92.0   | острые миелоидные лейкозы  | терапевтическое лечение | эпигенетическая и таргетная терапия острого лейкоза с ингибиторами ключевых каскадов  |
| 36 | Лечение острого лейкоза с использованием биотехнологических методов у детей   | C91.0   | острый лимфобластный лейкоз у детей  | терапевтическое лечение | терапия острого лимфобластного лейкоза с использованием моноклональных антител  |
| 37 | Тотальное облучение тела, тотальное лимфоидное облучение тела, тотальное облучение костного мозга у детей   | C91.0, C92.0  | острый лимфобластный лейкоз у детей, острый миелобластный лейкоз у детей   | терапевтическое лечение | тотальное облучение тела с использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных препаратов<br>тотальное лимфоидное облучение тела с использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных средств<br>тотальное облучение костного мозга с использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных средств |
| 38 | Сопроводительная терапия и лечение осложнений у детей после трансплантации гемопоэтических стволовых клеток в раннем посттрансплантационном периоде | C38.2, C40, C41, C47.0, C47.3 - C47.6, C47.8, C47.9, C48.0, C49, C71, C74.0, C74.1, C74.9, C76.0, C76.1, C76.2, C76.7, C76.8, C81, C82, C83, C84, C85, C90, C91, C92, C93, C94.0, D46, D47.4, D56, D57, D58, D61, D69, D70, D71, D76, D80.5, D81, D82.0, E70.3, E76, E77, Q45, Q78.2, L90.8 | дети после восстановления гемопоэза в раннем посттрансплантационном периоде после проведения ТГСК  | терапевтическое лечение | лечение осложнений трансплантации гемопоэтических стволовых клеток с применением ведолизумаба (или) этанерцепта с сопроводительной терапией   |
| 39 | Системная радионуклидная ПСМА-терапия   | C61   | рак предстательной железы при подтвержденном накоплении диагностических ПСМА-лигандов в опухолевых очагах  | терапевтическое лечение | радиолигандная терапия 177Lu-PSMA-617 предстательной железы   |
|    |   | C61   | метастатический кастрационно-резистентный рак предстательной железы, прогрессирующий на фоне ранее проводимой терапии или при невозможности проведения иных рекомендованных методов терапии, при наличии подтвержденного   | терапевтическое лечение | радиолигандная терапия 225Ac-PSMA-617 предстательной железы   |

|                            |   |  |   |                         |   |
|----------------------------|---|--|---|-------------------------|---|
|                            |   |  | накопления диагностических ПСМА-лигандов в опухолевых очагах  |                         |   |
|                            |   | C15, C16, C17, C18, C19, C20, C21, C23, C24, C25, C26, C33, C34, C37, C44, C48, C50, C51, C52, C53, C54, C55, C56, C57, C61, C64, C65, C66, C67, C68, C73, C74, C75, C77, C78, C79, C80, C97 | неоперабельная или метастатическая нейроэндокринная опухоль с подтвержденной экспрессией рецепторов к соматостатину; неоперабельная или метастатическая злокачественная опухоль с нейроэндокринной дифференцировкой с подтвержденной экспрессией рецепторов к соматостатину   | терапевтическое лечение | пептид-рецепторная радионуклидная DOTA-TATE нейроэндокринная  |
| 40                         | Трансarterиальная радиоэмболизация  | C22, C24.0, C78.7  | первичные и метастатические злокачественные новообразования печени, внутрипеченочных желчных протоков, общего желчного протока, в том числе у соматически отягощенных пациентов   | терапевтическое лечение | эмболизация с использованием радионуклидной терапии   |
| <b>Оториноларингология</b> |   |  |   |                         |   |
| 41                         | Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха  | H66.1, H66.2, Q16, H80.0, H80.1, H80.9   | хронический туботимпальный гнойный средний отит. Хронический эпитимпано-антральный гнойный средний отит. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз неуточненный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий | хирургическое лечение   | тимпанопластика с санирующим, в том числе при врожденных анатомических аномалиях, приобретенной атрезии вследствие гнойного среднего отита, с применением микрохирургической техники, а также трансплантов, в том числе мембранных и стапелопластика при патологии вновь образовавшемся в результате врожденном или приобретенном преддверии, с применением аутотрансплантов, в том числе мембранных и слухоулучшающие операции с имплантатами среднего уха |
|                            | Хирургическое лечение болезни Меньера и других нарушений вестибулярной функции  | H81.0  | болезнь Меньера при неэффективности консервативной терапии  | хирургическое лечение   | дренирование эндодолимфатического канала внутреннего уха с применением эндоваскулярной и лучевой техники  |
|                            | Хирургическое лечение доброкачественных новообразований, хронических воспалительных процессов полости носа, околоносовых пазух, основания черепа и среднего уха | D10.0, D10.6, D10.9, D14.0, D14.1 D33.3, J32.1, J32.3, J32.4   | доброкачественное новообразование носоглотки. Хроническое воспалительное заболевание околоносовых пазух, доброкачественное новообразование среднего уха. Юношеская ангиофиброма основания черепа. Глумусные опухоли с распространением в среднее ухо. Доброкачественное новообразование основания черепа. Доброкачественное новообразование черепных нервов   | хирургическое лечение   | удаление новообразования с применением эндоскопической, шейверной и лазерной хирургии, необходимости навигационной системы, высокозэнергетического оборудования сосудов или селективной эмболизации   |
|                            | Реконструктивно-пластика восстановление функции гортани и трахеи  | J38.6, D14.1, D14.2, J38.0   | стеноз гортани. Доброкачественное новообразование гортани. Доброкачественное новообразование трахеи. Паралич голосовых складок и гортани  | хирургическое лечение   | ларинготрахеопластика при деструкции новообразованиях гортани, параличе голосовых складок и гортани, стенозе горла, операции по реиннервации и замещению функциональной пластике горла, применением микрохирургической техники, электромиографическим мониторингом  |
| 42                         | Хирургическое лечение сенсоневральной тугоухости высокой степени и глухоты  | H90.3  | нейросенсорная потеря слуха двусторонняя  | хирургическое лечение   | кохлеарная имплантация при нейросенсорной потере слуха  |
| <b>Офтальмология</b>       |   |  |   |                         |   |
| 43                         | Хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей        | H26.0-H26.4, H40.1 - H40.8, Q15.0  | глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых  | хирургическое лечение   | имплантация антиглаукоматозного шунта   |
|                            | Хирургическое и (или) лучевое лечение новообразований глаза, его придаточного   | C43.1, C44.1, C69.0 - C69.9, C72.3, D31.5, D31.6,  | злокачественные новообразования глаза, его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии   | хирургическое и (или)   | отсроченная имплантация иридиодиафрагмы при новообразовании орбиты, орбитотомия различными доступами  |

|    |  |  |  |                                       |   |
|----|--|--|--|---------------------------------------|---|
|    | аппарата и орбиты, внутриорбитальных доброкачественных опухолей, врожденных пороков развития орбиты, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях   | Q10.7, Q11.0 - Q11.2   | T1-T3 N0 M0), доброкачественные опухоли орбиты, врожденные пороки развития орбиты без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией  | лучевое лечение                       | энуклеация с пластикой культи тканей орбиты при новообразованиях экзентерация орбиты с односторонним свободным кожным лоскутом и местными тканями иридэктомия, в том числе с иридоэкспозицией при новообразованиях глаза иридэктомия с иридопластика катракты с имплантацией интраорбитальной интакции при новообразованиях глаза иридоциклосклерэктомия, в том числе с иридоэкспозицией иридоциклосклерэктомия с иридоэкстракапсулярной экстракцией имплантацией интраорбитальной интакции при новообразованиях глаза иридоциклохироисклерэктомия иридопластикой, при новообразованиях реконструктивно-пластика заднего отделов глаза и его придаточного аппарата орбитотомия с энуклеацией и контурная пластика орбиты эксцизия новообразования конъюнктивы и послойной кератоконыконъюнктивации брахитерапия при новообразованиях аппарата глаза рентгенотерапия при злокачественных новообразованиях век  |
| 44 | Хирургическое и (или) лучевое лечение новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, внутриорбитальных доброкачественных опухолей, врожденных пороков развития орбиты, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях | C43.1, C44.1, C69.0 - C69.9, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0 - Q11.2   | злокачественные новообразования глаза, его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1-T3 N0 M0), доброкачественные опухоли орбиты, врожденные пороки развития орбиты без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией  | хирургическое и (или) лучевое лечение | брахитерапия, в том числе с орбитальной склеропластикой, при новообразованиях   |
| 45 | Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты  | H02.0 - H02.5, H04.0 - H04.6, H05.0 - H05.5, H11.2, H21.5, H27.0, H27.1, H26.0 - H26.9, H31.3, H40.3, S00.1, S00.2, S02.3, S04.0 - S04.5, S05.0 - S05.9, T26.0 - T26.9, H44.0 - H44.8, T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8 | травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата, при острой или стабильной фазе при любой стадии у взрослых и детей со следующими осложнениями: патология хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензия, перелом дна орбиты, открытая рана века и окологлазничной области, вторичная глаукома, энтропион и трихиаз века, эктропион века, лагофтальм, птоз века, стеноз и недостаточность слезных протоков, деформация орбиты, энофтальм, неудаленное инородное тело орбиты вследствие проникающего ранения, рубцы конъюнктивы, рубцы и помутнение роговицы, сплинивая лейкома, гнойный эндофталмит, дегенеративные состояния глазного яблока, неудаленное магнитное инородное тело, неудаленное немагнитное инородное тело, травматическое косоглазие, осложнения механического происхождения, связанные с имплантатами и транспланнатами | хирургическое лечение                 | аллолимбальная трансплантация витрэктомия с удалением луковицы хрусталика витреоленсэктомия с имплантацией искусственных линзы, в том числе с лазерным дисклеральное удаление инородного тела с локальной склеропластикой имплантация искусственной роговицы (иридохрусталиковой диафрагмы) иридопластика, в том числе с реконструкцией, передней камеры кератопротезирование пластика полости, века, свода, свободных лоскутов, в том числе с реесниц пластика культи с орбитальной склеропластикой, в том числе с трансвитральном удалении вибратора инородного тела с эндоплазменными сетчатками реконструктивно-пластика вибратора, в том числе с кровавой тарзозаплатой реконструкция слезоотводящего канала контурная пластика орбиты энуклеация (эвисцерация) глаза орбитальным имплантатом устранение посттравматической вторичной имплантации интраорбитальной интакции реконструкцией передней камеры дисцизий лазером вторичной камеры реконструкция передней камеры витрэктомией с удалением трабуляции |

|   |                                     |  |                         |   |   |
|---|-------------------------------------|--|-------------------------|---|---|
|   |                                     |  |                         |   | <p>катаракты, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы</p> <p>удаление подвыпихнутого хрусталика</p> <p>имплантацией различных моделей линзы</p> <p>сквозная кератопластика с имплантацией иридохрусталиковой диафрагмы</p> <p>эндовитреальное вмешательство с тампонадой витреальной полости</p> <p>иностранного тела из заднего сегмента глаза</p> <p>пластика орбиты, в том числе иностранных тел</p> <p>шнейверная (лазерная) реконструкция при патологии слезоотводящих протоков</p> <p>реконструктивная блефаропластика</p> <p>рассечение симблефарона с гемостазом</p> <p>конъюнктивальной полости (с удалением инородных тел)</p> <p>укрепление бельма, удаление пленки при кератопротезировании</p> <p>микроинвазивная витрэктомия</p> <p>имплантацией интраокулярной мембранопилингом, и (или) швартотомией, и (или) ретинотомией</p> <p>эндотампонадой перфторограffом или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки</p> <p>микроинвазивная витрэктомия</p> <p>репозицией интраокулярной мембранопилингом, и (или) швартотомией, и (или) ретинотомией</p> <p>эндотампонадой перфторограffом или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки</p> |
| Комплексное лечение болезней роговицы, включая оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, интенсивное консервативное лечение язвы роговицы  | H16.0, H17.0 - H17.9, H18.0 - H18.9 | язва роговицы острая, стромальная или перфорирующая у взрослых и детей, осложненная гипопионом, эндофталмитом, патологией хрусталика. Рубцы и помутнения роговицы, другие болезни роговицы (буллезная кератопатия, дегенерация, наследственные дистрофии роговицы, кератоконус) у взрослых и детей вне зависимости от осложнений | комбинированное лечение | автоматизированная послойная имплантация фемтосекундным лазером, в том числе с реимплантацией интраокулярной линзы, при различных состояниях роговицы   |   |
| Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии (ретинопатия недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией | H35.2                               | ретролентальная фиброплазия (ретинопатия недоношенных) у детей, активная фаза, рубцовая фаза, любой стадии, без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой   | хирургическое лечение   | реконструкция передней камеры глаза, в том числе с витрэктомией, швартотомией, эпиклеральное круговое и (или) пломбирование в сочетании с линзами, мембранопилингом, швартотомией, ретинотомией, перфторограffом, соединением маслом, эндолазеркоагуляцией, исправлением косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц, удалением силиконового масла из высокомолекулярного соединения полости с введением расширяющего воздуха, в том числе с эндопротезированием сетчатки |   |

|    |  |   |  |  |   |
|----|--|---|--|--|---|
|    |  |   |  | микроинвазивная витрэктомия имплантацией интраокулярного мембранопилингом, и (или) швартотомией, и (или) ретиноэндотампонадой перфторорганическим соединением силиконовым маслом, и (или) эндодлазеркоагуляцией сетчатки |   |
| 46 | Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптико-реконструктивная, эндовитреальная 23 - 27 гейджевая хирургия при витрео retinalной патологии различного генеза   | E10, E11, H25.0 - H25.9, H26.0 - H26.4, H27.0, H28, H30.0 - H30.9, H31.3, H32.8, H33.0 - H33.5, H34.8, H35.2 - H35.4, H36.0, H36.8, H43.1, H43.3, H44.0, H44.1  | сочетанная патология глаза у взрослых и детей (хориоретинальные воспаления, хориоретинальные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках, ретиношизис и ретинальные кисты, ретинальные сосудистые окклюзии, пролиферативная ретинопатия, дегенерация макулы и заднего полюса). Кровоизливание в стекловидное тело, осложненное патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Диабетическая ретинопатия взрослых, пролиферативная стадия, в том числе с осложнениями или с патологией хрусталика, стекловидного тела, вторичной глаукомой, макулярным отеком. Различные формы отслойки и разрывы сетчатки у взрослых и детей, в том числе осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Катаракта у взрослых и детей, осложненная сублюксацией хрусталика, глаукомой, патологией стекловидного тела, сетчатки, сосудистой оболочки. Осложнения, возникшие в результате предшествующих оптико-реконструктивных, эндовитреальных вмешательств у взрослых и детей | хирургическое лечение  | микроинвазивная витрэктомия имплантацией интраокулярного мембранопилингом, и (или) швартотомией, и (или) ретиноэндотампонадой перфторорганическим соединением силиконовым маслом, и (или) эндодлазеркоагуляцией сетчатки  |
|    | Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластиическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией | H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0, H33.2 - H33.5, H35.1, H40.3, H40.4, H40.5, H43.1, H43.3, H49.9, Q10.0, Q10.1, Q10.4 - Q10.7, Q11.1, Q12.0, Q12.1, Q12.3, Q12.4, Q12.8, Q13.0, Q13.3, Q13.4, Q13.8, Q14.0, Q14.1, Q14.3, Q15.0, H02.0 - H02.5, H04.5, H05.3, H11.2 | врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колбома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии заднего сегмента глаза (сетчатки, стекловидного тела, сосудистой оболочки, без осложнений или осложненные патологией стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва). Врожденные аномалии (пороки развития) век, слезного аппарата, глазницы, врожденный птоз, отсутствие или агенезия слезного аппарата, другие пороки развития слезного аппарата без осложнений или осложненные   | хирургическое лечение  | эпиклеральное круговое и (или) пломбирование в сочетании с ленсэктомией, имплантация линзы, мембранопилингом, швартотомией, ретинотомией, перфтороганическим соединением силиконовым маслом, и (или) сквозная кератопластика, в том числе с реконструкцией передней камеры, эластичной интраокулярной линзы, сквозная лимбокератопластика, послойная кератопластика, реконструкция передней камеры в том числе с витрэктомией, швартотомией, микроинвазивная экстракция катаракты с реконструкцией передней камеры, имплантацией эластичной интраокулярной линзы, удаление подвыихнутого хрусталика и имплантацией различных моделей интраокулярной линзы, факоаспирация врожденной катаракты, имплантацией эластичной интраокулярной линзы, диодлазерная циклопотокоагуляцией сосудов, удаление силиконового масла из высокомолекулярного соединения |

|           |   |  |   |                         |   |
|-----------|---|--|---|-------------------------|---|
|           |   |  | патологией роговицы. Врожденные болезни мышц глаза, нарушение содружественного движения глаз  |                         | полости с введением расширяющего воздуха, в том числе эндодаза реконструктивно-пластика экстраокулярных мышцах или путях при пороках развития имплантация эластичной интраорбитальной афакичный глаз с реконструкцией, в том числе с витрэктомией пластика культи орбитального реконструкций удаление вторичной катаракты задней камеры, в том числе с интраокулярной линзы микроинвазивная капсулемотомия витрэктомией на афакичном (а) репозиция интраокулярной линзы контурная пластика орбиты пластика конъюнктивальных сращений микроинвазивная витрэктомия имплантацией интраокулярного мембраноплиингом, и (или) швартотомией, и (или) ретиноэндотампонадой перфторогра или силиконовым маслом, и (и) эндолазеркоагуляцией сетчатки микроинвазивная витрэктомия мембраноплиингом, и (или) швартотомией, и (или) ретиноэндотампонадой перфторогра или силиконовым маслом, и (и) эндолазеркоагуляцией сетчатки |
| 47        | Комплексное лечение экзофтальма при нарушении функции щитовидной железы (эндокринной офтальмопатии), угрожающего потерей зрения и слепотой, включая хирургическое и интенсивное консервативное лечение  | H06.2; H16.8; H19.3; H48; H50.4; H54     | экзофтальм при нарушении функции щитовидной железы (эндокринная офтальмопатия активная и неактивная стадия), осложненная поражением зрительного нерва и зрительных путей (оптической нейропатии), кератитом, кератоконъюнктивитом, язвой роговицы (поражения роговицы) и гетеротропией (вторичным косоглазием)  | комбинированное лечение | интенсивное комплексное консервативное лечение эндокринной офтальмопатии внутренняя декомпрессия орбиты внутренняя декомпрессия орбиты реконструктивно-пластика экстраокулярных мышцах костная декомпрессия латеральной стенки орбиты внутренняя декомпрессия орбиты костной декомпрессией латеральной стенки орбиты реконструктивно-пластика экстраокулярных мышцах  |
| 48        | Хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей у детей  | H40.3, H40.4, H40.5; H40.6, H40.8, Q15.0 | врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей   | хирургическое лечение   | имплантация антиглаукоматозного шунта или нерассасывающегося полимера   |
| Педиатрия |   |  |   |                         |   |
| 49        | Комбинированное лечение тяжелых форм преждевременного полового развития (II-V степень по Prader), включая оперативное лечение, блокаду гормональных рецепторов, супрессивную терапию в пульсовом режиме | E30, E22.8, Q78.1                        | преждевременное половое развитие, обусловленное врожденными мальформациями и (или) опухолями головного мозга. Преждевременное половое развитие, обусловленное опухолями надпочечников. Преждевременное половое развитие, обусловленное опухолями гонад. Преждевременное половое развитие, обусловленное мутацией генов половых гормонов и их рецепторов | комбинированное лечение | введение блокаторов гормонального действия в различном пульсовом режиме комплекса биохимических, гормональных, молекулярно-генетических, морфологических, иммуногистохимических методов, а также методов визуализации (ультразвуковой диагностики с магнитно-резонансной томографией), включая рентгеновскую диагностику, удаление опухолей гонад в супрессивном режиме, блокаторов гормональных рецепторов в пульсовом режиме под контролем биохимических, гормональных, генетических, морфологических, иммуногистохимических методов, а также методов визуализации (ультразвуковой диагностики с магнитно-резонансной томографией), включая рентгеновскую диагностику, удаление опухолей надпочечников  |

|    |  |  |  |                         |   |
|----|--|--|--|-------------------------|---|
|    |  |  |  |                         | комплексное лечение костной бисфосфонаты последнего поколения, лекарственные препараты, влияющие на формирование костной ткани, повышающие эффективности лечения с применением двухэнергетической рентгеновской томографии, определением маркеров костного обновления, гормонально-биохимического   |
|    | Поликомпонентное лечение атопического дерматита, бронхиальной астмы, крапивницы с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов   | J45.0, J45.1, J45.8, L20.8, L50.1, T78.3 | бронхиальная астма, тяжелое персистирующее течение, неконтролируемая и (или) атопический дерматит, распространенная форма, обострение в сочетании с другими клиническими проявлениями поливалентной аллергии (аллергическим ринитом, риноконъюнктивитом, конъюнктивитом) или хроническая крапивница тяжелого течения | терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия с использованием заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или иммунодепрессантов в сочетании с кортикостероидного и иммунотерапии   |
| 50 | Поликомпонентное лечение болезни Крона, неспецифического язвенного колита, гликогеновой болезни, фармакорезистентных хронических вирусных гепатитов, аутоиммунного гепатита, цирроза печени с применением химиотерапевтических, с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов и методов экстракорпоральной детоксикации | E74.0<br><br>K74.6                       | гликогеновая болезнь с формированием фиброза<br><br>цирроз печени, активное течение с развитием коллатерального кровообращения   | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение с использованием гормональных, биологических, химотерапевтических препаратов, влияющих на эндокринную систему, специализированных диет под руководством диетолога, под контролем эффективности лечения с применением биохимических, иммунологических, биологических и морфологических методов диагностики, а также комплексной визуализации (ультразвуковой, эхоДопплерографии, магнитно-резонансной, компьютерной томографии)   |
|    | Поликомпонентное лечение кистозного фиброза (муковисцидоза) с использованием химиотерапевтических, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, включая генетическую диагностику   | E84                                      | кистозный фиброз. Кистозный фиброз с легочными проявлениями, дыхательной недостаточностью и снижеными респираторными функциями. Кистозный фиброз с кишечными проявлениями и синдромом малабсорбции. Кистозный фиброз с другими проявлениями, дыхательной недостаточностью и синдромом малабсорбции                   | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение с использованием химиотерапевтических лекарственных препаратов для длительного внутривенного введения и (или) генно-инженерных биологических лекарственных препаратов; методов направленных на улучшение дыхания, включая бронхов (физиотерапия, кинезиотерапия), учетом резистентности патологии, эндоскопической санации бронхов, введение генно-инженерных биологических лекарственных препаратов под контролем мониторирования, лабораторных и инструментальных методов, включая исследования с допплерографией, фиброзистографии и количественные методы, оценкой нарушений структуры паренхимы, биохимические, цитохимические, содержание панкреатической и лучевые методы (в том числе и радиоизотопное сканирование) |
|    | Поликомпонентное лечение врожденных иммунодефицитов с применением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических  | D80, D81.0, D81.1, D81.2, D82, D83, D84  | иммунодефициты с преобладанием недостаточностью антител, наследственная гипогаммаглобулинемия, несемейная  | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение врожденных иммунодефицитов с применением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов под контролем молекулярно-генетических методов   |

|    |  |   |  |                         |  |
|----|--|---|--|-------------------------|--|
|    | лекарственных препаратов, под контролем молекулярно-генетических, иммунологических и цитологических методов обследования   |   | гипогаммаглобулинемия, избирательный дефицит иммуноглобулина А, избирательный дефицит подклассов иммуноглобулина G, избирательный дефицит иммуноглобулина M, иммунодефицит с повышенным содержанием иммуноглобулина M, недостаточность антител с близким к норме уровнем иммуноглобулинов или с гипериммуноглобулинемией. Прходящая гипогаммаглобулинемия детей. Комбинированные иммунодефициты. Тяжелый комбинированный иммунодефицит с ретикулярным дисгенезом. Тяжелый комбинированный иммунодефицит с низким содержанием Т- и В-клеток. Тяжелый комбинированный иммунодефицит с низким или нормальным содержанием В-клеток. Общий вариабельный иммунодефицит           |                         | иммунологических и цитологических обследования   |
|    | Поликомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и стероидзависимого нефротических синдромов с применением иммуносупрессивных и (или) ренопротективных лекарственных препаратов с морфологическим исследованием почечной ткани (методами световой, электронной микроскопии и иммунофлюoresценции) и дополнительным молекулярно-генетическим исследованием | N04, N07, N25   | нефротический синдром неустановленной этиологии и морфологического варианта, в том числе врожденный, резистентный к кортикостероидному и цитотоксическому лечению, сопровождающийся отечным синдромом, постоянным или транзиторным нарушением функции почек, осложнившийся артериальной гипертензией, кушингоидным синдромом, остеопенией, эрозивно-язвенным поражением желудочно-кишечного тракта, анемией, неврологическими нарушениями, склонностью к тромбообразованию, задержкой роста и иммунодефицитным состоянием  | терапевтическое лечение | поликомпонентное иммуносупрессивного стероидозависимого селективных иммуносупрессивных инженерных биологических препаратов под контролем иммуноглобулинов, сывороточных и тканевых маркеров патологического процесса, а также токсичности проводимого лечения, поликомпонентное иммуносупрессивное включением селективных иммуногенно-инженерных рекомбинантных лекарственных препаратов при вторичных нефритах, ассоциированных с коллагенозами и васкулитами, лабораторных и инструментальных иммунологических, фармакодинамических, эндоскопических, рентгенорадиологических и ультразвуковых методах диагностики     |
|    |  |   | наследственные нефропатии, в том числе наследственный нефрит, кистозные болезни, болезни почечных сосудов и другие, осложнившиеся нарушением почечных функций вплоть до почечной недостаточности, анемией, артериальной гипертензией, инфекцией мочевыводящих путей, задержкой роста, нарушением зрения и слуха, неврологическими расстройствами. Наследственные и приобретенные тубулопатии, сопровождающиеся нарушением почечных функций, системными метаболическими расстройствами, жизнеугрожающими нарушениями водно-электролитного, минерального, кислотно-основного гомеостаза, артериальной гипертензией, неврологическими нарушениями, задержкой роста и развития | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение при нефритах с применением нефрогенно-инженерных биологических препаратов под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, фармакодинамические, рентгенорадиологические и углубленную диагностику, поликомпонентное лечение мочекаменных расстройств при канальцевых и стадии почечной недостаточности, цистеамина и других селективных корректоров под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, цитохимические, рентгенорадиологические (в том числе двухэнергетическая рентгеновская и ультразвуковые методы диагностики) |
| 51 | Поликомпонентное лечение рассеянного склероза, оптикомиелиита Девика, нейродегенеративных нервно-мышечных заболеваний, спастических форм детского церебрального паралича,  | G12.0, G31.8, G35, G36, G60, G70, G71, G80, G80.1, G80.2, G80.8, G81.1, G82.4 | врожденные и дегенеративные заболевания центральной нервной системы с тяжелыми двигательными нарушениями, включая перинатальное поражение центральной нервной системы и его последствия. Ремиттирующий с   | терапевтическое лечение | поликомпонентное иммуномодулирующее, нервно-мышечных, врожденных и наследственных демиелинизирующих и митохондриальных заболеваний центральной нервной системы, иммунобиологическими и генетическими методами, лекарственными препаратами и иммунобиологических и молекулярно-биологических методами   |

|    |  |  |   |                         |  |
|----|--|--|---|-------------------------|--|
|    | митохондриальных энцефаломиопатий с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, методов экстракорпорального воздействия на кровь и с использованием прикладной кинезотерапии  |  | частыми обострениями или прогрессирующий рассеянный склероз. Оптикомиелит Девика. Нервно-мышечные заболевания с тяжелыми двигательными нарушениями. Митохондриальные энцефаломиопатии с очаговыми поражениями центральной нервной системы. Спастические формы детского церебрального паралича и другие паралитические синдромы с двигательными нарушениями, соответствующими 3 - 5 уровням по шкале GMFCS |                         | методов диагностики под контролем инструментальных методов, в иммунологические, биохимические методы, а также методы визуализации (рентгенологические, ультразвуковые, радиоизотопное сканирование). Поликомпонентное лечение неврологических нарушений, врожденных, дегенеративных и митохондриальных заболеваний нервной системы мегадозами цитостатическими лекарствами, а также методами экстракорпорального воздействия на кровь, под контролем комплекса нейровизуализационных и нейромониторинговых методов обследования, определяющих сывороточных и тканевых маркеры патологического процесса   |
| 52 | Лечение сахарного диабета у детей с использованием систем непрерывного введения инсулина с гибридной обратной связью   | E10.2, E10.3, E10.4, E10.5, E10.6, E10.7, E10.8, E10.9 | сахарный диабет 1 типа в детском возрасте, сопровождающийся высокой вариабельностью гликемии в виде подтвержденных эпизодов частой легкой или тяжелой гипогликемии  |                         | применение систем непрерывного введения инсулина с функцией автоматической остановки подачи инсулина при возникновении опасности проводимого лечения у пациентов с сахарным диабетом   |
| 53 | Поликомпонентное лечение юношеского ревматоидного артрита с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов  | M08.0  | юношеский ревматоидный артрит с высокой/средней степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению   | терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия с инициацией заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или иммунодепрессантов в сочетании с терапией глюкокортикоидами или глюкокортикоидами для пероральных иммунодепрессантов под контролем инструментальных методов, в иммунологические и/или молекулярно-биологические и/или микробиологические методы, и/или рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография) и/или ультразвуковые методы   |
| 54 | Поликомпонентное лечение системной красной волчанки с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов   | M32  | системная красная волчанка с высокой/средней степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению  | терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия с инициацией заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов в сочетании с пульс-терапии глюкокортикоидами, иммунодепрессантов, и/или выявление иммуноглобулина человека на антибактериальных/противогрибковых и/или интенсивная терапия, включая протезирования функции дыхания, функции и/или экстракорпоральное очищения крови, под контролем инструментальных методов, в иммунологические и/или молекулярно-биологические и/или микробиологические, и/или молекулярно-эндоскопические, и/или рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), и/или ультразвуковые методы |
|    | поликомпонентное лечение юношеского артрита с системным началом, криопирин-ассоциированного периодического синдрома, семейной средиземноморской лихорадки, периодического синдрома, ассоциированного с рецептором фактора некроза опухоли, синдрома гипериммуноглобулинемии D с инициацией или заменой | M08.2, E85.0, D89.8                                    | юношеский артрит с системным началом, криопирин-ассоциированный периодический синдром, семейная средиземноморская лихорадка, периодический синдром, ассоциированный с рецептором фактора некроза опухоли, синдром гипериммуноглобулинемии D с высокой/средней степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к  | терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия с инициацией заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов в сочетании с пульс-терапии глюкокортикоидами, иммунодепрессантов, и/или выявление иммуноглобулина человека на антибактериальных/противогрибковых и/или интенсивная терапия, включая протезирования функции дыхания, функции и/или экстракорпоральное очищения крови, под контролем инструментальных методов, в иммунологические и/или молекулярно-биологические и/или микробиологические, и/или молекулярно-эндоскопические, и/или рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), и/или ультразвуковые методы |

|    |  |          |   |                         |  |
|----|--|----------|---|-------------------------|--|
|    | генно-инженерных биологических лекарственных препаратов  |          | проводимому лекарственному лечению  |                         | иммунологические и/или молекулярные методы, и/или молекулярно-биологические, и/или микробиологические, и/или эндоскопические, и/или рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), и/или ультразвуковые методы   |
|    | Поликомпонентное лечение узлового полиартерита и родственных состояний, других некротизирующих васкулопатий с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | M30, M31 | узелковый полиартерит и родственные состояния, другие некротизирующие васкулопатии с высокой/средней степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению  | терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия с использованием заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов в сочетании с пульс-терапии глюкокортикоидами, иммунодепрессантами, и/или выведение иммуноглобулина человека на антибактериальных/противогрибковых и/или интенсивная терапия, включая протезирования функции дыхания, очищения крови, под контролем инструментальных методов, включая иммунологические и/или молекулярные методы, и/или молекулярно-биологические, и/или микробиологические, и/или эндоскопические, и/или компьютерная томография, магнитно-резонансная томография, и/или ультразвуковые методы  |
|    | Поликомпонентное лечение системного склероза с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов  | M34      | Системный склероз с высокой степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению   | терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия с использованием заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов и (или) иммунодепрессантов в сочетании с глюкокортикоидами для первичной терапии иммунодепрессантами, и (или) выведение иммуноглобулина человека на антибактериальных (противогрибковых) и (или) интенсивной терапии, включая протезирования функции дыхания, очищения крови под контролем инструментальных методов, включая иммунологические, и (или) молекулярно-генетические, и (или) молекулярно-биологические, и (или) эндоскопические, и (или) видеэндоскопические, и (или) компьютерная томография, магнитно-резонансная томография, и (или) ультразвуковые методы в сочетании с немедикаментозными методами профилактики, лечения и реабилитации (включая лечебную культуру, и (или) физиотерапию, и (или) психологическую реабилитацию) |
| 55 | Поликомпонентное лечение дерматополимиозита с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов   | M33      | дерматополимиозит с высокой степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению и (или) непереносимостью ранее назначенного лечения генно-инженерными биологическими препаратами и (или) селективными иммунодепрессантами | терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия с использованием заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов в сочетании с пульс-терапии глюкокортикоидами, иммунодепрессантами, и/или выведение иммуноглобулина человека на антибактериальных/противогрибковых и/или интенсивная терапия, включая протезирования функции дыхания, очищения крови, под контролем инструментальных методов, включая иммунологические и/или молекулярные методы, и/или молекулярно-биологические, и/или микробиологические, и/или эндоскопические, и/или компьютерная томография, магнитно-резонансная томография, и/или ультразвуковые методы  |
| 56 | 56. Поликомпонентное лечение вторичного гемофагоцитарного синдрома (гемофагоцитарного лимфогистиоцитоза)   | D76.1    | вторичный гемофагоцитарный синдром (гемофагоцитарный лимфогистиоцитоз), ассоциированный с ревматическими заболеваниями  | терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия с использованием доз глюкокортикоидов для внутривенного приема и высоких доз иммуноглобулина человека на замену генно-инженерных биологических лекарственных препаратов   |

|                              |  |   |  |                       |   |
|------------------------------|--|---|--|-----------------------|---|
|                              |  |   | болезнями и аутовоспалительными заболеваниями  |                       | препаратах, и (или) селективных иммунодепрессантах, и (или) в сочетании или без антибактериальной противогрибковых препаратов терапии, включая методы протодыхания и почечной функции, экстракорпоральные методы с контролем лабораторных и инвазионных методов, включая биохимические и (или) молекулярно-генетические, молекулярно-биологические, и микробиологические, и (или) эндоскопические (компьютерные), рентгенологические (компьютерные), магнитно-резонансная томография, ультразвуковые методы, в сочетании с немедикаментозными методами профилактики, лечения и медицинской реабилитации (включая лечебную физическую, физиотерапевтические процедуры, психологическую реабилитацию) |
| Сердечно-сосудистая хирургия |  |   |  |                       |   |
| 57                           | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением аортокоронарного шунтирования при ишемической болезни и различных формах сочетанной патологии | I20.1, I20.8, I20.9, I25, I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I49.5, Q21.0, Q24.6                   | ишемическая болезнь сердца со значительным проксимальным стенозированием главного ствола левой коронарной артерии, наличие 3 и более стенозов коронарных артерий в сочетании с патологией 1 или 2 клапанов сердца, аневризмой, дефектом межжелудочковой перегородки, нарушениями ритма и проводимости, другими полостными операциями | хирургическое лечение | аортокоронарное шунтирование ишемической болезнью сердца, искусственного кровоснабжения аортокоронарное шунтирование ишемической болезнью сердца аортокоронарное шунтирование пластикой (протезированием) аортокоронарное шунтирование аневризмэктомии, закрытием дефекта межжелудочковой перегородки, нарушениями ритма и проводимости, другими полостными операциями имплантация частотно-адаптивного кардиовертера-дефибриллятора торакоскопическая деструкция сердца хирургическая и (или) криодеструкция дополнительных проводящих зон сердца  |
| 58                           | Хирургическая и эндоваскулярная коррекция заболеваний магистральных артерий  | I20, I25, I26, I65, I70.0, I70.1, I70.8, I71, I72.0, I72.2, I72.3, I72.8, I73.1, I77.6, I98, Q26.0, Q27.3 | врожденные и приобретенные заболевания аорты и магистральных артерий   | хирургическое лечение | эндоваскулярная (баллонная астигматизация) и хирургическая коррекция приобретенной и врожденной аномалии эндоваскулярные, хирургические операции на аорте и магистральных артерий конечностей) аневризмэктомия аорты в сочетании с пластикой ее ветвей, в сочетании с пластикой восходящей аорты кондуктом  |
|                              | Радикальная и гемодинамическая коррекция врожденных пороков перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов                         | Q20.1 - Q20.9, Q21, Q22, Q23, Q24, Q25  | врожденные пороки перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов   | хирургическое лечение | эндоваскулярная (баллонная астигматизация) коррекция легочной артерии ее ветвей радикальная, гемодинамическая коррекция у детей старше 1 года реконструктивные и пластические изолированных дефектах перегородок у детей старше 1 года и взрослых хирургическая (перевязка, сужение) коррекция легочной артерии, аортопулеварного шунтирования протезирование 1 клапана в суженном месте или без пластики клапана, удаление с пластикой или без пластики протезирование 2 клапанов в суженном месте торакоскопическое протезирование клапана сердца   |

|    |  |  |  |                         |   |
|----|--|--|--|-------------------------|---|
|    |  |  |  |                         | протезирование 3 клапанов у инфекционного эндокардита и больного с инфекционным эндо  |
| 59 | Эндоваскулярное лечение врожденных, ревматических и неревматических пороков клапанов сердца, опухолей сердца   | Q20.5, Q21.3, Q22, Q23.0 - Q23.3, Q24.4, Q25.3, I34.0, I34.1, I34.2, I35.1, I35.2, I36.0, I36.1, I36.2, I05.0, I05.1, I05.2, I06.0, I06.1, I06.2, I07.0, I07.1, I07.2, I08.0, I08.1, I08.2, I08.3, I08.8, I08.9, D15.1 | поражение клапанного аппарата сердца различного генеза (врожденные, приобретенные пороки сердца, опухоли сердца)   | хирургическое лечение   | транскатетерное протезирова   |
| 60 | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца с имплантацией кардиовертер-дефибриллятора   | I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6  | пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами  | хирургическое лечение   | имплантация однокамерного к дефибриллятора<br>имплантация двухкамерного к дефибриллятора<br>имплантация трехкамерного к дефибриллятора  |
| 61 | Радикальная и гемодинамическая коррекция врожденных пороков перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов у детей до 1 года   | Q20.1 - Q20.9, Q21, Q22, Q23, Q24, Q25   | врожденные пороки перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов   | хирургическое лечение   | радикальная, гемодинамическая коррекция, реконструктивные операции при изолированных сердца у новорожденных и де  |
| 62 | Эндоваскулярная коррекция заболеваний аорты и магистральных артерий  | I20, I25, I26, I65, I70.0, I70.1, I70.8, I71, I72.0, I72.2, I72.3, I72.8, I73.1, I77.6, I98, Q26.0, Q27.3  | врожденные и приобретенные заболевания аорты и магистральных артерий   | хирургическое лечение   | эндопротезирование аорты  |
| 63 | Транслюминальная баллонная ангиопластика легочных артерий  | I27.8, I28.8   | пациент с неоперабельной формой ХТЭЛГ с ФК III (ВОЗ) перенесенной ранее тромбоэмболией легочной артерии, тромбозом вен нижних конечностей и преимущественно дистальным поражением легочной артерией (по данным инвазивной ангиопульмонографии) | эндоваскулярное лечение | транслюминальная баллонная легочных артерий   |
| 64 | Модуляция сердечной сократимости   | I50.0, I42, I42.0, I25.5   | пациент с ХСН с ФК III по NYHA, с ФВ 25 - 45%, с симптомами СН несмотря на оптимальную медикаментозную терапию с узким комплексом QRS (меньше/равно 130 мс), либо с противопоказаниями к кардиоресинхронизирующей терапии                      | хирургическое лечение   | имплантация устройства для сократимости   |
| 65 | Эндоваскулярная окклюзия ушка левого предсердия  | I48.0, I48.1, I48.2, I48.9   | пациент с неклапанной фибрилляцией предсердий при наличии противопоказаний, непереносимости или иных рисков, связанных с антикоагулянтной терапией   | хирургическое лечение   | имплантация окклюдера ушка  |
| 64 | Хирургическое лечение хронической сердечной недостаточности у детей  | I42.1, I50.0, I50.1  | хроническая сердечная недостаточность различного генеза (ишемическая болезнь сердца, дилатационная кардиомиопатия и другие), III или IV функционального класса (NYHA), фракция выброса левого желудочка менее или равно 25 процентов           | хирургическое лечение   | имплантация желудочковой в системы длительного использ  |
| 67 | Экстракардиальная (подкожная) система первичной и вторичной профилактики внезапной сердечной смерти  | I25.5, I42.0, I42.1, I42.2, I42.8, I42.9, I43, I46.0, I49.0, I49.8, I50.0  | пациент с высоким риском внезапной сердечной смерти, либо переживший внезапную остановку сердца без показаний к любому виду стимуляции сердца  | хирургическое лечение   | имплантация подкожной системе внезапной сердечной смерти  |
| 68 | Баллонная ангиопластика со стентированием протяженных поражений артерий нижних конечностей с использованием баллонных катетеров и стентов с лекарственным покрытием, устройств для | E10.5, E11.5, I70.2, I70.8, I70.9, I73.1, I77.1, I98   | Пациенты с хронической ишемией угрожающей конечности (III и IV ст. ишемии нижних конечностей по А.В. Покровскому - Фонтейну) с протяженными окклюзионно-стенотическими поражениями   | хирургическое лечение   | эндоваскулярная ангиопласти артерий нижних конечностей с баллонных катетеров и стента лекарственным препарат, в то внутрисосудистого ультразвука (или) катетерной атерэктомии |

|                      |   |  |  |                       |  |
|----------------------|---|--|--|-----------------------|--|
|                      | атерэктомии и внутрисосудистого ультразвукового исследования          |  | бедренно-подколенного сегмента, артерий голени и стопы                                     |                       |  |
| 69                   | Ультразвуковой транскатетерный направленный локальный тромболизис     | I26.0, I26.9, I74.0 - I74.5, I74.8, I74.9, I80.1 - I80.3, I80.8, I80.9 | тромбоэмболия легочной артерии, тромбозы и тромбоэмболии магистральных артерий и вен       | хирургическое лечение | локальный направленный тромболизис ультразвуковым воздействием эндоваскулярной установки специальных ультразвуковых катетеров  |
| Торакальная хирургия |   |  |  |                       |  |
| 70                   | Реконструктивно-пластические операции на грудной стенке и диафрагме   | A15, A16   | туберкулез органов дыхания   | хирургическое лечение | торакопластика<br>торакомиопластика<br>перемещение и пластика диафрагмы  |
|                      |   | Q67.6, Q67.7, Q67.8, Q76.7   | врожденные аномалии (пороки развития) грудной клетки                                       | хирургическое лечение | коррекция воронкообразной дырки в грудной клетке<br>торакопластика: резекция ребер   |
|                      |   | M86  | гнойно-некротические заболевания грудной стенки (остеомиелит ребер, грудины), лучевые язвы | хирургическое лечение | резекция грудины и (или) ребер каркаса при помощи металлоконструкций синтетических материалов<br>резекция грудной стенки, торакопластика в числе с использованием пересадки лоскутов, микрохирургической аллотрансплантации                                    |
|                      |   | Q79.0, T91   | врожденная диафрагмальная грыжа, посттравматические диафрагмальные грыжи                   | хирургическое лечение | пластика диафрагмы синтетическими материалами  |
|                      | Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости | A15, A16   | туберкулез органов дыхания   | хирургическое лечение | клапанная бронхоблокация, в том числе с коллагенолитическими вмешательствами   |
|                      |   | D02.1  | новообразование трахеи in situ   | хирургическое лечение | эндоскопическая фотодинамика трахеи<br>эндоскопическая аргоноплазма<br>опухоли трахеи<br>эндоскопическая лазерная фотодеструкция трахеи<br>эндоскопическое электрохирургическое лечение опухоли трахеи<br>эндолапароскопическое протезирование (стентирование) |
|                      |   | J95.5, T98.3   | рубцовый стеноз трахеи   | хирургическое лечение | эндоскопическая реканализация трахеи<br>букирование, электрорезекция<br>фотодеструкция, криодеструкция<br>эндолапароскопическое протезирование (стентирование)   |
|                      |   | J86  | гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей                                 | хирургическое лечение | установка эндобронхиальных катетеров<br>лечения эмпиемы плевры с брюшным свищом  |
|                      |   | J43  | эмфизема легкого   | хирургическое лечение | установка эндобронхиальных катетеров для редукции легочного объема   |
|                      |   | A15, A16   | туберкулез органов дыхания   | хирургическое лечение | эндоваскулярная окклюзия (эмболизация) бронхиальных артерий при легочных аденомах  |
|                      |   | J47  | бронхоэктазии  | хирургическое лечение | эндоваскулярная окклюзия (эмболизация) бронхиальных артерий при легочных аденомах  |
|                      |   | Q32, Q33, Q34  | врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания                                      | хирургическое лечение | эндоваскулярная эмболизация артериовенозных фистул<br>катетеризация и эмболизация при легочных кровотечениях   |
|                      | Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости            | A15, A16   | туберкулез органов дыхания   | хирургическое лечение | videotorakoskopische Anatomiplastik<br>videooassistierte Resektion<br>videooassistierte Pneumothorax- und Pleurotomy<br>videooassistierte Pleurodese<br>dekompression der Lungen   |
|                      |   | Q32, Q33, Q34  | врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания                                      | хирургическое лечение | videotorakoskopische Anatomiplastik<br>легких  |
|                      |   | J47  | бронхоэктазии  | хирургическое лечение | videotorakoskopische Anatomiplastik<br>легких  |
|                      |   | J85  | абсцесс легкого  | хирургическое лечение | videotorakoskopische Anatomiplastik<br>легких  |
|                      |   | J94.8  | эмпиема плевры   | хирургическое лечение | videotorakoskopische Dekompression<br>легких   |
|                      |   | J85, J86   | гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей                                 | хирургическое лечение | videotorakoskopische Dekompression<br>легких   |
|                      |   | J43.1  | панлобулярная эмфизема легкого   | хирургическое лечение | videotorakoskopische Хирургия<br>объема легких при диффузном   |

|  |  |   |  |  |   |
|--|--|---|--|--|---|
|  | D38.3  | неуточненные новообразования средостения  | хирургическое лечение                          | видеоторакоскопическое удаление средостения, вилочковой железы   |   |
|  | D38.4  | неуточненные новообразования вилочковой железы  |  |  |   |
|  | D15.0  | добропачественные новообразования вилочковой железы   |  |  |   |
|  | D15.2  | добропачественные новообразования средостения   |  |  |   |
|  | I32  | перикардит  | хирургическое лечение                          | видеоторакоскопическая перикардия  |   |
|  | Q79.0, T91   | врожденная диафрагмальная грыжа, посттравматические диафрагмальные грыжи                                  | хирургическое лечение                          | видеоторакоскопическая пликация, видеоторакоскопическая пластика синтетическими материалами  |   |
| Расширенные и реконструктивно-пластические операции на органах грудной полости | A15, A16   | туберкулез органов дыхания  | хирургическое лечение                          | резекционные и коллапсохирургии легких у детей и подростков двусторонняя одномоментная плеврэктомия с декортацией плевры туберкулезной этиологии, пневмонэктомия и плевропневмония   |   |
|  | Q39  | врожденные аномалии (пороки развития) пищевода  | хирургическое лечение                          | реконструктивные операции на пищеводе, в том числе с применением микрохирургии   |   |
|  | C33  | новообразование трахеи  | хирургическое лечение                          | циркулярные резекции трахеи с трахеостомией, реконструктивно-пластические бифуркции, в том числе с пневмонэктомией циркулярная резекция трахеи межтрахеального или трахеогортанного сращения, пластика трахеи (авто-, аллоген-, свободных микрохирургических биоинженерных лоскутов) |   |
|  | J95.5, T98.3   | рубцовый стеноз трахеи, трахео- и бронхопищеводные свищи  | хирургическое лечение                          | циркулярная резекция трахеи с анастомозом, трахеопластика с использованием микрохирургической техники, разобщение респираторно-пищеводного канала  |   |
|  | D38.1, D38.2, D38.3, D38.4                               | новообразование органов дыхания и грудной клетки  | хирургическое лечение                          | тотальная плеврэктомия с геморадикацией, резекции диафрагмы, плевропневмонэктомия  |   |
|  | Q32  | врожденные аномалии (пороки развития) трахеи и бронхов  | хирургическое лечение                          | реконструктивно-пластические бифуркции и главных бронхов, резекции легкого и пневмония   |   |
|  | J43.1  | панлобарная эмфизема легкого  | хирургическое лечение                          | одномоментная двусторонняя редукция объема легких при диффузной эмфиземе   |   |
|  | J85, J86   | гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей  | хирургическое лечение                          | лоб-, билобэктомия с плеврэктомией, декортацией легкого, реампутация культи бронха из плевропневмонэктомия   |   |
|  | 71   | Комбинированные и повторные операции на органах грудной полости, операции с искусственным кровообращением | A15, A16                                       | туберкулез органов дыхания   | хирургическое лечение   |
| 72   | Роботассистированные операции на органах грудной полости | A15, A16  | туберкулез органов дыхания                     | хирургическое лечение  | роботассистированная анатомия легких                              |
|  |  |   |  |  |   |
|  |  | Q39   | врожденные аномалии (пороки развития) пищевода | хирургическое лечение  | реконструктивные операции на пищеводе с применением робототехники |

|                                  |   |  |               |  |                       |   |
|----------------------------------|---|--|---------------|--|-----------------------|---|
|                                  |   |  | Q32, Q33, Q34 | врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания  | хирургическое лечение | роботассистированные резекции пневмонэктомии  |
|                                  |   |  | I32           | перикардит   | хирургическое лечение | роботассистированная перикардитотомия   |
|                                  |   |  | J47           | бронхоэктазия  | хирургическое лечение | роботассистированные анатомические резекции легких и пневмонэктомии   |
|                                  |   |  | Q39           | врожденные аномалии (пороки развития) пищевода   | хирургическое лечение | резекция пищевода с одномоментной заменой желудка, тонкой или толстой кишки робототехниками   |
| <b>Травматология и ортопедия</b> |   |  |               |  |                       |   |
| 73                               | Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств | B67, D16, D18, M88   |               | деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения доброкачественным новообразованием непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек                           | хирургическое лечение | декомпрессивно-стабилизирующая резекцией новообразования и вентрального или заднего диско-спондилосинтезом позвоночника погружных имплантатов и стабилизацией опухоли или иного образования блоком или частично комбинированных доступов с резекцией позвоночного столба погружных имплантатов и стабилизирующими системами |
|                                  |   | M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, Q76.2   |               | дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов | хирургическое лечение | декомпрессивно-стабилизирующая резекцией позвонка, межпозвонковых связочных элементов сегмента заднего или вентрального диско-спондилосинтеза, с использованием (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем (ригидные динамических) при помощи микроэндоскопической техники и малого инструментария      |
|                                  |   | A18.0, S12.0, S12.1, S13, S14, S19, S22.0, S22.1, S23, S24, S32.0, S32.1, S33, S34, T08, T09, T85, T91, M80, M81, M82, M86, M85, M87, M96, M99, Q67, Q76.0, Q76.1, Q76.4, Q77, Q76.3 |               | переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний  | хирургическое лечение | дву- и многоэтапное реконструктивное вмешательство с резекцией пораженного межпозвонкового диска, связок сегмента позвоночника из комбинированных доступов, с фиксацией позвоночника с использованием костной пластины, погружных имплантатов и стабилизации при помощи микроскопа, эндо-малоинвазивного инструментария     |
| 74                               | Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации                     | M10, M15, M17, M19, M95.9  |               | деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях   | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза, в т. ч. с контролем компьютерной навигации, одновременной реконструкцией конечности  |
|                                  |   | M17, M19, M87, M88.8, M91.1  |               | деформирующий артроз в сочетании с дисплазией сустава  | хирургическое лечение | имплантация специальных дисковых компонентов эндопротеза с контролем компьютерной навигации, устранение дефекта крыши опорными блоками трабекулярного металла, укорачивающая остеотомия большого бедра, имплантация специальных дисковых компонентов эндопротеза с разводящим механизмом бедра большого вертела             |

|    |   |   |   |                       |   |
|----|---|---|---|-----------------------|---|
|    |   | M80, M10, M24.7                         | деформирующий артроз в сочетании с выраженным системным или локальным остеопорозом  | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза с костной аутопластикой структура трансплантом и использованием средств фиксации  |
|    |   | M17.3, M19.8, M19.9                     | посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом  | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза, в т.ч. с использованием компьютерного замещением дефекта костными или опорными блоками из трабекулярного металла артролиз и управляемое восстановление конечности посредством применения внешней фиксации<br>имплантация эндопротеза с заменой костным аутотрансплантом из трабекулярного металла с удалением аппарата внешней фиксации  |
|    |   | M24.6, Z98.1                            | анкилоз крупного сустава в порочном положении   | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза, в т.ч. с использованием компьютерной навигации с удалением аппарата внешней фиксации   |
|    | Эндопротезирование коленных, плечевых, локтевых и голеностопных суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе, в том числе с использованием компьютерной навигации | M19, M95.9                              | деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях  | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза с остеопорозом с использованием реконструкцией биологической тканью   |
|    | Эндопротезирование суставов конечностей у больных с системными заболеваниями соединительной ткани   | M05, M06                                | дегенеративно-дистрофические изменения в суставе на фоне системного заболевания соединительной ткани  | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза с заменой костной аутопластикой структура трансплантом и использованием средств фиксации  |
| 75 | Реконструктивные и корригирующие операции при сколиотических деформациях позвоночника 3 - 4 степени с применением имплантатов, стабилизирующих систем, аппаратов внешней фиксации, в том числе у детей первых лет жизни и в сочетании с аномалией развития грудной клетки                                       | M40, M41, Q76, Q85, Q87                 | инфантальный и идиопатический сколиоз 3 - 4 степени, осложненный вторичным остеохондрозом с ротацией и многоплоскостной деформацией позвонков шейного, грудного и поясничного отделов позвоночника, с наличием реберного горба. Болезнь Шейермана-Мая, кифотическая деформация позвоночника с клиновидной деформацией, ротацией и многоплоскостной деформацией позвонков шейного, грудного и поясничного отделов позвоночника. Врожденные деформации позвоночника. Врожденные деформации грудной клетки. Остеохондродисплазия и спондилэпифизарная дисплазия. Ахондроплазия. Нейрофиброматоз. Синдром Марфана | хирургическое лечение | реконструктивное вмешательство в позвоночник, межпозвонкового диска, элементов сегмента позвоночника или заднего доступов, репозиция стабилизирующий спондилодескостной пластики (спондилодескостных имплантатов) и стабилизирующие двух- или многоэтапное реконструктивное вмешательство с одно- или многоэтапной вертебротомией, путем резекции межпозвонкового диска и связок сегмента позвоночника из комбинированных доступов, многоэтапный репозиционный стабилизирующий спондилодескостной пластики (спондилодескостных имплантатов) и стабилизирующие |
| 74 | Тотальное эндопротезирование у пациентов с наследственным и приобретенным дефицитом факторов свертывания крови, наличием ингибиторов к факторам и болезнью Виллебранда, болезнью Гоше, миеломной болезнью, с тромбоцитопениями и тромбоцитопатиями  | D61, D66, D67, D68, C90, M87.0          | деформирующий артроз, контрактура крупных суставов с нарушением биологической оси конечности, асептический некроз головки бедренной кости, перелом шейки бедра при невозможности других видов остеосинтеза  | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза с установкой контрактуры и восстановление конечности  |
| 77 | Резэндопротезирование суставов конечностей  | Z96.6, M96.6, D61, D66, D67, D68, M87.0 | нестабильность компонентов эндопротеза сустава конечности   | хирургическое лечение | удаление нестабильных компонентов эндопротеза с установкой костного цемента и имплантата эндопротезных систем с заменой дефектов аллотранспланта биокомпозитными материалами дополнительных средств фиксации  |

|    |  |                             |  |                       |   |
|----|--|-----------------------------|--|-----------------------|---|
|    |  |                             | износ или разрушение компонентов эндопротеза суставов конечностей  | хирургическое лечение | удаление хорошо фиксированного эндопротеза и костного цемента ревизионного набора инструментов новых компонентов с применением средств фиксации   |
|    |  |                             | перипротезные переломы с нарушением (без нарушения) стабильности компонентов эндопротеза   | хирургическое лечение | ревизия эндопротеза и различного остеосинтеза перелома с реконструкцией поврежденного сегмента с помощью аллотрансплантата или биокомпозитных материалов<br>ревизия эндопротеза с удалением компонентов эндопротеза и имплантация ревизионных компонентов эндопротеза одновременным остеосинтезом различными методами   |
|    |  |                             | глубокая инфекция в области эндопротеза  | хирургическое лечение | ревизия эндопротеза с заменой компонентов после ультразвукового замещением костных дефектов материалами<br>удаление хорошо фиксированного эндопротеза и костного цемента ревизионного набора инструментов импрегнированного антибиотиком или блоковидного спайсера<br>удаление с помощью ревизионных инструментов временного спайсера ревизионных эндопротезных суставов костных дефектов аллотрансплантатами биокомпозитными материалами дополнительных средств фиксации |
|    |  |                             | рецидивирующие вывихи и разобщение компонентов эндопротеза   | хирургическое лечение | удаление хорошо фиксированного эндопротеза и костного цемента ревизионного набора инструментов импрегнированного антибиотиком или блоковидного спайсера<br>удаление с помощью ревизионных инструментов временного спайсера ревизионных эндопротезных суставов костных дефектов аллотрансплантатами биокомпозитными материалами дополнительных средств фиксации  |
| 78 | Реконструктивно-пластические операции на длинных трубчатых костях нижних конечностей с использованием интрамедулярных телескопических стержней   | Q78.0                       | переломы и деформации длинных трубчатых костей нижних конечностей у детей с незавершенным остеогенезом   | хирургическое лечение | корректирующие остеотомии дистальных костей нижних конечностей с использованием интрамедулярного телескопического стержня   |
| 79 | Эндопротезирование суставов конечностей при деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе, системных заболеваниях и дегенеративных повреждениях суставов с использованием роботизированных систем | M10, M15, M17, M19, M95.9   | деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза с использованием роботизированных систем с ортезацией и реконструкцией биологическими материалами   |
|    |  | M93.2, M93.8, M17           | дегенеративные повреждения костно-хрящевых структур в области крупных суставов   | хирургическое лечение | частичное эндопротезирование с использованием роботизированных систем   |
|    |  | M17, M19, M87, M88.8, M91.1 | асептический некроз кости в области крупных суставов   | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза с использованием роботизированных систем с коррекцией дефекта крыши опорными блоками из трабекулярного металла  |
|    |  | M80, M10, M24.7             | деформирующий артроз в сочетании с выраженным системным или локальным остеопорозом   | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза с использованием роботизированных систем с коррекцией дефекта крыши опорными блоками из трабекулярного металла  |

|    |  |   |  |                       |   |
|----|--|---|--|-----------------------|---|
|    |  | M17.3, M19.8,<br>M19.9  | посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом               | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза с использованием роботизированных систем с одновременной реконструкцией биологическим замещением дефекта костными или опорными блоками из тканей  |
|    |  | M24.6, Z98.1  | анкилоз крупного сустава в порочном положении  | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза с использованием роботизированных систем и стартом с учетом пластики мягких тканей  |
| 80 | Ревизионное эндопротезирование суставов при обширных дефектах костной ткани и глубокой перипротезной инфекции с поражением NRSA, MRSE, микробными ассоциациями и антибактериальной полирезистентностью | Z96.6, M96.6, M86, T84.1, C40.0 - C40.8, C41.2 - C41.8, C47.1 - C47.8, C49.1 - C49.8, C79.5 | выраженное нарушение функции крупного сустава любой этиологии после эндопротезирования | хирургическое лечение | удаление нестабильных компонентов эндопротеза и костного цемента и имплантация эндопротезных систем с замещением дефектов аллотрансплантатами биокомпозитными материалами дополнительных средств фиксации антибиотикотерапией удаление хорошо фиксированного эндопротеза и костного цемента ревизионного набора инструментов с применением новых компонентов с применением средств фиксации и применения антибиотикотерапии ревизия эндопротеза с удалением компонентов эндопротеза и костного цемента имплантация ревизионных компонентов с одновременным остеосинтезом различными методами и применением антибиотикотерапии удаление хорошо фиксированного эндопротеза и костного цемента ревизионного набора инструментов с применением ревизионных эндопротезных систем с костных дефектов аллотрансплантатами биокомпозитными материалами дополнительных средств фиксации этиотропной антибиотикотерапии удаление хорошо фиксированного эндопротеза и костного цемента ревизионного набора инструментов импрегнированного антибиотика или блоковидного спейсера и этиотропной антибиотикотерапии удаление с помощью ревизионных инструментов временного спейсера ревизионных эндопротезных систем с костных дефектов аллотрансплантатами биокомпозитными материалами дополнительных средств фиксации антибиотикотерапии удаление хорошо фиксированного эндопротеза и костного цемента ревизионного набора инструментов ревизионных эндопротезов в правильном положении и применением антибиотикотерапии ревизия эндопротеза с заменой компонентов ревизионными системами эндопротезами и стабилизацией пластики мягких тканей и применением антибиотикотерапии |
|    |  | Z96.6, M96.6, T84.1, C40.0 - C40.8, C41.2 - C41.8, C47.1 - C47.8, C49.1 - C49.8, C79.5      | выраженное нарушение функции крупного сустава любой этиологии после эндопротезирования | хирургическое лечение | удаление нестабильных компонентов эндопротеза и костного цемента и имплантация эндопротезных систем, изготовленных с применением аддитивных 3D-технологий с замещением костных дефектов аллотрансплантатами или биокомпозитными материалами и применением дополнительных средств фиксации удаление хорошо фиксированного эндопротеза и костного цемента ревизионного набора инструментов с применением новых компонентов, изготовленных с применением аддитивных 3D-технологий, с применением дополнительных средств фиксации   |

|                |   |  |   |   |  |
|----------------|---|--|---|---|--|
|                |   |  |   | ревизия эндопротеза с удалением компонентов эндопротеза и ко-имплантация ревизионных компонентов изготовленных с применением новых технологий, с одновременным переломом различными методами удаление хорошо фиксированного эндопротеза и костного цемента ревизионного набора инструментов ревизионных эндопротезов, из применением аддитивных 3D-технологий |  |
| Трансплантация |   |  |   |   |  |
| 81             | Трансплантация почки                        | N18.0, N04, T86.1  | терминальная стадия поражения почек. Врожденный нефротический синдром. Отмирание и отторжение транспланта почки   | хирургическое лечение   | трансплантация почки   |
|                | Трансплантация поджелудочной железы         | E10, Q45.0, T86.8  | инсулинзависимый сахарный диабет Агенезия, аплазия и гипоплазия поджелудочной железы. Отмирание и отторжение других пересаженных органов и тканей (панкреатопривные состояния неонкологического генеза)   | хирургическое лечение   | трансплантация панкреатодуоденальная<br>трансплантация дистального отдела поджелудочной железы   |
|                | Трансплантация поджелудочной железы и почки | E10, N18.0, T86.8  | инсулинзависимый сахарный диабет с поражением почек. Терминальная стадия поражения почек. Отмирание и отторжение других пересаженных органов и тканей   | хирургическое лечение   | трансплантация панкреатодуоденальная и почки<br>трансплантация дистального отдела поджелудочной железы и почки   |
|                | Трансплантация тонкой кишки                 | K52.8, K63.8, K91.2, Q41, T86.8  | другие уточненные неинфекционные гастроэнтериты и колиты. Другие уточненные болезни кишечника. Нарушение всасывания после хирургического вмешательства, не классифицированное в других рубриках. Врожденные отсутствие, атрезия и стеноз тонкого кишечника. Отмирание и отторжение других пересаженных органов тканей (заболевания кишечника с энтеральной недостаточностью)  | хирургическое лечение   | трансплантация тонкой кишки<br>трансплантация фрагмента тонкой кишки   |
|                | Трансплантация легких                       | J43.9, J44.9, J47, J84, J98.4, E84.0, E84.9, I27.0, I28.9, T86.8                               | эмфизема неуточненная. Интерстициальная легочная болезнь неуточненная. Хроническая обструктивная легочная болезнь неуточненная. Бронхоэктатическая болезнь (бронхэктомия). Интерстициальная легочная болезнь неуточненная. Другие интерстициальные легочные болезни. Другие интерстициальные легочные болезни с упоминанием о фиброзе. Другие поражения легкого. Кистозный фиброз с легочными проявлениями. Кистозный фиброз неуточненный. Первичная легочная гипертензия. Болезнь легочных сосудов неуточненная. Отмирание и отторжение других пересаженных органов и тканей | хирургическое лечение   | трансплантация легких  |
| 82             | Трансплантация сердца                       | I25.3, I25.5, I42, T86.2   | аневризма сердца. Ишемическая кардиомиопатия. Кардиомиопатия. Дилатационная кардиомиопатия<br>Другая рестриктивная кардиомиопатия. Другие кардиомиопатии. Отмирание и отторжение трансплантата сердца (сердечная недостаточность III, IV функционального класса (NYHA))   | хирургическое лечение   | ортотопическая трансплантация сердца   |
|                | Трансплантация печени                       | K70.3, K74.3, K74.4, K74.5, K74.6, D13.4, C22, Q44.2, Q44.5, Q44.6, Q44.7, E80.5, E74.0, T86.4 | алкогольный цирроз печени. Первичный билиарный цирроз. Вторичный билиарный цирроз. Билиарный цирроз неуточненный. Другой и неуточненный цирроз  | хирургическое лечение   | ортотопическая трансплантация печени<br>ортотопическая трансплантация печени<br>ортотопическая трансплантация печени<br>ортотопическая трансплантация печени |

|    |   |  |   |                       |   |
|----|---|--|---|-----------------------|---|
|    |   |  | печени. Добропачественное новообразование печени (нерезектабельное). Злокачественные новообразования печени и внутрипеченочных желчных протоков (нерезектабельные). Атрезия желчных протоков. Другие врожденные аномалии желчных протоков. Кистозная болезнь печени. Другие врожденные аномалии печени. Синдром Криглера - Найяра. Болезни накопления гликогена. Отмирание и отторжение трансплантата печени  |                       | ортотопическая транспланта сектора печени<br>ортотопическая транспланта печени  |
| 83 | Трансплантация сердечно-легочного комплекса | I27.0, I27.8, I27.9, Q21.8, T86.3  | первичная легочная гипертензия. Другие уточненные формы сердечно-легочной недостаточности. Сердечно-легочная недостаточность неуточненная. Другие врожденные аномалии сердечной перегородки (синдром Эйзенменгера). Отмирание и отторжение сердечно-легочного трансплантата   | хирургическое лечение | трансплантация сердечно-легочного комплекса   |
| 84 | Трансплантация костного мозга аллогенная    | C38.2, C40, C41, C47.0, C47.3, C47.4, C47.5, C47.6, C47.8, C47.9, C48.0, C49, C71, C74.0, C74.1, C74.9, C76.0, C76.1, C76.2, C76.7, C76.8, C81, C82, C83, C84, C85, C90, C91, C92, C93, C94.0, D46, D47.4, D56, D57, D58, D61, D69, D70, D71, D76, D80.5, D81, D82.0, E70.3, E76, E77, Q45, Q78.2, L90.8 | болезнь Ходжкина. Неходжкинские лимфомы. Множественная миелома и злокачественные плазмоклеточные новообразования. Лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз). Миелоидный лейкоз (миелолейкоз). Monoцитарный лейкоз, острая эритремия и эритролейкоз. Апластические анемии. Миелодиспластические синдромы. Примитивная нейроэктодермальная опухоль (PNET). Нейробластома. Первичный миелофиброз, вторичный миелофиброз при миелопролиферативном заболевании (трансформация истинной полицитемии и эссенциальной тромбоцитемии в миелофиброз). Злокачественные новообразования других типов соединительной и мягких тканей (рабдомиосаркома). Злокачественные новообразования костей и суставных хрящей (саркома Юинга, фибросаркома, хондросаркома). Болезни накопления. Остеопетроз. Врожденные синдромы костно-мозговой недостаточности. Тяжелый комбинированный иммунодефицит. Синдром Вискотта - Одрича. Синдром Чедиака - Хигаши. Хроническая грануломатозная болезнь. Гипер-IgM синдром. Гемоглобинопатии. Серповидноклеточная анемия. Талассемия. Гистиоцитозы | хирургическое лечение | родственная трансплантация костного мозга (включая предтрансплантацию, проведение трансплантации и посттрансплантационный период приживления и иммунологическую терапию, включая иммуноадаптивную, генетическую и противогрибковую терапию) неродственная трансплантация костного мозга (включая предтрансплантацию, проведение трансплантации и посттрансплантационный период приживления и иммунологическую терапию, включая иммуноадаптивную, генетическую и противогрибковую терапию) |
| 85 | Трансплантация костного мозга аутологичная  | C38.1, C38.2, C40, C41, C47.0, C47.3, C47.4, C47.5, C47.6, C47.8, C47.9, C48.0, C49, C49.5, C52, C56, C62, C64, C65, C66, C68, C71, C74.0, C74.1, C74.9, C76.0, C76.1, C76.2, C76.7, C76.8, C81, C82, C83, C84.0, C84, C85, C90, C91, C92, C93, C94.0,   | болезнь Ходжкина. Неходжкинские лимфомы. Множественная миелома и злокачественные плазмоклеточные новообразования. Лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз). Миелоидный лейкоз (миелолейкоз). Monoцитарный лейкоз, острая эритремия и эритролейкоз. Апластические анемии. Миелодиспластические синдромы. Примитивная нейроэктодермальная опухоль (PNET). Нейробластома. Первичный миелофиброз, вторичный  | хирургическое лечение | трансплантация аутологического костного мозга (включая предтрансплантацию, проведение трансплантации и посттрансплантационный период приживления и иммунологическую терапию)  |

|          |  |   |   |                       |  |
|----------|--|---|---|-----------------------|--|
|          |  | D46, D56, D57, D58, D61, D69, D70, D71, D47.4, D76, D80.5, D81, D82.0, E70.3, E76, E77, Q45, Q78.2, L90.8 | миелофиброз при миелопролиферативном заболевании (трансформация истинной полицитемии и эссенциальной тромбоцитемии в миелофиброз). Злокачественные новообразования других типов соединительной и мягких тканей (рабдомиосаркома).<br>Злокачественные новообразования костей и суставных хрящей (саркома Юинга, фиброзаркома, хондрозаркома). Болезни накопления. Остеопетроз. Врожденные синдромы костно-мозговой недостаточности. Тяжелый комбинированный иммунодефицит. Синдром Вискотта - Одрича. Синдром Чедиака - Хигаши. Хроническая грануломатозная болезнь. Гипер-IgM синдром. Гемоглобинопатии. Серповидноклеточная анемия. Талассемия. Гистиоцитозы. Нефробластома. Герминогенные опухоли |                       |  |
| Урология |  |   |   |                       |  |
| 86       | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием ablационных технологий (ультразвуковой, крио-, радиочастотной, лазерной, плазменной) | N32.8, N35, N40, D30.0, D30.1, D30.2, D30.3, D29.1  | опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Склероз шейки пузыря. Стриктуры уретры. Аденома простаты   | хирургическое лечение | высокоинтенсивная фокусированная ablация доброкачественных опухолей мочевыделительного тракта<br>радиочастотная ablация доброкачественных опухолей мочевыделительного тракта<br>плазменная ablация доброкачественных опухолей мочевыделительного тракта<br>лазерная ablация доброкачественных опухолей мочевыделительного тракта   |
|          | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложных и сетчатых протезов  | N81, R32, N48.4, N13.7, N31.2   | пролапс тазовых органов. Недержание мочи при напряжении. Несостоятельность сфинктера мочевого пузыря. Эректильная дисфункция. Пузырно-лоханочный рефлюкс высокой степени у детей. Атония мочевого пузыря  | хирургическое лечение | пластика тазового дна с использованием синтетического, сетчатого протеза<br>гениталий у женщин<br>эндопластика устья мочеточника<br>имплантация искусственного протеза мочевого пузыря<br>фаллопластика с протезированием<br>имплантация временного сакрального нейростимулятора мочевого пузыря<br>имплантация постоянного сакрального нейростимулятора мочевого пузыря |
|          | Рецидивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы   | N20.2, N20.0, N13.0, N13.1, N13.2, C67, Q62.1 - Q62.3, Q62.7  | опухоль почки. Камни почек. Стриктура мочеточника. Опухоль мочевого пузыря. Врожденный уретерогидroneфроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс   | хирургическое лечение | нефрэктомия с тромбэктомией<br>перкутанская нефролитолапароскопия<br>дистанционная литотрипсия у мужчин<br>билиатеральная пластика тазовых мочеточников<br>геминефруретерэктомия у детей<br>передняя тазовая экзентерация  |
| 87       | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники  | N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28  | прогрессивно растущая киста почки. Стриктура мочеточника  | хирургическое лечение | лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефроруретерэктомия<br>лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефрэктомия   |
| 88       | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием робототехники  | C67, C61, C64   | опухоль мочевого пузыря, опухоль предстательной железы, опухоль почки   | хирургическое лечение | роботассистированная расширенная лимфаденэктомия<br>роботассистированная радикальная цистэктомия<br>роботассистированная резекция мочевого пузыря<br>роботассистированная нефрэктомия злокачественных опухолях почки   |
|          | Реконструктивно-пластические операции на наружных мужских половых органах  | S38.2, S38.0, T21   | травматическая ампутация наружных половых органов, размозжение наружных половых органов, ожоги мужских половых органов  | хирургическое лечение | фаллопластика<br>имплантация 1 компонентного члена<br>пластика мошонки<br>пластика мошонки с протезированием<br>одностороннее/двухстороннее  |

|                                  |  |   |  |                       |   |
|----------------------------------|--|---|--|-----------------------|---|
| 89                               | Реконструктивно-пластические операции на наружных мужских половых органах  | S38.2, S38.0, T21                         | травматическая ампутация наружных половых органов, размозжение наружных половых органов, ожоги мужских половых органов   | хирургическое лечение | имплантация 3 компонентного члена<br>фаллопластика и пластика м   |
|                                  | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием робототехники  | R2  | недержание мочи (в результате травмы спинного мозга или головного мозга, а также органов и структур таза)  | хирургическое лечение | роботассистированная реконструкция уретрального сегмента  |
|                                  | Оперативное вмешательство с имплантацией искусственного сфинктера мочевого пузыря  | R32                                       | недержание мочи (в результате травмы спинного мозга или головного мозга, а также органов и структур таза)  | хирургическое лечение | имплантация искусственного пузыря   |
| <b>Хирургия</b>                  |  |   |  |                       |   |
| 90                               | Аутологичные реконструктивно-пластические операции по удлинению тонкой кишки у детей   | K90.8, K90.9, K91.2                       | синдром короткой кишки. Нарушение всасывания после хирургического вмешательства, не классифицированное в других рубриках. Синдром короткой кишки с выраженными явлениями мальдигестии и мальабсорбции                                    | хирургическое лечение | последовательная поперечная (STEP)  |
| 91                               | Эндоскопические операции на органах панкреатобилиарной зоны  | K80.2 - K80.5, K80.8, K83.1, K83.9, K87.0 | пациент с желчекаменной болезнью с диагностированными одиночными или множественными крупными конкрементами желчевыводящих протоков, расположеннымми над сужениями или при предшествующих неуспешных попытках традиционной литоэкстракции | хирургическое лечение | эндоскопическая пероральная холангиоскопия с внутрипротокальной литотрипсией  |
| <b>Челюстно-лицевая хирургия</b> |  |   |  |                       |   |
| 92                               | Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области   | Q36.0                                     | врожденная полная двухсторонняя расщелина верхней губы   | хирургическое лечение | реконструктивная хейлоринопластика  |
|                                  |  | Q35, Q37.0, Q37.1                         | врожденная одно- или двухсторонняя расщелина неба и альвеолярного отростка верхней челюсти   | хирургическое лечение | радикальная уранопластика при двухсторонней расщелине неба и альвеолярного отростка верхней челюсти, устранение прорезум межчелюстного с использованием ортопедических конструкций                              |
|                                  |  | Q75.2                                     | гипертelorизм  | хирургическое лечение | реконструктивно-пластикация орбитального гипертelorизма и внутричелюстного доступа  |
|                                  |  | Q75.0                                     | краиносиностозы  | хирургическое лечение | краинопластика с помощью костных дистракционного остеогенеза, с использованием контурной пластики и индивидуально изготовленными имплантатами   |
|                                  |  | Q75.4                                     | челюстно-лицевой дизостоз  | хирургическое лечение | реконструкция костей лица и челюсти, в том числе методом остеогенеза и контурной пластики индивидуально изготовленными имплантатами   |
|                                  | Реконструктивно-пластические операции по устраниению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи | Q30.2, Q30, M96, M95.0                    | обширный или субтотальный дефект костно-хрящевого отдела наружного носа  | хирургическое лечение | хейлоринопластика, в том числе с применением трансплантов, имплантации костной пластики при обширном дефекте носа из прилегающих участков   |
|                                  |  | S08.8, S08.9                              | тотальный дефект, травматическая ампутация носа  | хирургическое лечение | хейлоринопластика лоскутом со лба, хейлоринопластика с использованием лоскута замещение обширного дефекта сложного экзопротеза на имплантате, хейлоринопластика с использованием реваскуляризированного лоскута |
|                                  |  | S08.1, Q16.0, Q16.1                       | врожденное отсутствие, травматическая ампутация ушной раковины   | хирургическое лечение | реконструктивно-пластикация с использованием аутотрансплантата, прилегающих к ушной раковине трансплантов и имплантатов   |
|                                  |  | L90.5, T95.0, T95.8, T95.9                | послеожоговая рубцовая контрактура лица и шеи (II и III степени)   | хирургическое лечение | хирургическое устранение контрактур с использованием лоскутов с особыми рисунками, микрохирургическая реваскуляризированного лоскута  |

|  |   |   |                       |  |
|--|---|---|-----------------------|--|
|  | T90.9, T90.8, M96                               | обширный дефект мягких тканей нижней зоны лица (2 и более анатомические области)  | хирургическое лечение | реконструктивно-пластика лоскутом на ножке с грудной костью, использованием лоскутов с осевыми рисунками, тканями стебельчатой микрохирургической пластика реваскуляризированного лоскута  |
|  | L91, L90.5, Q18                                 | обширный порок развития, рубцовая деформация кожи волосистой части головы, мягких тканей лица и шеи (2 и более анатомические области) | хирургическое лечение | пластикальное устранение деформации, ротационными лоскутами, реконструктивная операция сложной грудной клетки и плеча, с использованием осевых сосудистыми рисунками, дерматензии с использованием эспандером, микрохирургическая помощь реваскуляризированного лоскута  |
|  | T90.9, T90.8, M96                               | посттравматический дефект и рубцовая деформация волосистой части головы, мягких тканей лица и шеи                                     | хирургическое лечение | реконструктивно-пластика лоскутом на ножке с грудной костью, использованием лоскутов с осевыми рисунками, 2 и более ротационных методом дерматензии с использованием растянутых эспандером, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризированного лоскута   |
| Реконструктивно-пластикальные операции по устранению обширных дефектов костей свода черепа, лицевого скелета | T90.1, T90.2                                    | посттравматический дефект костей черепа и верхней зоны лица   | хирургическое лечение | реконструкция костей свода черепа лица с использованием дистракционных фиксирующих аппаратов, костных аутотрансплантатов, биодеградируемых или реваскуляризированного лоскута, реконструкция лобной кости с металлоконструкций, силиконовых аллогенных материалов  |
|  | T90.2 - T90.4                                   | посттравматическая деформация скуло-носо-лобно-орбитального комплекса   | хирургическое лечение | реконструктивно-пластикальная остеотомия, репозиции смещения и замещения дефекта аутотрансплантатом композитным материалом или (сеткой), в том числе с использованием компьютерных методов планирования и интраоперационной компьютерной реконструкция стенок глазницы, аутотрансплантата, аллогенного силиконового имплантата |
|  | S05, H05.3, H05.4                               | посттравматическая деформация глазницы с энофтальмом  | хирургическое лечение | опорно-контурная пластика с использованием коронарного (полукоронарного) доступа и костных трансплантатов, эндопротезирование с использованием компьютерных технологий при прогнозировании лечения   |
|  | H05.2, S05, H05.3                               | деформация глазницы с экзофтальмом  | хирургическое лечение | опорно-контурная пластика путем репозиции стенок орбиты и (или) Фор III с выдвижением или дистракцией  |
|  | K08.0, K08.1, K08.2, K08.9                      | дефект (выраженная атрофия) альвеолярного отростка верхней (нижней) челюсти в пределах 3 - 4 и более зубов                            | хирургическое лечение | пластикальное устранение дефекта отростка челюсти с использованием внутриротовых костных аутотрансплантатов, дистракционного метода  |
|  | K07.0, K07.1, K07.2, K07.3, K07.4, K07.8, K07.9 | аномалия и приобретенная деформация верхней и (или) нижней челюсти  | хирургическое лечение | ортогнатическая операция путем выравнивания (или) нижней челюсти   |
|  | T90.0, T90.1, T90.2                             | послеоперационный (посттравматический) обширный дефект и (или) деформация челюстей  | хирургическое лечение | костная пластика челюсти с применением трансплантатов, имплантации (или) дистракционного аппарата, реконструкция при комбинированной пластикальной операции с помощью реваскуляризированного аутотрансплантата, сложное зубочелюстное протезирование, сложное челюстно-лицевое протезирование, в том числе имплантатах         |
|  | M24.6, M24.5                                    | анкилоз (анкилозирующие поражения) височно-нижнечелюстного сустава  | хирургическое лечение | реконструктивно-пластикальная операция с использованием ортопедических имплантатов, реконструкция сустава с использованием эндопротезирования  |

|    |  |  |   |  |  |
|----|--|--|---|--|--|
|    |  | M19  | деформирующий артроз височно-нижнечелюстного сустава  | хирургическое лечение                          | эндоскопические и артроскопические операции удалению, замещению внутри связочного аппарата реконструкция сустава с использованием эндопротезирования реконструктивно-пластикация с использованием ортопедических имплантатов                                   |
|    | Реконструктивно-пластикации по восстановлению функций пораженного нерва с использованием микрохирургической техники  | G51, G51.9, G51.0, G51.8, T90.3, G52.8                 | парез и паралич мимической мускулатуры  | хирургическое лечение                          | мионевропластика кросс-пластика лицевого нерва невропластика с применением техники   |
|    |  | G52.3, S04.8, T90.3                                    | паралич мускулатуры языка   | хирургическое лечение                          | ревизия и невропластика подъязычного нерва   |
| 93 | Реконструктивно-пластикации, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования  | D11.0  | добропачественное новообразование околоушной слюнной железы   | хирургическое лечение                          | субтотальная резекция околоушной железы с сохранением ветвей лицевого нерва  |
|    |  | D11.9  | новообразование околоушной слюнной железы с распространением в прилегающие области  | хирургическое лечение                          | паротидэктомия с пластикой срезанного отрезка лица   |
|    |  | D10, D10.3   | обширное опухолевое поражение мягких тканей различных зон лица и шеи  | хирургическое лечение                          | удаление опухолевого поражения с пластическим устранением рака   |
|    |  | D18, Q27.3, Q27.9, Q85.0                               | обширная (2 и более анатомические области) сосудистая мальформация, опухоль или диспластическое образование лица и шеи  | хирургическое лечение                          | деструкция сосудистого новообразования с использованием электрохимиического, радиочастотного, ультразвукового воздействия блоковая резекция мальформации с одномоментным устранением образовавшегося   |
|    |  | D16.5  | новообразование нижней челюсти в пределах не менее 3 - 4 зубов и (или) ее ветви   | хирургическое лечение                          | удаление новообразования с пластикой нижней челюсти, макропластика с помощью реваскуляризованного лоскута частичная резекция нижней челюсти с непрерывности и одномоментной пластикой, микрохирургическая реваскуляризированного лоскута с эндопротезированием |
|    |  | D16.4  | новообразование верхней челюсти   | хирургическое лечение                          | удаление новообразования с замещением дефекта верхней челюсти протезом   |
|    |  | D16.4, D16.5   | новообразование верхней (нижней) челюсти с распространением в прилегающие области   | хирургическое лечение                          | удаление новообразования с реваскуляризацией всей челюсти и одномоментной аутотрансплантатом, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризованного лоскута   |
|    |  | Эндокринология   |   |  |  |
| 94 | Хирургическая, сосудистая и эндоваскулярная реваскуляризация магистральных артерий нижних конечностей при синдроме диабетической стопы   | E10.5, E11.5   | сахарный диабет 1 и 2 типа с критической ишемией  | хирургическое лечение                          | хирургическое лечение синдрома стопы, включая пластическую реваскуляризацию артерий нижних конечностей   |
| 95 | Комбинированное лечение сосудистых осложнений сахарного диабета (нефропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая реконструктивные органосохраняющие пластические операции стопы, заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии, с мониторированием гликемии, в том числе у пациентов с | E10.6, E10.7, E11.6, E11.7, E13.6, E13.7, E14.6, E14.7 | сахарный диабет 1 и 2 типа с сочетанным поражением сосудов почек, сердца, глаз, головного мозга, включая пациентов с трансплантированными органами  | хирургическое лечение, терапевтическое лечение | комплексное лечение, включающее суточного мониторирования гликемии, компьютерным анализом вариабельности гликемии с целью предупреждения жизнеугрожающих состояний комплексное лечение, включая лазерное лечение, диабетическую                                |
|    |  | E10.4, E10.5, E11.4, E11.5, E13.4, E13.5, E14.4, E14.5 | сахарный диабет 1 и 2 типа с неврологическими симптомами, нарушениями периферического кровообращения и множественными осложнениями. Нейропатическая форма синдрома диабетической стопы. Нейроишемическая форма синдрома диабетической стопы | хирургическое лечение                          | хирургическое лечение синдрома стопы, включая пластическую   |

|    |  |                            |   |                       |  |
|----|--|----------------------------|---|-----------------------|--|
|    | трансплантированными органами  |                            |   |                       |  |
|    | Комплексное лечение тяжелых форм тиреотоксикоза, гиперпаратиреоза                                  | E21.0, E21.1, E35.8, D35.8 | первичный, вторичный и третичный гиперпаратиреоз с тяжелыми полиорганными поражениями, резистентный к консервативному лечению. Первичный гиперпаратиреоз в структуре МЭН-1 и МЭН-2 синдромов. Гиперпаратиреоз с жизнеугрожающей гиперкальциемией                                    | хирургическое лечение | хирургическое лечение опухолей парашитовидных желез (парааденомэктомия, удаление эктопически расположенных парашитовидных желез, тотальная парааденомэктомия), аутотрансплантацией парашитовидной железы предплечья с применением интраоперационного ультразвукового выделением возвратного нерва, определением динамики уровня гормона и предоперационной подготовкой, включающей прием кальциймиметиков, программированной заместительной терапии пациентов с хронической болезнью |
|    |  | E05.0, E05.2               | тяжелые формы диффузно-токсического и многоузлового токсического зоба, осложненные кардиомиопатиями, цереброваскулярными и гемодинамическими расстройствами. Тяжелые формы диффузно-токсического зоба, осложненные эндокринной офтальмопатией, угрожающей потерей зрения и слепотой | хирургическое лечение | хирургическое лечение тяжелых форм тиреотоксикоза под контролем нервов и парашитовидных желез, предоперационной индукцией метаболических повреждений миокарда, мерцательной аритмии и сердечной недостаточности. Поликомпонентная иммуномодулирующая терапия пульс-терапии мегадозами гликозидов, цитотоксических иммунодепрессантов, использованием комплекса иммунологических и молекулярных методов диагностики   |
| 96 | Гастроинтестинальные комбинированные рестриктивно-шунтирующие операции при сахарном диабете 2 типа | E11.6, E11.7               | сахарный диабет 2 типа с морбидным ожирением, с индексом массы тела равным и более 40 кг/м <sup>2</sup>   | хирургическое лечение | гастрошунтирование, в том числе гастрошунтирование с наложением желудочно-кишечного анастомоза, билиопанкреатическое шунтирование с наложением дуодено-илеона  |

<1> Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем (10-й пересмотр);

<2> Нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи приведены без учета районных коэффициентов и других особенностей субъектов Российской Федерации, в которых расположены медицинские организации, оказывающие высокотехнологичную медицинскую помощь, и включают в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств.

Приложение N 6  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской  
помощи в Новосибирской области  
на 2025 год и на плановый  
период 2026 и 2027 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**стоматологических материалов и лекарственных препаратов,**  
**используемых при оказании первичной медико-санитарной**  
**специализированной стоматологической помощи, оказанной**  
**в амбулаторных условиях взрослому населению**  
**по программе обязательного медицинского**  
**страхования по разделу "Стоматология"**

Список изменяющих документов  
(в ред. [постановления](#) Правительства Новосибирской области)

**I. Стоматологические материалы**

| Наименование группы/подгруппы<br>1                                 | Наименование материала<br>2   | Форма<br>3   |
|--|---|--|
| <b>Пломбировочные материалы</b>                                    |   |  |
| 1. Композитные материалы светового отверждения                     | ДентЛайт<br>Унирест<br>Флуорест   | паста<br>паста<br>паста  |
| 2. Композитные материалы химического отверждения                   | Призма<br>Компоцем  | паста + паста<br>паста + паста   |
| 3. Стеклоиономерные цементы  | Глассин Рест<br>Цемфил<br>Цемион АРХ<br>Аквион<br>Целит иономер ПХ  | порошок + жидкость<br>порошок + жидкость<br>порошок + жидкость + кондиционер + лак покрывной<br>порошок + жидкость |
| 4. Цинк-фосфатные цементы  | Унифас<br>Уницием<br>Фосфат-цемент  | порошок + жидкость<br>порошок + жидкость<br>порошок + жидкость   |
| 5. Материалы для повязок и временных пломб                         | Дентин-паста<br>Темпопро<br>Кависил   | паста<br>паста<br>паста  |
| <b>Материалы для лечебных прокладок и эндодонтического лечения</b> |   |  |
| 6. Средства для девитализации пульпы                               | ДевитАрс<br>Девит С<br>Нон-арсеник  | паста<br>паста<br>паста  |
| 7. Средства для медикаментозной обработки корневых каналов         | Белодез 3%<br>Эндо-Жи N 3<br>Камфорфен<br>Гвайфен   | жидкость<br>жидкость<br>жидкость<br>жидкость   |
| 8. Средства для антисептических повязок                            | Крезодент жидкость<br>Крезотин жидкость<br>Жидкость для антисептической обработки корневых каналов зубов  | жидкость<br>жидкость<br>жидкость   |
| 9. Средства для химического расширения корневых каналов            | Эндогель<br>Эдеталь жидкость<br>Эдеталь эндо<br>Жидкость для расширения и выявления устья каналов зубов ЭДТА 20%<br>Гель для расширения и выявления устья каналов зубов<br>ЭндоЖи N 2 | гель<br>жидкость<br>гель<br>жидкость<br>гель<br>жидкость   |
| 10 Средства для остановки кровотечения из корневого канала         | Гемостаб<br>Эндо-Жи N 4<br>ЖКР-4<br>Альгамин Р  | жидкость<br>жидкость<br>жидкость<br>порошок  |
| 11. Средства для высушивания корневых каналов                      | Эндо-Жи N 1<br>Жидкость для обезжикивания и высушивания корневых каналов зубов<br>ЖКР-1   | жидкость<br>жидкость<br>жидкость   |
| 12. Средства для распломбирования корневых каналов                 | Сольвадент-жидкость<br>Сольвадент-гель<br>Фенопласт<br>Гуттапласт<br>Эвгенат  | жидкость<br>гель<br>жидкость<br>жидкость<br>жидкость   |
| 13. Средства для временного пломбирования корневых каналов         | Кальсепт<br>Кальсепт-Йодо<br>Пульросептин<br>Метрозоль<br>Иодент<br>Кальцесепт<br>Кальцетин   | паста<br>паста<br>паста<br>паста<br>паста<br>паста<br>паста (шприц)  |
| <b>Материалы для постоянного пломбирования корневых каналов</b>    |   |  |
| 14 На основе портландцемента                                       | Триоксидент   | порошок  |
| 15. Цинк-эвгенольные цементы                                       | Цинкосид эвгеноловая паста<br>Эвгетин<br>Тиэдент<br>Цеодент<br>Эндовит  | порошок + жидкость<br>порошок + жидкость<br>порошок + жидкость<br>порошок + жидкость<br>порошок + жидкость         |

|   |  |                        |
|---|--|------------------------|
| 16. Препараторы на основе резорцина-формальдегидной смолы | Резорцин формальдегидная паста                   | порошок + жидкость     |
|   | Резодент   | порошок + жидкость     |
|   | Резотин  | порошок + жидкость     |
| 17. Безэвгенольные препараты                              | Радоцем  | порошок + жидкость     |
|   | Радент   | порошок + жидкость     |
|   | Фосфадент  | порошок + жидкость     |
|   | Силдент  | паста + паста          |
| 18. Фенолсодержащие препараты                             | Камфорfen А                                      | паста                  |
|   | Камфорfen В                                      | паста                  |
|   | Крезатин - паста                                 | паста                  |
|   | Крезодент паста                                  | паста                  |
| 19. Первичнотвердые                                       | Гуттаперчевые штифты                             | конусность 02          |
| 20. Эндогерметики на основе полимерных смол               | Гуттасилер                                       | порошок + жидкость     |
|   | Гуттасилер плюс                                  | паста + паста          |
|   | Виэдент  | паста + паста          |
|   | Силдент  | паста + паста          |
| Профилактические материалы                                |  |                        |
| 21. Профилактика кариеса                                  | Белак-фторлак                                    | лак                    |
|   | Дентафлуор                                       | жидкость + жидкость    |
|   | Белагель Са/Р                                    | гель                   |
|   | Гипостез   | паста                  |
|   | Радогель-Ф                                       | гель                   |
|   | Нанофлюор  | лак                    |
| 22. Профилактика гиперестезии                             | Глуфторэд  | жидкость               |
|   | Сенсистаб  | жидкость, гель         |
|   | Десенсетин                                       | сuspензия, спрей, гель |
|   | Десенсил   | гель, жидкость, паста  |
|   | Гипостез-фтор                                    | паста                  |
|   | СенсиДент-гель                                   | гель                   |
| 23. Средства для диагностики кариеса                      | Кариес-индикатор                                 | жидкость               |
|   | Колор-тест N 2                                   | жидкость               |
|   | Индикатор "Радуга"                               | жидкость               |
| 24. Средства для полировки                                | Полидент   | паста                  |
|   | ПП "Радуга"                                      | паста                  |
|   | Полипаст   | паста                  |
|   | ПолирДент  | паста                  |
| Материалы для хирургии                                    |  |                        |
| 25. Шовный материал                                       | ПГА  |                        |
|   | Фторэкс  |                        |
|   | Шелк   |                        |
|   | Кетгут   |                        |
| 26. Препараторы для профилактики и лечения альвеолита     | Альвостаз  | губка, жгутики         |
|   | Альгистаб  | порошок                |
| 27. Препараторы гемостатические                           | Капрармин  | жидкость               |
|   | Альванес   | паста, порошок         |
|   | Алюмогель  | гель                   |
|   | Жидкость для остановки десневого кровотечения    | жидкость               |
|   | Остеоиндуцин                                     | гранулы                |
| 28. Хирургические остеопластические материалы             | Биопласт-дент                                    | гранулы                |
|   | Клипдент-цем                                     | жидкость + порошок     |
|   | Альвобел   | губка                  |
|   | Гель для травления                               | гель                   |
| 29. Вспомогательные материалы                             | Бумага артикуляционная                           |                        |
|   | Белагель-О (эндо) для отбеливания                | гель                   |
|   | Аксил (защитное покрытие пломб)                  | паста                  |
|   | Белабонд (адгезив химического отверждения)       | жидкость + жидкость    |
|   | Бумажные абсорберы                               |                        |
|   | Клины фиксирующие                                |                        |
|   | Нить ретракционная                               |                        |
|   | Скалинг  | гель                   |
| 30. Средства для снятия зубных отложений                  | Жидкость для размягчения твердого зубного налета | жидкость               |
|   | Полидент   | паста                  |
|   | Полирпаст  | паста                  |
|   | Радогель-ХР                                      | гель                   |

## II. Медикаменты для лечения стоматологических заболеваний

| Наименование группы/подгруппы                           | Наименование материала            | Лекарственные формы                        |
|---|-----------------------------------|--|
| 1   | 2                                 | 3  |
| 1. Антисептические средства                             | Лидокаина гидрохлорид 2%          | раствор для инъекций                       |
|   | Артикаин                          | раствор для инъекций                       |
|   | Артикаин с адреналином            | раствор для инъекций                       |
|   | Новокаин 0,5%, 2%                 | раствор для инъекций                       |
|   | Гипохлорит натрия                 | раствор                                    |
|   | Хлоргексидина биглюконат          | раствор                                    |
|   | Парасепт антисептический          | паста                                      |
|   | Перекись водорода 1%, 3%          | раствор                                    |
|   | Раствор формалина 10%             | раствор                                    |
|   | Дентасептин                       | жидкость                                   |
|   | Спирт этиловый 70%                | жидкость                                   |
| 2. Противовирусные препараты                            | Бонафтоновая мазь 0,5%            | мазь                                       |
|   | Оксолиновая мазь                  | мазь                                       |
|   | Риодоксоловая мазь                | мазь                                       |
| 3. Противовоспалительные препараты                      | Левомеколь мазь                   | мазь                                       |
|   | Преднизолоновая мазь 0,5%         | мазь                                       |
|   | Метилурациловая мазь 10%          | мазь                                       |
|   | Гидрокортизоновая мазь 1%         | мазь                                       |
|   | ППА 1, 2, 3, 4 "Рад"              | паста-повязка                              |
| 4. Противомикробные и противовоспалительные             | Гиалудент                         | гель                                       |
|   | Витадонт                          | паста-повязка                              |
|   | Парасепт                          | паста                                      |
|   | Гвоздичное масло                  | масло эфирное                              |
|   | Бриллиантовый зеленый             | раствор спиртовой для наружного применения |
|   | Йодинол                           | раствор                                    |
|   | Йод 5%                            | раствор                                    |
|   | Раствор метронидазола 0,5%        | раствор                                    |
|   | Раствор калия перманганата 1%     | раствор                                    |
|   | Метронидазол таб. 0,25            | таблетки                                   |
|   | Сагвиритрин 0,2%                  | жидкость                                   |
|   | Йодоформ                          | порошок                                    |
| 5. Ингибиторы фибринолиза                               | Хлоргексидина гель 2%             | гель                                       |
|   | ППА 5 "Рад"                       | пластины                                   |
|   | Аминокапроновая кислота 5%        | раствор                                    |
| 6. Индикаторы воспаления слизистой оболочки полости рта | Йодид калия                       | раствор                                    |
|   | Колор-тест N 1                    | жидкость                                   |
|   | Раствор Шиллера-Писарева "Радуга" | раствор                                    |

Приложение N 7  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской  
помощи в Новосибирской области  
на 2025 год и на плановый  
период 2026 и 2027 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**стоматологических материалов и лекарственных препаратов,**  
**используемых при оказании первичной медико-санитарной**  
**специализированной стоматологической помощи, оказанной**  
**в амбулаторных условиях детскому населению по программе**  
**обязательного медицинского страхования**  
**по разделу "Стоматология детская"**

Список изменяющих документов  
 (в ред. [постановления](#) Правительства Новосибирской области  
 от 21.03.2025 N 114-п)

**I. Стоматологические материалы**

| Наименование группы/подгруппы | Наименование материала | Форма |
|-------------------------------|------------------------|-------|
| 1                             | 2                      | 3     |
| Пломбировочные материалы      |                        |       |

|   |                                     |                     |
|---|-------------------------------------|---------------------|
| 1. Стеклоиономерные цементы                                 | Цемион РХ                           | порошок + жидкость  |
|   | Цемион РХЦ                          |                     |
|   | Цемион АРХ                          |                     |
|   | Аквион                              |                     |
|   | Стион РХ                            |                     |
|   | Стион РХЦ                           | порошок + жидкость  |
|   | Глассин Рест                        | порошок + жидкость  |
|   | Глассин Кидс                        | порошок + жидкость  |
|   | Цемфил                              | порошок + жидкость  |
|   | Дентис                              | порошок + жидкость  |
|   | Аргецем                             | порошок + жидкость  |
|   | Целит иономер                       | порошок + жидкость  |
|   | Стомафил                            | порошок + жидкость  |
|   | Стомалит                            | порошок + жидкость  |
|   | Стомасил                            | порошок + жидкость  |
|   | Цемилайт                            | порошок + жидкость  |
|   | Призма                              | паста + паста       |
|   | Компоцем                            | паста + паста       |
| 3. Композитные материалы светового отверждения              | Призмафил                           | паста               |
|   | Унирест                             | паста               |
|   | Эстеплокс                           | паста               |
|   | Реставрин                           | паста               |
|   | ДентЛайт                            | паста               |
|   | ДентЛайт флоу                       | паста               |
| 4. Фиссурные герметики                                      | Флюрест                             | паста               |
|   | Глассин Фисс                        | порошок + жидкость  |
|   | ФисСил                              | порошок + жидкость  |
|   | ФисСил С                            | герметик + жидкость |
| 5. Материалы для повязок и временных пломб                  | Фиссулайт-колор                     | паста               |
|   | Дентин-порошок                      | порошок             |
|   | Дентин-паста                        | паста               |
|   | Темпопро                            | паста               |
|   | Темподент                           | паста, порошок      |
|   | Кависил                             | паста               |
| 6. Стеклоиономерные цементы                                 | Темпелайт                           | шприц               |
|   | Материалы для изолирующих прокладок |                     |
|   | Стион РХ                            | порошок + жидкость  |
|   | Стион АРХ                           | порошок + жидкость  |
|   | БейзЛайн                            | порошок + жидкость  |
|   | Глассин Бейз                        | порошок + жидкость  |
|   | НеоДент                             | порошок + жидкость  |
| 7. Композитные материалы                                    | Цемилайн                            | порошок + жидкость  |
|   | Целит-иономер РХ                    |                     |
| Материалы для лечебных подкладок                            |                                     |                     |
| 8. Материалы на основе гидроксида кальция                   | Изолайн                             | паста               |
|   | Материалы для лечебных подкладок    |                     |
|   | Кальрадент                          | паста               |
|   | Кальцесил                           | паста + паста       |
|   | Кальцевит                           | паста               |
|   | Кальципульпин                       | паста               |
|   | Кальципульпин F                     | паста               |
|   | Кальципульпин Плюс                  | паста               |
|   | Кальцетин                           | паста               |
|   | Алексдент                           | паста               |
| 9. Цинк-эвгенольный цемент                                  | Супрадент                           | паста               |
|   | Эвгенол модифицированный            | жидкость            |
| 10. Средства для девитализации пульпы                       | Оксид цинка модифицированный        | порошок             |
|   | ДевитАрс                            | паста               |
|   | Девит С                             | паста               |
|   | Нон-арсеник                         | паста               |
| 11. Средства для медикаментозной обработки корневых каналов | Девитал                             | паста               |
|   | Белодез 3%                          | жидкость            |
|   | Гипохлоран-3                        | жидкость            |
|   | Гипохлоран-5                        | жидкость            |
|   | Эндо-Жи N 3                         | жидкость            |
|   | Камфорфен                           | жидкость            |
|   | Гваяфен                             | жидкость            |
|   | Гваяфен-форте                       | жидкость            |
|   | ЖР-3                                | жидкость            |
|   | Крезодент-жидкость                  | жидкость            |

|   |   |                    |
|---|---|--------------------|
| 12. Средства для антисептических повязок                    | Крезатин жидкость   | жидкость           |
|   | Пульпевит   | жидкость           |
|   | Жидкость для антисептической обработки корневых каналов зубов   | жидкость           |
| 13. Средства для химического расширения корневых каналов    | ЭндоЖи N 2  | жидкость           |
|   | Эндогель  | гель               |
|   | Канал-глайд   | гель               |
|   | Эдеталь жидкость  | жидкость           |
|   | Эдеталь гель  | гель               |
|   | Эдеталь эндо  | гель               |
|   | Жидкость для расширения и выявления устьев каналов зубов        | жидкость           |
|   | Гель для расширения и выявления устьев каналов зубов            | гель               |
|   | Колор-тест N 4  | жидкость           |
|   | ЭДТА  | жидкость           |
| 14. Средства для остановки кровотечения из корневого канала | ЖКР-2   | жидкость           |
|   | Гемостаб  | жидкость           |
|   | Эндо-Жи N 4   | жидкость           |
|   | ЖКР-4   | жидкость           |
| 15. Средства для высушивания корневых каналов               | Альгамин Р  | порошок            |
|   | Эндо-Жи N 1   | жидкость           |
|   | ЖКР-1   | жидкость           |
| 16. Средства для распломбирования корневых каналов          | Жидкость для обезжиривания и высушивания корневых каналов зубов | жидкость           |
|   | Гуттапласт  | жидкость           |
|   | Сольвадент-жидкость   | жидкость           |
|   | Сольвадент-гель   | гель               |
|   | Фенопласт   | жидкость           |
| 17. Средства для временного пломбирования корневых каналов  | Эвгенат   | жидкость           |
|   | Кальсепт  | паста              |
|   | Кальсепт-Йодо   | паста              |
|   | Йодекс  | паста              |
|   | Пульпосептин  | паста              |
|   | Метрозоль   | паста              |
|   | Кальцевит   | паста              |
|   | Йодотин   | паста              |
|   | Кальцетин   | паста              |
|   | Иодент  | паста              |
|   | Кальцесепт  | паста              |
|   | Эндасепт  | паста              |
|   | Кальция гидроокись  | паста              |
|   | Супрадент К   | паста              |
| Материалы для постоянного пломбирования корневых каналов    |   |                    |
| 18. Цинк-эвгенольные цементы                                | Цинкоксид эвгеноловая паста                                     | порошок + жидкость |
|   | Эодент  | порошок + жидкость |
|   | Эвгетин   | порошок + жидкость |
|   | Эвгедент  | порошок + жидкость |
|   | Тиэдент   | порошок + жидкость |
|   | Цеодент   | порошок + жидкость |
|   | Эндовит   | порошок + жидкость |
| 19. Эндогерметики на основе полимерных смол                 | Гуттасилер  | порошок + жидкость |
|   | Гуттасилер плюс   | паста + паста      |
|   | Визидент  | паста + паста      |
|   | Силдент   | паста + паста      |
| 20. Препараторы на основе резорцина-формальдегидной смолы   | Резорцин формальдегидная паста                                  | порошок + жидкость |
|   | Резотин   | порошок + жидкость |
|   | Резодент  | порошок + жидкость |
| 21. Безэвгенольные препараты                                | Нон фенол   | порошок + жидкость |
|   | Компоцем-эндо   | паста + паста      |
|   | Радоцем   | порошок + жидкость |
|   | Радент  | порошок + жидкость |
|   | Фосфадент   | порошок + жидкость |
|   | Оксидент  | паста + паста      |
| 22. Фенолсодержащие препараты                               | Пульподент  | порошок + жидкость |
|   | Камфорfen А   | паста              |
|   | Камфорfen В   | паста              |
|   | Крезатин-паста  | паста              |
|   | Иодент  | паста              |
|   | Крезодент паста   | паста              |

|  |   |                        |
|--|---|------------------------|
|  | Трикредент                                    | порошок + жидкость     |
| 23. Кальцийсодержащие препараты затворяющие          | Триоксидент                                   | порошок                |
|  | Рутдент                                       | порошок                |
|  | Канал МТА                                     | порошок                |
|  | Гуттаперчевый штифт                           | шифты в упаковке       |
| Профилактические материалы                           |   |                        |
| 25. Профилактика кариеса                             | Глуфторэд                                     | жидкость + жидкость    |
|  | Аргенат                                       | жидкость               |
|  | Белак-фторлак                                 | лак                    |
|  | Профилак                                      | лак                    |
|  | Фтор-Люкс                                     | жидкость + жидкость    |
|  | Белагель Са/Р                                 | гель                   |
|  | Нанофлюор                                     | лак                    |
|  | Гипостез                                      | паста                  |
|  | Противокариеесный лак "Радуга"                | лак                    |
|  | Радогель-Ф                                    | гель                   |
|  | Флюорофил лак                                 | лак                    |
|  |   |                        |
| 26. Профилактика гиперестезии                        | Белак F                                       | лак                    |
|  | Сенсистаб                                     | жидкость, гель         |
|  | Дентафлуор                                    | жидкость + жидкость    |
|  | Десенсетин                                    | сuspензия, спрей, гель |
|  | Белагель F                                    | гель                   |
|  | Десенсил                                      | гель, жидкость, паста  |
|  | Десенсиа-актив                                | гель                   |
|  | Гипостез-био                                  | паста                  |
|  | Гипостез-фтор                                 | паста                  |
|  | СенсиДент-гель                                | гель                   |
| 27. Средства для диагностики кариеса                 | Кариес-индикатор                              | жидкость               |
|  | Колор-тест N 2                                | жидкость               |
|  | Индикатор "Радуга"                            | жидкость               |
| 28. Средства для полировки пломб из композитов и СИЦ | Полирпласт                                    | паста                  |
|  | ПП "Радуга"                                   | паста                  |
|  | ПолирДент                                     | паста                  |
| Материалы для хирургии                               |   |                        |
| 29. Шовный материал                                  | ПГА   | нить                   |
|  | Менфил  | нить                   |
|  | Фторэкс                                       | нить                   |
|  | Ультрасорб                                    | нить                   |
|  | Моносорб                                      | нить                   |
|  | Шелк  | нить                   |
|  | Кетгут  | нить                   |
| 30. Препараты для профилактики и лечения альвеолита  | Альвостаз                                     | губка, жгутики         |
|  | Альгистаб                                     | порошок                |
| 31. Препараты гемостатические                        | Альванес                                      | паста, порошок         |
|  | Алюмогель                                     | гель                   |
|  | Капрамин                                      | жидкость               |
|  | Жидкость для остановки десневого кровотечения | жидкость               |
|  |   |                        |
| 32. Хирургические остеопластические материалы        | Остеоиндуцин                                  | гранулы                |
|  | Гиалуст                                       | гранулы                |
|  | Биопласт-дент                                 | гранулы                |
|  | Клипдент                                      | гранулы                |
|  | Клипдент-цем                                  | жидкость + порошок     |
|  | Альвобел                                      | губка                  |
| 33. Вспомогательные материалы                        | Бумага артикуляционная                        |                        |
|  | Бумажные абсорбера                            |                        |
|  | Воск липкий                                   |                        |
|  | Нить ретракционная                            |                        |
|  | Клинья фиксирующие                            |                        |
|  | Белагель-О (эндо) для отбеливания             | гель                   |
|  | Аксил (защитное покрытие пломб)               | паста                  |
|  | Белабонд (адгезив химического отверждения)    | жидкость + жидкость    |
|  | Гель для травления                            | гель                   |
|  | ПЗ "Радуга"                                   | жидкость               |
| 34. Индикаторы зубного налета                        | Белагель Р                                    | гель                   |
|  | Колор-тест N 3                                | жидкость               |
| 35. Снятие зубных отложений                          | Скалинг                                       | гель                   |
|  | Полидент                                      | паста                  |
|  | Полирен                                       | паста                  |

|                                      |  |                    |
|--------------------------------------|--|--------------------|
|                                      | Полипаст   | паста              |
|                                      | Радогель-О                                       | гель               |
|                                      | Радогель-ХР                                      | гель               |
|                                      | ПА-Радуга  | паста              |
|                                      | Жидкость для размягчения твердого зубного налета | жидкость           |
| 36. Материалы для детской ортодонтии | Альгинатный слепочный материал                   |                    |
|                                      | Бумага артикуляционная                           |                    |
|                                      | Воск базисный                                    |                    |
|                                      | Гипс высокопрочный                               |                    |
|                                      | Гипс медицинский                                 |                    |
|                                      | Сплав легкоплавкий                               |                    |
|                                      | Глассин фикс                                     | порошок + жидкость |
|                                      | Редонт   | порошок + жидкость |

## II. Медикаменты для лечения стоматологических заболеваний

| Наименование группы/подгруппы<br>1  | Наименование материала<br>2            | Лекарственные формы<br>3  |
|---|--|---|
| 1. Анестетики и местноанестезирующие препараты  | Лидокаин                               | раствор для инъекций, спрей анестезирующий<br>гель анестезирующий                     |
|   | Артикаин                               | раствор для инъекций  |
|   | Артикаин с эpineфрином                 | раствор для инъекций  |
|   | Прокайн 0,5% - 2%                      | раствор для инъекций  |
| 2. Антисептические средства   | Хлоргексидин                           | раствор для местного и наружного применения, гель для местного и наружного применения |
|   | Бриллиантовый зеленый                  | раствор для наружного применения (спиртовой)  |
|   | Повидон-йод                            | раствор для наружного применения (спиртовой)  |
|   | Калия перманганат                      | порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения                |
|   | БелСол N 1                             | жидкость  |
|   | БелСол N 2                             | жидкость  |
|   | БелСол N 3                             | жидкость  |
|   | Водорода пероксид                      | раствор для местного и наружного применения   |
|   | Дентасептин                            | жидкость  |
| 3. Противовирусные препараты  | Йодоформ                               | порошок   |
|   | Этанол                                 | раствор для наружного применения  |
|   | Бонафтоновая мазь 0,5%                 | мазь  |
| 4. Противовоспалительные препараты  | Ацикловир                              | мазь  |
|   | Риодоксоловая мазь                     | мазь  |
|   | Гиалудент                              | гель  |
|   | Витадонт                               | паста-повязка   |
|   | Холисал-гель                           | гель  |
|   | Асепта                                 | гель  |
|   | Преднизолоновая мазь 0,5%              | мазь  |
|   | Метилурациловая мазь 10%               | мазь  |
|   | Гидрокортизоновая мазь 1%              | мазь  |
|   | Индометациновая мазь 10%               | мазь  |
|   | Линимент бальзамический по Вишневскому | линимент  |
|   | Фуксин                                 | жидкость  |
|   | ППА 1 "Рад"                            | паста-повязка   |
|   | ППА 2 "Рад"                            | паста-повязка   |
| (п. 4 в ред. постановления Правительства Новосибирской области от 21.03.2025 N 114-п) | ППА 3 "Рад"                            | паста-повязка   |
|   | Йодинол                                | раствор   |
|   | Радогель-П1                            | гель  |
|   | Радогель-П2                            | гель  |
|   | Радогель-П3                            | гель  |
|   | ППА 4 "Рад"                            | паста-повязка   |
|   | ППА 5 "Рад"                            | пластины  |
|   | Метрогил-дента                         | гель  |
|   | Календула                              | раствор спиртовой   |
| 5. Противомикробные и противовоспалительные   | Фторасепт                              | гель  |

|   |   |                     |
|---|---|---------------------|
|   | Парасепт  | паста               |
| 6. Индикаторы воспаления слизистой оболочки полости рта | Колор-тест N 1<br>Раствор Шиллера-Писарева "Радуга" | жидкость<br>раствор |
|   |   |                     |

<\*> Материалы и лекарственные препараты включены в данный перечень по международному непатентованному наименованию (МНН), за исключением материалов и лекарственных препаратов, не имеющих МНН.

-----  
**Приложение N 8**  
 к Территориальной программе  
 государственных гарантий бесплатного  
 оказания гражданам медицинской  
 помощи в Новосибирской области  
 на 2025 год и на плановый  
 период 2026 и 2027 годов

**НОРМАТИВЫ**  
**объема оказания и нормативы финансовых затрат на единицу**  
**объема медицинской помощи на 2025 - 2027 годы**

Список изменяющих документов  
 (в ред. [постановления](#) Правительства Новосибирской области  
 от 21.03.2025 N 114-п)

| Н п/п   | Виды и условия оказания медицинской помощи  | Единица измерения на одного жителя/застрахованное лицо | 2025 год                            |  |  | 2026 год                            |  |
|---|---|--|-------------------------------------|--|--|-------------------------------------|--|
|   |   |  | нормативы объема медицинской помощи | нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей | подушевые нормативы финансирования (на 1 жителя/застрахованное лицо), рублей | нормативы объема медицинской помощи | нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей |
| 1   | 2   | 3  | 4                                   | 5  | 6  | 7                                   | 8  |
| I. За счет бюджетных ассигнований бюджета Новосибирской области |   |  |                                     |  |  |                                     |  |
| 1   | 1. Нормируемая медицинская помощь   | x  | x                                   | x  | 3 087,93   | x                                   | x  |
| 2   | 1.1 Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу обязательного медицинского страхования (далее - ОМС), в том числе: | вызов  | 0,0383949                           | 4 454,24   | 171,02   | 0,025                               | 7 418,   |
| 3   | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам   | вызов  | 0,012305259                         | 4 893,84   | 60,22  | 0,012305259                         | 4 893,   |
| 4   | скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации   | число пациентов (человек)                              | 0,000136223                         | 437 223,53   | 59,56  | 0,000142676                         | 451 022  |
| 5   | 1.2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:   | x  | x                                   | x  | 949,59   | x                                   | x  |
| 6   | 1.2.1. В амбулаторных условиях:   | x  | x                                   | x  | 949,59   | x                                   | x  |
| 7   | 1.2.1.1. С профилактической и иными целями <2>, в том числе:  | посещение  | 0,486                               | 874,16   | 424,84   | 0,486                               | 1 033,   |
| 8   | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам   | посещение  | 0,00                                | 0,00   | 0,00   | 0,00                                | 0,00   |
| 9   | для оказания медицинской помощи больным с ВИЧ-инфекцией   | посещение  | 0,051811428                         | 925,86   | 47,97  | 0,051811428                         | 1 081,   |
| 10  | 1.2.1.2. В связи с заболеваниями ( обращений) <3>, в том числе:   | обращение  | 0,1065                              | 2 046,85   | 217,99   | 0,1065                              | 2 779,   |
| 11  | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам   | обращение  | 0,00                                | 0,00   | 0,00   | 0,00                                | 0,00   |
| 12  | 1.2.2.2. В условиях дневных стационаров <4>,  | случай лечения   | 0,0001023                           | 23 460,41  | 2,40   | 0,0001023                           | 24 633   |

|    |  |                       |             |            |          |             |          |
|----|--|-----------------------|-------------|------------|----------|-------------|----------|
|    | в том числе:   |                       |             |            |          |             |          |
| 13 | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам  | случай лечения        | 0,00        | 0,00       | 0,00     | 0,00        | 0,00     |
| 14 | 1.3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) <b>&lt;5&gt;</b> , в том числе:  | x                     | x           | x          | 77,26    | x           | x        |
| 15 | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам  | случай лечения        | 0,00        | 0,00       | 0,00     | 0,00        | 0,00     |
| 16 | 1.4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь   | x                     | x           | x          | 1 697,61 | x           | x        |
| 17 | 1.4.1. В условиях дневных стационаров <b>&lt;4&gt;</b> , в том числе:  | случай лечения        | 0,0022623   | 28 307,47  | 64,04    | 0,0022623   | 29 889,  |
| 18 | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам  | случай лечения        | 0,00        | 0,00       | 0,00     | 0,00        | 0,00     |
| 19 | 1.4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:   | случай госпитализации | 0,010206489 | 166 326,55 | 1 697,61 | 0,010206489 | 173 098, |
| 20 | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам  | случай госпитализации | 0,002472128 | 58 653,93  | 145,00   | 0,002472128 | 58 653,  |
| 21 | для оказания медицинской помощи больным с ВИЧ-инфекцией  | случай госпитализации | 0,000955368 | 177 460,35 | 169,54   | 0,000818851 | 234 780, |
| 22 | 1.5. Паллиативная медицинская помощь:  | x                     | 0,00        | 0,00       | 192,45   | x           | x        |
| 23 | 1.5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <b>&lt;6&gt;</b> (включая ветеранов боевых действий), всего, в том числе:   | посещение             | 0,0268      | 2 322,01   | 62,23    | 0,0291      | 2 614,   |
| 24 | посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами  | посещение             | 0,009853379 | 1 210,75   | 11,93    | 0,009853    | 1 237,   |
| 25 | посещения на дому выездными патронажными бригадами   | посещение             | 0,018706578 | 2 267,12   | 42,41    | 0,018707    | 2 316,   |
| 26 | в том числе для детского населения   | посещение             | 0,005904    | 2 267,12   | 13,39    | 0,005904    | 2 316,   |
| 27 | 1.5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе ветеранам боевых действий   | коеко-день            | 0,026575372 | 4 900,03   | 130,22   | 0,026575    | 5 005,   |
| 28 | в том числе для детского населения   | коеко-день            | 0,003251    | 4 900,03   | 15,93    | 0,003251    | 5 005,   |
| 29 | 1.5.3. Оказываемая в условиях дневного стационара  | случай лечения        | x           | x          | x        | x           | x        |
| 30 | 2. Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг, в том числе:   | x                     | x           | x          | 5 143,18 | x           | x        |
| 31 | 2.1. Медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Новосибирской области, за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС | x                     | x           | x          | 5 031,35 | x           | x        |
| 32 | 2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта Российской Федерации  | x                     | x           | x          | 111,83   | x           | x        |
| 33 | 2.2.1. Не включеная в базовую программу ОМС и предусмотренная разделом II приложения N 1 к Федеральной программе   | x                     | x           | x          | 111,83   | x           | x        |

|    |  |   |   |   |        |   |   |
|----|--|---|---|---|--------|---|---|
| 34 | 2.2.2. Дополнительные объемы высокотехнологичной медицинской помощи, включенной в базовую программу ОМС в соответствии с разделом I приложения N 1 к Федеральной программе   | x | x | x | 0,00   | x | x |
| 35 | 2.3. Расходы на содержание и обеспечение деятельности подведомственных медицинских организаций, из них на:   | x | x | x | 0,00   | x | x |
| 36 | 2.3.1. Финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС (далее - тарифы ОМС)   | x | x | x | 0,00   | x | x |
| 37 | 3. Дополнительные меры социальной защиты (поддержки) отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и субъекта Российской Федерации (из строки 31), в том числе: | x | x | x | 867,84 | x | x |
| 38 | 3.1. Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного (энтерального) питания                                      | x | x | x | 730,30 | x | x |
| 39 | 3.2. Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование   | x | x | x | 137,54 | x | x |
| 40 | 3.3. Осуществление транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно                                  | x | x | x | 0,00   | x | x |

II. В рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования

|    |  |                       |             |          |          |             |        |
|----|--|-----------------------|-------------|----------|----------|-------------|--------|
| 41 | 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь           | вызовов               | 0,24650013  | 4 893,91 | 1 206,35 | 0,250102606 | 5 335, |
| 42 | 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | x                     | x           | x        | x        | x           | x      |
| 43 | 2.1. В амбулаторных условиях, в том числе:                                     | x                     | x           | x        | 9 241,47 | x           | x      |
| 44 | 2.1.1. Посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров     | комплексных посещений | 0,266791    | 2 987,37 | 797,00   | 0,266791    | 3 252, |
| 45 | 2.1.2. Посещения в рамках проведения диспансеризации <6>, всего, в том числе:  | комплексных посещений | 0,432393    | 3 651,08 | 1 578,70 | 0,432393    | 3 975, |
| 46 | 2.1.2.1. Для проведения углубленной диспансеризации                            | комплексных посещений | 0,050758    | 1 578,67 | 80,13    | 0,050758    | 1 718, |
| 47 | 2.1.3 Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин      | комплексных посещений | 0,134681    | 2 100,68 | 282,92   | 0,147308    | 2 287, |
| 48 | женщины  | комплексных посещений | 0,068994    | 3 328,91 | 229,67   | 0,075463    | 3 624, |
| 49 | мужчины  | комплексных посещений | 0,065687    | 810,65   | 53,25    | 0,071845    | 882,5  |
| 50 | 2.1.4 Посещения с иными целями   | посещений             | 2,508970039 | 424,19   | 1 064,28 | 2,490102    | 461,7  |
| 51 | 2.1.5 Посещения по неотложной помощи   | посещений             | 0,641995897 | 1 121,30 | 719,87   | 0,63368     | 1 220, |
| 52 | 2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями, всего, из них:                       | обращений             | 1,224747    | 2 353,76 | 2 882,76 | 1,224747    | 2 734, |

|    |  |                        |             |            |           |             |          |
|----|--|------------------------|-------------|------------|-----------|-------------|----------|
| 53 | 2.1.7 Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:  | исследован ий          | 0,275108    | 2 511,67   | 690,98    | 0,284949    | 2 723,   |
| 54 | 2.1.7.1. Компьютерная томография   | исследован ий          | 0,057732    | 3 920,35   | 226,33    | 0,060619    | 4 268,   |
| 55 | 2.1.7.2. Магнитно-резонансная томография   | исследован ий          | 0,022033    | 5 352,87   | 117,94    | 0,023135    | 5 827,   |
| 56 | 2.1.7.3. Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы   | исследован ий          | 0,122408    | 791,62     | 96,90     | 0,128528    | 861,8    |
| 57 | 2.1.7.4. Эндоскопическое диагностическое исследование  | исследован ий          | 0,038827195 | 1 451,56   | 56,36     | 0,037139    | 1 580,   |
| 58 | 2.1.7.5. Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний  | исследован ий          | 0,001297    | 12 190,25  | 15,81     | 0,001362    | 13 272   |
| 59 | 2.1.7.6. Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии                                      | исследован ий          | 0,027103    | 3 006,29   | 81,48     | 0,028458    | 3 273,   |
| 60 | 2.1.7.7 ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях   | исследован ий          | 0,002086    | 36 477,40  | 76,09     | 0,002086    | 38 261,  |
| 61 | 2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ   | исследован ий          | 0,003622    | 5 539,94   | 20,07     | 0,003622    | 6 031,   |
| 62 | 2.1.7.9 Школа для больных с хроническими заболеваниями   | комплексн ых посещений | 0,2102769   | 1 630,66   | 342,89    | 0,147655487 | 1 775,   |
| 63 | 2.1.7.8. Школа сахарного диабета   | комплексн ых посещений | 0,005702    | 1 509,82   | 8,61      | 0,005702    | 1 643,   |
| 64 | 2.1.8. Диспансерное наблюдение <6>, в том числе по поводу:   | комплексн ых посещений | 0,261736    | 3 033,65   | 794,02    | 0,261736    | 3 302,   |
| 65 | 2.1.8.1. Онкологических заболеваний  | комплексн ых посещений | 0,04505     | 4 283,09   | 192,95    | 0,04505     | 4 663,   |
| 66 | 2.1.8.2. Сахарного диабета   | комплексн ых посещений | 0,0598      | 1 617,09   | 96,70     | 0,0598      | 1 760,   |
| 67 | 2.1.8.3. Болезней системы кровообращения   | комплексн ых посещений | 0,12521     | 3 595,90   | 450,24    | 0,12521     | 3 915,   |
| 68 | 2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья   | комплексн ых посещений | 0,0333105   | 2 643,43   | 88,05     | 0,034976    | 2 878,   |
| 69 | 3. В условиях дневных стационаров, за исключением федеральных медицинских организаций (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | случаев лечения        | 0,069557    | 34 516,58  | 2 400,87  | 0,067347    | 36 598,  |
| 70 | 3.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" медицинскими организациями   | случаев лечения        | 0,01308     | 86 815,22  | 1 135,54  | 0,013080    | 92 178,  |
| 71 | 3.2. Для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении медицинскими организациями  | случаев лечения        | 0,000644    | 124 101,77 | 79,92     | 0,000644    | 128 508, |
| 72 | 3.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями   | случаев лечения        | 0,000695    | 129 499,44 | 90,00     | 0,000695    | 135 585, |
| 73 | 3.4. Для оказания высокотехнологичной медицинской помощи   | случаев лечения        | 0,00013986  | 150 824,13 | 21,09     | 0,00013986  | 159 873, |
| 74 | 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением   | случаев лечения        | 0,1765259   | 58 656,53  | 10 354,40 | 0,174699    | 63 177,  |

|    |  |                        |             |            |          |             |         |
|----|--|------------------------|-------------|------------|----------|-------------|---------|
|    | федеральных медицинских организаций, за исключением медицинской реабилитации, всего, в том числе:  |                        |             |            |          |             |         |
| 75 | 4.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" медицинскими организациями   | случаев лечения        | 0,0101696   | 110 515,59 | 1 123,90 | 0,010265    | 119 268 |
| 76 | 4.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями   | случаев лечения        | 0,002327    | 220 841,83 | 513,90   | 0,002327    | 236 368 |
| 77 | 4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями  | случаев лечения        | 0,00043     | 290 408,84 | 124,88   | 0,000430    | 308 577 |
| 78 | 4.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца медицинскими организациями   | случаев госпитализации | 0,000189    | 349 420,49 | 66,04    | 0,000189    | 371 281 |
| 79 | 4.5. Стентирование/эндартерэктомия медицинскими организациями  | случаев госпитализации | 0,000472    | 227 435,13 | 107,35   | 0,000472    | 241 664 |
| 80 | 4.6. Для оказания высокотехнологичной медицинской помощи   | случаев госпитализации | 0,002136324 | 242 506,93 | 518,07   | 0,002136324 | 261 907 |
| 81 | 4.7. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями   | случаев госпитализации | 0,000514204 | 53 982,92  | 27,76    | 0,000514204 | 58 143  |
| 82 | 5. Медицинская реабилитация  | x                      | x           | x          | x        | x           | x       |
| 83 | 5.1. В амбулаторных условиях   | комплексных посещений  | 0,003241    | 28 987,58  | 93,95    | 0,003241    | 31 560  |
| 84 | 5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)      | случаев лечения        | 0,002705    | 31 964,69  | 86,46    | 0,002705    | 33 939  |
| 85 | 5.3. В условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) | случаев лечения        | 0,0057117   | 61 956,72  | 353,88   | 0,005643    | 66 988  |

<1> Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

<2> Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.

<3> Орган исполнительной власти Новосибирской области в сфере здравоохранения вправе устанавливать раздельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также для медицинской реабилитации.

<4> Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара), устанавливаются органом исполнительной власти Новосибирской области в сфере здравоохранения на основании соответствующих нормативов Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов.

<5> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

<6> Нормативы объема медицинской помощи и финансовых затрат включают в себя в том числе объем диспансеризации (не менее 0,000078 комплексных посещений) и диспансерного наблюдения детей (не менее 0,000157), проживающих в

организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме. Орган исполнительной власти Новосибирской области в сфере здравоохранения вправе корректировать размер территориального норматива объема с учетом реальной потребности населения. Территориальный норматив финансовых затрат на 2025 - 2027 гг. Орган исполнительной власти Новосибирской области в сфере здравоохранения устанавливает самостоятельно на основе порядка, установленного Министерством здравоохранения Российской Федерации с учетом возраста.

Средний норматив финансовых затрат на одно комплексное посещение в рамках диспансерного наблюдения работающих граждан составляет в 2025 году - 3 033,65 рубля, в 2026 году - 3 303,92 рубля, в 2027 году - 3 546,08 рубля.

Приложение N 9  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской  
помощи в Новосибирской области  
на 2025 год и на плановый  
период 2026 и 2027 годов

**ДИФФЕРЕНЦИРОВАННЫЕ НОРМАТИВЫ  
объема медицинской помощи на одно застрахованное лицо  
в рамках территориальной программы обязательного  
медицинского страхования на 2025 год**

Список изменяющих документов  
(в ред. [постановления](#) Правительства Новосибирской области  
от 21.03.2025 N 114-п)

| Н п/п   | Виды и условия оказания медицинской помощи  | Единица измерения на одного жителя | Средние нормативы объема медицинской помощи на 2025 год | В том числе |   |
|---|---|------------------------------------|---|-------------|---|
|   |   |                                    |   | 1 уровня    | 2 |
| 1   |   | 2                                  | 3   | 4           | 5 |
| В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования |   |                                    |   |             |   |
| 1   | 1. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации, в амбулаторных условиях, в том числе:   | -                                  | -   | -           | - |
| 2   | 1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров   | комплексных посещений              | 0,266791  | 0,056226    |   |
| 3   | 1.2. Для проведения диспансеризации   | комплексных посещений              | 0,432393  | 0,092034    |   |
| 4   | 1.3. Для проведения диспансеризации репродуктивного возраста  | комплексных посещений              | 0,134681  | 0,028035    |   |
| 5   | 1.3. Для посещений с иными целями   | посещений                          | 2,508970039   | 0,721617    |   |
| 6   | 1.4. В неотложной форме   | посещений                          | 0,641995897   | 0,08494     |   |
| 7   | 1.5. В связи с заболеваниями ( обращений )  | обращений                          | 1,224747  | 0,19124     |   |
| 8   | 1.6. Отдельные диагностические исследования   | исследования                       | 0,275108  | 0,044354    |   |
| 9   | 1.7. Диспансерное наблюдение  | комплексных посещений              | 0,261736  | 0,059512    |   |
| 10  | 2. В условиях дневных стационаров ( первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь ), за исключением медицинской реабилитации, для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) - всего | случай лечения                     | 0,069557  | 0,01494073  |   |
| 11  | 3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций), всего                                  | случаев госпитализации             | 0,1765259   | 0,032591    |   |
| 12  | 4. Медицинская реабилитация   | -                                  | -   | -           | - |
| 13  | 4.1. В амбулаторных условиях  | комплексных посещений              | 0,003241  | 0,000000    |   |
| 14  | 4.2. В условиях дневных стационаров ( первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь ) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)   | случаев лечения                    | 0,002705  | 0,000089    |   |
| 15  | 4.3. В условиях круглосуточного стационара ( специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь ) медицинскими   | случаев госпитализации             | 0,0057117   | 0,000057    |   |

|  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
|  | организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) |  |  |  |
|--|--|--|--|--|

Приложение N 10  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской  
помощи в Новосибирской области  
на 2025 год и на плановый  
период 2026 и 2027 годов

**ПЛАНОВЫЕ И ФАКТИЧЕСКИЕ ОБЪЕМЫ  
оказания и финансирования медицинской помощи, оказанной  
по профилю "Медицинская реабилитация"**

Список изменяющих документов  
(в ред. [постановления](#) Правительства Новосибирской области  
от 21.03.2025 N 114-п)

| Вид медицинской помощи   | Единица измерения      | N строки | Объемы медицинской |                       |  |  |                 |                       |
|--|------------------------|----------|--------------------|-----------------------|--|--|-----------------|-----------------------|
|  |                        |          | план на 2025 год   |                       |  | в том числе по источникам финансирования |                 |                       |
|  |                        |          | всего              |                       | бюджетные ассигнования бюджета субъекта Российской Федерации | средств ОМС                              |                 |                       |
|  |                        |          | объемы оказания    | объемы финансирования | объемы оказания  | объемы финансирования                    | объемы оказания | объемы финансирования |
| 1  | 2                      | 3        | 4 = 6 + 8          | 5 = 7 + 9             | 6  | 7  | 8               | 9                     |
| Объемы оказания и финансирования медицинской помощи, всего (сумма строк 02 + 10) | рублей                 | 1        | -                  | 1 543 353 830         | -  | -  | -               | 1 543 353 830         |
| первичная медико-санитарная помощь, всего (сумма строк 04 + 09), из них:         | рублей                 | 2        | -                  | 481 173 790           | -  | -  | -               | 481 173 790           |
| медицинская помощь, оказанная в амбулаторных условиях, в том числе:              | комплексных посещений  | 3        | 9 362              | -                     | -  | -  | 9 362           | -                     |
|  | рублей                 | 4        | -                  | 271 384 630           | -  | -  | -               | 271 384 630           |
| на дому  | комплексных посещений  | 5        | -                  | -                     | -  | -  | -               | -                     |
|  | рублей                 | 6        | -                  | -                     | -  | -  | -               | -                     |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара                                | пациенто-дней          | 7        | 72 215             | -                     | -  | -  | 72 215          | -                     |
|  | случаев лечения        | 8        | 6 565              | -                     | -  | -  | 6 565           | -                     |
|  | рублей                 | 9        | -                  | 209 789 160           | -  | -  | -               | 209 789 160           |
| специализированная медицинская помощь, всего (сумма строк 13 + 16), из них:      | рублей                 | 10       | -                  | 1 062 180 040         | -  | -  | -               | 1 062 180 040         |
| специализированная медицинская помощь, оказанная в стационарных условиях         | коеко-дней             | 11       | 197 988            | -                     | -  | -  | 197 988         | -                     |
|  | случаев госпитализации | 12       | 16 499             | -                     | -  | -  | 16 499          | -                     |
|  | рублей                 | 13       | -                  | 1 022 220 200         | -  | -  | -               | 1 022 220 200         |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара                                | пациенто-дней          | 14       | 14 988             | -                     | -  | -  | 14 988          | -                     |
|  | случаев лечения        | 15       | 1 249              | -                     | -  | -  | 1 249           | -                     |
|  | рублей                 | 16       | -                  | 39 959 840            | -  | -  | -               | 39 959 840            |

Приложение N 11  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской  
помощи в Новосибирской области  
на 2025 год и на плановый  
период 2026 и 2027 годов

**ОБЪЕМ**  
**медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой**  
**с профилактической и иными целями, на 1 жителя**  
**(застрахованное лицо) на 2025 год**

Список изменяющих документов  
(в ред. [постановления](#) Правительства Новосибирской области  
от 21.03.2025 N 114-п)

| N<br>строки | Показатель (на 1 жителя (застрахованное лицо))  | Источник финансового обеспечения   |              |
|-------------|---|--|--------------|
|             |   | бюджетные<br>ассигнования<br>бюджета субъекта<br>Российской<br>Федерации | средства ОМС |
| 1           | Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма <a href="#">строк 2 + 3 + 4 + 5 + 12 + 13</a> ), всего, в том числе:                      | 0,48685  | 3,575318939  |
| 2           | I. Норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая первое посещение для проведения диспансерного наблюдения) | 0,000  | 0,266791     |
| 3           | II. Норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:   | 0,000  | 0,432393     |
| 3.1         | для проведения углубленной диспансеризации  | 0,000  | 0,050758     |
| 4           | III. Норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации репродуктивного здоровья мужчин и женщин  | 0,000  | 0,134681     |
| 4.1         | женщины   | -  | 0,068994     |
| 4.2         | мужчины   | -  | 0,065687     |
| 5           | IV. Норматив посещений с иными целями (сумма <a href="#">строк 6 + 9 + 10 + 11</a> ), в том числе:  | 0,48685  | 2,508970039  |
| 6           | норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма <a href="#">строк 7 + 8</a> ), в том числе:   | 0,02765  | 0,00         |
| 7           | норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи                  | 0,00985  | 0,00         |
| 8           | норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами   | 0,0178   | 0,00         |
| 9           | объем разовых посещений в связи с заболеванием  | 0,4152   | 1,028245039  |
| 10          | объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)   | 0,00000  | 0,899312     |
| 11          | объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием  | 0,044  | 0,581413     |
| 12          | V. Посещения с профилактическими целями центров здоровья  | -  | 0,0333105    |
| 13          | VI. Объем комплексных посещений для школы для больных с хроническими заболеваниями, в том числе   | -  | 0,2102769    |
| 14          | Школа сахарного диабета   | -  | 0,005702     |
| Справочно   |   |  |              |
|             | Объем посещений центров здоровья  | 0,00   | 0,023994     |
|             | Объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи  | 0,00   | 0,035139429  |
|             | Объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации  | 0,00   | 0,00         |
|             | Объем комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)   | 0,00   | 0,261736     |

Применяемые сокращения:

ОМС - обязательное медицинское страхование.

Приложение N 12  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской

помощи в Новосибирской области  
на 2025 год и на плановый  
период 2026 и 2027 годов

**ПЛАНИРУЕМОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ**  
**числа посещений при оказании медицинской помощи**  
**в амбулаторных условиях на 2025 год**

Список изменяющих документов  
(в ред. [постановления](#) Правительства Новосибирской области  
от 21.03.2025 N 114-п)

| Н<br>строки | Наименование показателя   | Посещений за счет  |   |  |  |
|-------------|---|--|---|--|--|
|             |   | консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации |   |  | количество посещений/комплексных посещений |
|             |   | количество посещений/комплексных посещений               | кратность разовых посещений в одном комплексном посещении | итого посещений (произведение графы 3 и графы 4) |  |
| 1           | 2   | 3  | 4   | 5  | 6  |
| 1           | Посещений, всего (сумма строк 02, 18, 20, 30, 31)   | 1 620 036  | 1,19  | 1 933 929  | 13 825 785                                 |
| 2           | из них: посещения с профилактической и иными целями (сумма строк 03 + 05 + 08)  | 1 354 025  | 1,00  | 1 354 025  | 8 733 371                                  |
| 3           | в том числе: комплексные посещения для проведения профилактических медицинских осмотров (включая первое посещение для проведения диспансерного наблюдения) (из строки 02) | -  | -   | -  | 296 405                                    |
| 4           | 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения (из строки 03)  | -  | -   | -  | 34 932                                     |
| 5           | комплексные посещения для проведения диспансеризации  | -  | -   | -  | 1 189 536                                  |
| 6           | комплексные посещения для проведения 1-го этапа диспансеризации (из строки 05), в том числе:  | -  | -   | -  | 1 189 536                                  |
| 7           | для проведения углубленной диспансеризации (из строки 06)   | -  | -   | -  | 146 620                                    |
| 8           | посещения с иными целями, всего   | 1 354 025  | 1   | 1 354 025  | 7 247 429                                  |
| 9           | посещения для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 10 и 11)   | 76 753   | 1   | 76 753   | -  |
| 10          | посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому выездными патронажными бригадами   | 26 693   | 1   | 26 693   | -  |
| 11          | посещения на дому выездными патронажными бригадами  | 50 060   | 1   | 50 060   | -  |
| 12          | разовые посещения в связи с заболеваниями (из строки 08)  | 1 178 017  | -   | 1 178 017  | 2 970 196                                  |
| 13          | посещения на дому (из строки 12)  | -  | -   | -  | 326 722                                    |
| 14          | посещения центров здоровья (из строки 08)   | -  | -   | -  | 69 309                                     |
| 15          | посещения медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием (из строки 08)   | 123 588  | -   | 123 588  | 1 679 474                                  |
| 16          | посещение центров амбулаторной онкологической помощи (из строки 08)   | -  | -   | -  | 101 504                                    |
| 17          | посещение с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и другое) (из строки 10)   | -  | -   | -  | 2 597 759                                  |
| 18          | Посещения при оказании медицинской помощи в неотложной форме, всего, из них:  | -  | -   | -  | 1 854 474                                  |
| 19          | посещения на дому   | -  | -   | -  | 278 171                                    |
| 20          | Посещения, включенные в обращение в связи с заболеваниями, всего, из них:   | 266 011  | 2,18  | 579 904  | 1 360 697                                  |
| 21          | компьютерная томография   | -  | -   | -  | 166 765                                    |
| 22          | магнитно-резонансная томография   | -  | -   | -  | 63 645                                     |
| 23          | ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы   | -  | -   | -  | 353 589                                    |
| 24          | эндоскопические диагностические исследования  | -  | -   | -  | 112 128                                    |
| 25          | молекулярно-генетические исследования   | -  | -   | -  | 3 747                                      |

|    |   |   |   |   |         |
|----|---|---|---|---|---------|
| 26 | патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала                         | - | - | - | 78 290  |
| 27 | ПЭТ-КТ  | - | - | - | 6 026   |
| 28 | ОФЭКТ/КТ  | - | - | - | 10 463  |
| 29 | второй этап диспансеризации (из строки 20)  | - | - | - | 228 436 |
| 30 | углубленная диспансеризация   | - | - | - | 162     |
| 31 | Комплексные посещения для проведения диспансерного наблюдения <*> (за исключением 1-го посещения) | - | - | - | 378 026 |
| 32 | Комплексных посещения по профилю "медицинская реабилитация"                                       | - | - | - | 936     |
| 33 | школа для больных с хроническими заболеваниями  | - | - | - | 607 407 |
| 34 | посещения с профилактическими целями центров здоровья   | - | - | - | 96 221  |

<\*> По графам 3 и 6 отражаются сведения о числе посещений (комплексных посещениях) исходя из числа лиц, состоящих на диспансерном наблюдении с онкологическими заболеваниями, болезнями системы кровообращения, сахарным диабетом, которое взято за основу расчета территориального норматива объема диспансерного наблюдения в регионе на 2024 год, в соответствии с [приказом](#) Минздрава России от 15 марта 2022 г. N 168н "Об утверждении порядка проведения диспансерного наблюдения за взрослыми", в зависимости от нозологии.

Применяемые сокращения:

ОМС - обязательное медицинское страхование.

Приложение N 13  
к ТERRITORIALНОЙ программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской  
помощи в Новосибирской области  
на 2025 год и на плановый  
период 2026 и 2027 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**медицинских организаций, осуществляющих деятельность**  
**по медицинской реабилитации в условиях круглосуточного**  
**стационара, дневного стационара и амбулаторных условиях**

Список изменяющих документов  
(в ред. [постановления](#) Правительства Новосибирской области  
от 21.03.2025 N 114-п)

**I. Перечень медицинских организаций, оказывающих**  
**медицинскую реабилитацию в амбулаторных условиях в рамках**  
**территориальной программы обязательного медицинского**  
**страхования на территории Новосибирской области**

| N п/п | Полное наименование медицинской организации   | Краткое наименование медицинской организации | Юридический адрес   |
|-------|---|--|---|
| 1     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Городская клиническая больница N 2"   | ГБУЗ НСО "ГКБ N 2"                           | 630051, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Ползунова, д. 21       |
| 2     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Государственный Новосибирский областной клинический госпиталь ветеранов войн" | ГБУЗ НСО "ГНОКГВВ"                           | 630007, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Советская, д. 2        |
| 3     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Новосибирский областной госпиталь N 2 ветеранов войн"                         | ГБУЗ НСО "НОГ N 2 ВВ"                        | 630005, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Семьи Шамшиных, д. 95а |
| 4     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Новосибирский областной клинический госпиталь ветеранов войн N 3"             | ГБУЗ НСО "НОКГВВ N 3"                        | 630005, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Демьяна Бедного, д. 71 |

|    |  |                     |   |
|----|--|---------------------|---|
| 5  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Городская клиническая больница N 19"     | ГБУЗ НСО "ГКБ N 19" | 630068, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Шукшина, д. 3              |
| 6  | Государственное автономное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Городская клиническая поликлиника N 1"  | ГАУЗ НСО "ГКП N 1"  | 630099, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Серебренниковская, д. 42   |
| 7  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Городская клиническая поликлиника N 7"   | ГБУЗ НСО "ГКП N 7"  | 630083, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Ульяновская, д. 1          |
| 8  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Городская клиническая поликлиника N 16"  | ГБУЗ НСО "ГКП N 16" | 630078, Новосибирская область, г. Новосибирск, переулок Пархоменко 1-й, д. 32 |
| 9  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Городская клиническая поликлиника N 20"  | ГБУЗ НСО "ГКП N 20" | 630132, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. 1905 года, д. 19           |
| 10 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Городская поликлиника N 24"              | ГБУЗ НСО "ГП N 24"  | 630052, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Станиславского, д. 52      |
| 11 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Городская клиническая поликлиника N 29"  | ГБУЗ НСО "ГКП N 29" | 630129, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Рассветная, д. 1           |
| 12 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Бердская центральная городская больница" | ГБУЗ НСО "БЦГБ"     | 633010, Новосибирская область, г. Бердск, ул. Островского, д. 53              |

**II. Перечень медицинских организаций, оказывающих  
медицинскую реабилитацию на втором и третьем этапах в рамках  
территориальной программы обязательного медицинского  
страхования на территории Новосибирской области**

| Н п/п | Полное наименование медицинской организации   | Краткое наименование медицинской организации | Юридический адрес   | ИНН        |
|-------|---|--|---|------------|
| 1     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Городская клиническая больница N 2"   | ГБУЗ НСО "ГКБ N 2"                           | 630051, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Ползунова, д. 21                             | 5401109903 |
| 2     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Государственный Новосибирский областной клинический госпиталь ветеранов войн" | ГБУЗ НСО "ГНОКГВВ"                           | 630007, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Советская, д. 2                              | 5406011122 |
| 3     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Новосибирский областной госпиталь N 2 ветеранов войн"                         | ГБУЗ НСО "НОГ N 2 ВВ"                        | 630005, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Семьи Шамшиных, д. 95а                       | 5406188634 |
| 4     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Новосибирский областной клинический госпиталь ветеранов войн N 3"             | ГБУЗ НСО "НОКГВВ N 3"                        | 630005, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Демьяна Бедного, д. 71                       | 5406011115 |
| 5     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Городская клиническая больница N 34"  | ГБУЗ НСО "ГКБ N 34"                          | 630054, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Титова, д. 18                                | 5404167325 |
| 6     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Городская клиническая поликлиника N 16"                                       | ГБУЗ НСО "ГКП N 16"                          | 630078, Новосибирская область, г. Новосибирск, переулок Пархоменко 1-й, д. 32                   | 5404147618 |
| 7     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Городская клиническая поликлиника N 20"                                       | ГБУЗ НСО "ГКП N 20"                          | 630132, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. 1905 года, д. 19                             | 5407015747 |
| 8     | Акционерное общество "Санаторий "Краснозерский"   | АО "Санаторий Краснозерский"                 | 632901, Новосибирская область, Краснозерский район, ул. Санаторий, д. 1                         | 5427106382 |
| 9     | Акционерное общество "Санаторий "Доволенский"   | АО "Санаторий "Доволенский"                  | 632451, Новосибирская область, Доволенский район, с. Довольное                                  | 5420103992 |
| 10    | Общество с ограниченной ответственностью "Центр семейной медицины"  | ООО "ЦСМ"                                    | 630090, Новосибирская область, г. Новосибирск, проспект Академика Коптюга, д. 13, помещение 3.4 | 5408299210 |
| 11    | Общество с ограниченной ответственностью "Реабилитационный центр "Ортос"  | ООО РЦ "Ортос"                               | 633011, Новосибирская область, г. Бердск, ул. Морская, д. 3/2, этаж 1, помещение 4              | 5445029300 |
| 12    | Общество с ограниченной ответственностью Центр реабилитации и санаторно-курортного лечения "Лесной"   | ООО "РЦ Санаторий "Лесной"                   | 630123, Новосибирская область, г. Новосибирск, Лесное шоссе, д. 1, кабинет 56                   | 5445265628 |

|    |  |  |   |            |
|----|--|--|---|------------|
| 13 | Общество с ограниченной ответственностью "Санаторий Парус-Резорт"  | ООО "Санаторий Парус-Резорт"                   | 630510, Новосибирская область, Новосибирский район, д.п. Кудряшовский, ул. Береговая, д. 56, этаж 1 | 5433964357 |
| 14 | Частное учреждение здравоохранения "Клиническая больница "РЖД-Медицина" города Новосибирск"  | ЧУЗ "КБ "РЖД-Медицина" г. Новосибирск"         | 630003, Новосибирская область, г. Новосибирск, Владимировский спуск, д. 2а                          | 5407268635 |
| 15 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Новосибирская клиническая районная больница N 1"   | ГБУЗ НСО "НКРБ N 1"                            | 630559, Новосибирская область, Новосибирский район, р.п. Кольцово                                   | 5433137780 |
| 16 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Центральная клиническая больница"  | ГБУЗ НСО "ЦКБ"                                 | 630090, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Пирогова, д. 25                                  | 5408120624 |
| 17 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Городская клиническая больница N 25"   | ГБУЗ НСО "ГКБ N 25"                            | 630075, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. А. Невского, д. 1а                               | 5410127176 |
| 18 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Новосибирский областной клинический кардиологический диспансер"  | ГБУЗ НСО "НОККД"                               | 630047, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Залесского, д. 6, корпус 8                       | 5404131745 |
| 19 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Городская клиническая больница N 19"   | ГБУЗ НСО "ГКБ N 19"                            | 630068, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Шукшина, д. 3                                    | 5409114246 |
| 20 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Городская клиническая поликлиника N 1"  | ГАУЗ НСО "ГКП N 1"                             | 630099, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Серебренниковская, д. 42                         | 5406011309 |
| 21 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Бердская центральная городская больница"   | ГБУЗ НСО "БЦГБ"                                | 633010, Новосибирская область, г. Бердск, ул. Островского, д. 53                                    | 5445117267 |
| 22 | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр фундаментальной и трансляционной медицины"   | ФИЦ ФТМ  | 630060, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Тимакова, д. 2                                   | 5408157430 |
| 23 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Городская детская клиническая больница скорой медицинской помощи"  | ГБУЗ НСО "ГДКБСМП"                             | 630007, г. Новосибирск, Красный проспект, д. 3  | 5406108452 |
| 24 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Детский лечебно-реабилитационный центр"  | ГБУЗ НСО "ДЛРЦ"                                | 630111, г. Новосибирск, ул. Кропоткина, д. 269/2  | 5402135550 |
| 25 | Общество с ограниченной ответственностью реабилитационный центр "Шагаем вместе"  | ООО РЦ "ШАГАЕМ ВМЕСТЕ"                         | 630061, г. Новосибирск, ул. Мясниковой, д. 22/3   | 5410068428 |
| 26 | Федеральное государственное бюджетное учреждение "Новосибирский научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии им. Я.Л. Цивяни" Министерства здравоохранения Российской Федерации | ФГБУ "ННИИТО им. Я.Л. Цивяни" Минздрава России | 630091, Новосибирская область, город Новосибирск, ул. Фрунзе, д. 17                                 | 5406011563 |

Приложение N 14  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской  
помощи в Новосибирской области  
на 2025 год и на плановый  
период 2026 и 2027 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**лекарственных препаратов, применяемых при оказании первичной  
медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и  
в неотложной форме, специализированной медицинской помощи,  
в том числе высокотехнологичной, скорой медицинской помощи,  
в том числе скорой специализированной, паллиативной  
медицинской помощи в стационарных условиях**

Список изменяющих документов  
(введен постановлением Правительства Новосибирской области  
от 21.03.2025 N 114-п)

| Код ATХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATХ)   | Лекарственные препараты   | Лекарственные формы  |
|---------|---|---------------------------|--|
| A       | пищеварительный тракт и обмен веществ   |                           |  |
| A02     | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности   |                           |  |
| A02B    | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни        |                           |  |
| A02BA   | блокаторы H2-гистаминовых рецепторов  | ранитидин<br>фамотидин    | раствор для внутривенного и внутримышечного введения<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| A02BC   | ингибиторы протонного насоса  | омепразол<br>эзомепразол  | капсулы;<br>капсулы кишечнорастворимые;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A02BX   | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | висмута трикалия дicitрат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| A03     | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта   |                           |  |
| A03A    | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта   |                           |  |
| A03AA   | синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой  | мебеверин<br>платифиллин  | капсулы с пролонгированным высвобождением;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой<br>раствор для подкожного введения                                  |
| A03AD   | папаверин и его производные   | дротаверин<br>папаверин   | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| A03B    | препараты белладонны  |                           |  |
| A03BA   | алкалоиды белладонны, третичные амины   | атропин                   | капли глазные;<br>раствор для инъекций   |
| A03F    | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта   |                           |  |
| A03FA   | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта   | метоклопрамид             | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>раствор для приема внутрь;<br>таблетки   |
| A04     | противорвотные препараты  |                           |  |
| A04A    | противорвотные препараты  |                           |  |
| A04AA   | блокаторы серотониновых 5НТ3-рецепторов   | ондансетрон               | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>сироп;<br>суппозитории ректальные;<br>таблетки; лиофилизированные;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| A05     | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей   |                           |  |
| A05A    | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей  |                           |  |

|       |  |   |  |
|-------|--|---|--|
| A05AA | препараты желчных кислот   | урсодезоксихолевая кислота                                    | капсулы;<br>сuspензия для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| A05B  | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства                             |   |  |
| A05BA | препараты для лечения заболеваний печени   | фосфолипиды + глицирризиновая кислота                         | капсулы;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>раствор для внутривенного введения  |
|       |  | янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид | раствор для инфузий  |
|       |  | фосфолипиды   | капсулы  |
| A05C  | Препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей и липотропные средства в комбинации | фосфолипиды   | раствор для внутривенного введения   |
| A06   | слабительные средства  |   |  |
| A06A  | слабительные средства  |   |  |
| A06AB | контактные слабительные средства   | бисакодил   | суппозитории ректальные;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой  |
|       |  | сеннозиды А и В   | таблетки   |
| A06AD | осмотические слабительные средства   | лактулоза   | сироп  |
|       |  | макрогол  | порошок для приготовления раствора для приема внутрь;<br>порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)  |
| A07   | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты              |   |  |
| A07AA | кишечные противомикробные средства; антибиотики  | рифаксимин  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| A07AX | противомикробное средство - нитрофуран   | нифуроксазид  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>сuspензия для приема внутрь;<br>капсулы   |
| A07B  | адсорбирующие кишечные препараты   | кремния диоксид коллоидный                                    | порошок для приготовления suspensии для приема внутрь  |
| A07BA | кишечные адсорбенты; препараты угля  | активированный уголь  | таблетки   |
| A07BC | другие адсорбирующие кишечные препараты  | смектит диоктаэдрический                                      | порошок для приготовления suspensии для приема внутрь;<br>сuspензия для приема внутрь;<br>таблетки диспергируемые  |
| A07D  | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта                                   |   |  |
| A07DA | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта                                   | лоперамид   | капсулы;<br>таблетки;<br>таблетки жевательные;<br>таблетки-лиофилизат  |
| A07E  | кишечные противовоспалительные препараты   |   |  |
| A07EC | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты   | месалазин   | суппозитории ректальные;<br>сuspензия ректальная;<br>таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением;<br>гранулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой;<br>гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутрь |
|       |  | сульфасалазин   | таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
| A07F  | противодиарейные микроорганизмы   |   |   |
| A07FA | противодиарейные микроорганизмы   | бифидобактерии бифидум  | капсулы;<br>лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения;<br>лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения;<br>порошок для приема внутрь;<br>суппозитории вагинальные и ректальные;<br>таблетки                             |
|       |   | пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбиированный | капсулы;<br>порошок для приема внутрь   |
| A09   | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты   |   |   |
| A09A  | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты   |   |   |
| A09AA | ферментные препараты  | панкреатин  | гранулы кишечнорастворимые;<br>капсулы;<br>капсулы кишечнорастворимые;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой  |
| A10   | препараты для лечения сахарного диабета   |   |   |
| A10A  | инсулины и их аналоги   |   |   |
| A10AB | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения   | инсулин аспарт  | раствор для подкожного и внутривенного введения   |
|       |   | инсулин глулизин  | раствор для подкожного введения   |
|       |   | инсулин лизпро  | раствор для внутривенного и подкожного введения;<br>раствор для подкожного введения   |
|       |   | инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)                 | раствор для инъекций  |
| A10AC | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения   | инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)                      | суспензия для подкожного введения   |
| A10AD | инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин аспарт двухфазный   | суспензия для подкожного введения   |
|       |   | инсулин дегludeк + инсулин аспарт                                   | раствор для подкожного введения   |
|       |   | инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)                  | суспензия для подкожного введения   |
|       |   | инсулин лизпро двухфазный   | суспензия для подкожного введения   |
| A10AE | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения   | инсулин гларгин   | раствор для подкожного введения   |
|       |   | инсулин гларгин + лисисенатид                                       | раствор для подкожного введения   |
|       |   | инсулин дегludeк  | раствор для подкожного введения   |
|       |   | инсулин детемир   | раствор для подкожного введения   |
| A10B  | гипогликемические препараты, кроме инсулинов  |   |   |
| A10BA | бигуаниды   | метформин   | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BB | производные сульфонилмочевины   | глибенкламид  | таблетки  |
|       |   | гликлазид   | таблетки;<br>таблетки с модифицированным высвобождением;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением  |

|       |  |  |   |
|-------|--|--|---|
| A10BD | комбинированные препараты пероральных гипогликемических средств                                | алоглиптин + пиоглитазон   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| A10BH | ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)   | алоглиптин   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | вилдаглиптин   | таблетки  |
|       |  | гозоглиптин  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | линаглиптин  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | саксаглиптин   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | ситаглиптин  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | эвоглиптин   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| A10BJ | аналоги глюкагоноподобного пептида-1   | дулаглутид<br>ликсисенатид<br>семаглутид                         | раствор для подкожного введения<br>раствор для подкожного введения<br>раствор для подкожного введения   |
| A10BK | ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа   | дапаглифлозин<br>ипраглифлозин<br>эмпаглифлозин<br>эртуглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| A10BX | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов  | репаглинид   | таблетки  |
| A11   | витамины   |  |   |
| A11C  | витамины А и D, включая их комбинации  |  |   |
| A11CA | витамин А  | ретинол  | драже;<br>капли для приема внутрь и наружного применения;<br>капсулы;<br>мазь для наружного применения;<br>раствор для приема внутрь (масляный);<br>раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)                       |
| A11CC | витамин D и его аналоги  | альфакальцидол<br>кальцитриол<br>колекальциферол                 | капли для приема внутрь;<br>капсулы<br>капсулы<br>капли для приема внутрь;<br>раствор для приема внутрь (масляный)  |
| A11D  | витамин В <sub>1</sub> и его комбинации с витаминами В <sub>6</sub> и В <sub>12</sub>          |  |   |
| A11DA | витамин В <sub>1</sub>   | тиамин   | раствор для внутримышечного введения  |
| A11G  | аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами                      |  |   |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин С)   | аскорбиновая кислота   | драже;<br>капли для приема внутрь;<br>капсулы пролонгированного действия;<br>порошок для приготовления раствора для приема внутрь;<br>порошок для приема внутрь;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки |
| A11H  | другие витаминные препараты  |  |   |
| A11HA | другие витаминные препараты  | пиридоксин   | раствор для инъекций  |
| A12   | минеральные добавки  |  |   |
| A12A  | препараты кальция  |  |   |
| A12AA | препараты кальция  | кальция глюконат   | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки  |
| A12C  | другие минеральные добавки   |  |   |
| A12CX | другие минеральные вещества  | калия и магния аспарагинат                                       | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для внутривенного введения;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| A14   | анаболические средства системного действия   |  |   |
| A14A  | анаболические стероиды   |  |   |
| A14AB | производные эстрена  | нандролон  | раствор для внутримышечного введения (масляный)   |
| A16   | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |   |
| A16A  | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |   |
| A16AA | аминокислоты и их производные  | адеметионин  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки кишечнорастворимые;   |

|       |  |   |   |
|-------|--|---|---|
|       |  |   | таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой   |
| A16AB | ферментные препараты   | агалсидаза альфа  | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |  | агалсидаза бета   | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий   |
|       |  | велаглюцераза альфа   | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |  | галсульфаза   | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |  | идурсульфаза  | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |  | идурсульфаза бета   | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |  | имиглюцераза  | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |  | ларонидаза  | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |  | себелипаза альфа  | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |  | талиглюцераза альфа   | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий   |
| A16AX | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | миглустат   | капсулы   |
|       |  | нитизинон   | капсулы   |
|       |  | сапроптерин   | таблетки диспергируемые;<br>таблетки растворимые  |
|       |  | тиоктовая кислота   | капсулы;<br>концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для внутривенного введения;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|       |  |   |   |
| B     | кровь и система кроветворения  |   |   |
| B01   | антиромботические средства   |   |   |
| B01A  | антиромботические средства   |   |   |
| B01AA | антагонисты витамина K   | варфарин  | таблетки  |
| B01AB | группа гепарина  | гепарин натрия  | раствор для внутривенного и подкожного введения;<br>раствор для инъекций  |
|       |  | эноксапарин натрия  | раствор для инъекций  |
|       |  | парнапарин натрия   | раствор для подкожного введения   |
| B01AC | антиагреганты, кроме гепарина  | клопидогрел   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | селе克斯ипаг  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | тикаргрелор   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| B01AD | ферментные препараты   | алтеплаза   | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |  | проурокиназа  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций   |
|       |  | рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы      | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
|       |  | тенектеплаза  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
| B01AE | прямые ингибиторы тромбина   | дабигатрана этексилат   | капсулы   |
| B01AF | прямые ингибиторы фактора Xa   | апиксабан   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | ривароксабан  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | N-(5-Хлорпиридин-2-ил)-5-метил-2-(4-(N-метилацетамида)бензамида)бензамида гидрохлорид | таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  |   |   |
| B02   | гемостатические средства   |   |   |

|       |  |   |   |
|-------|--|---|---|
| B02A  | антифибринолитические средства                 |   |   |
| B02AA | аминокислоты                                   | аминокапроновая кислота   | раствор для инфузий   |
|       |  | транексамовая кислота   | раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| B02AB | ингибиторы протеина з плазмы                   | апротинин   | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий                               |
| B02B  | витамин К и другие гемостатики                 |   |   |
| B02BA | витамин K                                      | менадиона натрия бисульфит  | раствор для внутримышечного введения  |
| B02BC | местные гемостатики                            | фибриноген + тромбин  | губка   |
| B02BD | факторы свертывания крови                      | антиингибиторный коагулянтный комплекс  | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |  | мороктог альфа  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
|       |  | нонаког альфа   | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
|       |  | октоког альфа   | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
|       |  | симоктог альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)      | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
|       |  | фактор свертывания крови VII  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
|       |  | фактор свертывания крови VIII   | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий (замороженный) |
|       |  | фактор свертывания крови IX   | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий                                     |
|       |  | факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
|       |  | факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации                               | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |  | фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда                              | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
|       |  | эптаког альфа (активированный)  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
| B02BX | другие системные гемостатики                   | ромиплостим   | порошок для приготовления раствора для подкожного введения  |
|       |  |   | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения   |
|       |  | элтромбопаг   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | эмиицизумаб   | раствор для подкожного введения   |
|       |  | этамзилат   | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки                       |
| B03   | антианемические препараты                      |   |   |
| B03A  | препараты железа                               |   |   |
| B03AB | пероральные препараты трехвалентного железа    | железа (III) гидроксид полимальтозат  | капли для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные  |
| B03AC | парентеральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксид олигоизомальтозат  | раствор для внутривенного введения  |

|       |  |  |   |
|-------|--|--|---|
|       |  | железа (III) гидроксида сахарозный комплекс  | раствор для внутривенного введения  |
|       |  | железа карбоксимальтозат   | раствор для внутривенного введения  |
| B03B  | витамин В <sub>12</sub> и фолиевая кислота             |  |   |
| B03BA | витамин В <sub>12</sub> (цианокобаламин и его аналоги) | цианокобаламин   | раствор для инъекций  |
| B03BB | фолиевая кислота и ее производные                      | фолиевая кислота   | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| B03X  | другие антianемические препараты                       |  |   |
| B03XA | другие антianемические препараты                       | дарбэпоэтин альфа  | раствор для инъекций  |
|       |  | метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета  | раствор для внутривенного и подкожного введения   |
|       |  | роксадустат  | таблетки покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | эпоэтин альфа  | раствор для внутривенного и подкожного введения   |
|       |  | эпоэтин бета   | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;<br>раствор для внутривенного и подкожного введения |
| B05   | кровезаменители и перфузионные растворы                |  |   |
| B05A  | кровь и препараты крови                                |  |   |
| B05AA | кровезаменители и препараты плазмы крови               | альбумин человека  | раствор для инфузий   |
|       |  | гидроксиглюкозамин   | раствор для инфузий   |
|       |  | декстран   | раствор для инфузий   |
|       |  | желатин  | раствор для инфузий   |
| B05B  | растворы для внутривенного введения                    |  |   |
| B05BA | растворы для парентерального питания                   | жировые эмульсии для парентерального питания   | эмulsionия для инфузий  |
| B05BB | растворы, влияющие на водно-электролитный баланс       | декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат   | порошок для приготовления раствора для приема внутрь  |
|       |  | калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид  | раствор для инфузий   |
|       |  | калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид   | раствор для инфузий   |
|       |  | меглюмина натрия сукцинат  | раствор для инфузий   |
|       |  | натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)                                     | раствор для инфузий   |
|       |  | натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)   | раствор для инфузий   |
|       |  | натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота | раствор для инфузий   |
|       |  | маннитол   | порошок для ингаляций дозированный;<br>раствор для инфузий  |
| B05BC | растворы с осмодиуретическим действием                 |  |   |
| B05C  | ирригационные растворы                                 |  |   |
| B05CX | другие ирригационные растворы                          | декстроза  | раствор для внутривенного введения;<br>раствор для инфузий  |
| B05D  | растворы для перitoneального диализа                   | растворы для перitoneального диализа   |   |
| B05X  | добавки к растворам для внутривенного введения         |  |   |

|       |   |   |  |
|-------|---|---|--|
| B05XA | растворы электролитов                                 | калия хлорид  | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для внутривенного введения   |
|       |   | магния сульфат  | раствор для внутривенного введения   |
|       |   | натрия гидрокарбонат  | раствор для инфузий  |
|       |   | натрия хлорид   | раствор для инфузий;<br>раствор для инъекций;<br>растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций  |
| C     | сердечно-сосудистая система                           |   |  |
| C01   | препараты для лечения заболеваний сердца              |   |  |
| C01A  | сердечные гликозиды                                   |   |  |
| C01AA | гликозиды наперстянки                                 | дигоксин  | раствор для внутривенного введения;<br>таблетки;<br>таблетки (для детей)   |
| C01B  | антиаритмические препараты, классы I и III            |   |  |
| C01BA | антиаритмические препараты, класс IA                  | прокаинамид   | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки   |
| C01BB | антиаритмические препараты, класс IB                  | лидокаин  | гель для местного применения;<br>капли глазные;<br>раствор для инъекций;<br>спрей для местного и наружного применения;<br>спрей для местного и наружного применения дозированный;<br>спрей для местного применения дозированный  |
| C01BC | антиаритмические препараты, класс IC                  | пропафенон  | раствор для внутривенного введения;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| C01BD | антиаритмические препараты, класс III                 | амиодарон<br><br>4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил] бензамида гидрохлорид | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>раствор для внутривенного введения;<br>таблетки<br><br>концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения   |
| C01BG | другие антиаритмические препараты, классы I и III     | лаппаконитина гидробромид   | таблетки   |
| C01C  | кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов |   |  |
| C01CA | адренергические и дофаминергические средства          | добутамин<br><br>допамин<br><br>норэpineфрин<br><br>фенилэфрин<br>эпинефрин                           | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для инфузий<br><br>концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для инъекций<br><br>концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения<br><br>раствор для инъекций<br><br>раствор для инъекций  |
| C01CX | другие кардиотонические средства                      | левосимендан  | концентрат для приготовления раствора для инфузий  |
| C01D  | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца         |   |  |
| C01DA | органические нитраты                                  | изосорбида динитрат<br><br>изосорбида мононитрат  | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>спрей дозированный;<br>спрей подъязычный дозированный;<br>таблетки;<br>таблетки пролонгированного действия<br><br>капсулы;<br>капсулы пролонгированного действия;<br>капсулы с пролонгированным высвобождением;<br>таблетки;<br>таблетки пролонгированного действия;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; |

|       |   |                        |   |
|-------|---|------------------------|---|
|       |   |                        | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | нитроглицерин          | капсулы подъязычные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; пленки для наклеивания на десну; раствор для внутривенного введения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные  |
| C01E  | другие препараты для лечения заболеваний сердца                           |                        |   |
| C01EA | простагландины  | алпростадил            | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий  |
| C01EB | другие препараты для лечения заболеваний сердца                           | ивабрадин<br>мельдоний | таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>раствор для инъекций  |
| C02   | антигипертензивные средства   |                        |   |
| C02A  | антиадренергические средства центрального действия                        |                        |   |
| C02AB | метилдопа   | метилдопа              | таблетки  |
| C02AC | агонисты имидазолиновых рецепторов  | клонидин               | раствор для внутривенного введения; таблетки  |
|       |   | моксонидин             | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| C02C  | антиадренергические средства периферического действия                     |                        |   |
| C02CA | альфа-адреноблокаторы   | доксазозин             | таблетки; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | урапидил               | капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения  |
| C02K  | другие антигипертензивные средства  |                        |   |
| C02KX | антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии | амбризентан            | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | бозентан               | таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | мацитентан             | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | риоцигуат              | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| C03   | диуретики   |                        |   |
| C03A  | тиазидные диуретики   |                        |   |
| C03AA | тиазиды   | гидрохлоротиазид       | таблетки  |
| C03B  | тиазидоподобные диуретики   |                        |   |
| C03BA | сульфонамиды  | индапамид              | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C03C  | "петлевые" диуретики  |                        |   |
| C03CA | сульфонамиды  | фуросемид              | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки  |
| C03D  | калийсберегающие диуретики  |                        |   |
| C03DA | антагонисты альдостерона  | спиронолактон          | капсулы; таблетки   |
| C04   | периферические вазодилататоры   |                        |   |
| C04A  | периферические вазодилататоры   |                        |   |
| C04AC | никотиновая кислота и ее производные                                      | никотиновая кислота    | раствор для инъекций  |
| C04AD | производные пурина  | пентоксифиллин         | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения;   |

|       |   |                        |  |
|-------|---|------------------------|--|
|       |   |                        | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>концентрат для приготовления раствора для инъекций;<br>раствор для внутривенного введения;<br>раствор для внутривенного и внутриартериального введения;<br>раствор для инфузий;<br>раствор для инъекций                                      |
| C07   | бета-адреноблокаторы  |                        |  |
| C07A  | бета-адреноблокаторы  |                        |  |
| C07AA | неселективные бета-адреноблокаторы  | пропранолол<br>сotalол | таблетки<br>таблетки   |
| C07AB | селективные бета-адреноблокаторы  | атенолол               | таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | бисопролол             | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | метопролол             | раствор для внутривенного введения;<br>таблетки;<br>таблетки пролонгированного действия,<br>покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным<br>высвобождением, покрытые оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным<br>высвобождением, покрытые пленочной<br>оболочкой                  |
|       |   | эсмол                  | раствор для внутривенного введения   |
| C07AG | альфа- и бета-адреноблокаторы   | карведилол             | таблетки   |
| C08   | блокаторы кальциевых каналов  |                        |  |
| C08C  | селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды |                        |  |
| C08CA | производные дигидропиридина   | амлодипин              | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | нимодипин              | раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | нифедипин              | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия,<br>покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с модифицированным<br>высвобождением, покрытые пленочной<br>оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным<br>высвобождением, покрытые пленочной<br>оболочкой |
| C08D  | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце           |                        |  |
| C08DA | производные фенилалкиламина   | верапамил              | раствор для внутривенного введения;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным<br>высвобождением, покрытые пленочной<br>оболочкой  |
| C09   | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему                          |                        |  |
| C09A  | ингибиторы АПФ  |                        |  |
| C09AA | ингибиторы АПФ  | каптоприл              | таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой  |
|       |   | лизиноприл             | таблетки   |
|       |   | периндоприл            | таблетки;<br>таблетки, диспергируемые в полости рта;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | рамиприл               | капсулы;<br>таблетки   |
|       |   | эналаприл              | таблетки   |
| C09C  | антагонисты рецепторов ангиотензина II  |                        |  |
| C09CA | антагонисты рецепторов ангиотензина II  | лозартан               | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| C09DX | антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами        | валсартан + сакубитрил | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| C10   | гиполипидемические средства   |                        |  |
| C10A  | гиполипидемические средства   |                        |  |
| C10AA | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы  | аторвастатин           | капсулы;   |

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
|       |   |   | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | симвастатин   | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| C10AB | фибраты   | фенофибрат  | капсулы;<br>капсулы пролонгированного действия;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| C10AX | другие гиполипидемические средства                                  | алирокумаб<br>эволокумаб<br>инклисиран  | раствор для подкожного введения<br>раствор для подкожного введения<br>раствор для подкожного введения   |
| D     | дерматологические препараты   |   |   |
| D01   | противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии              |   |   |
| D01A  | противогрибковые препараты для местного применения                  |   |   |
| D01AE | прочие противогрибковые препараты для местного применения           | салициловая кислота   | мазь для наружного применения;<br>раствор для наружного применения (спиртовой)  |
| D03   | препараты для лечения ран и язв                                     |   |   |
| D03A  | препараты, способствующие нормальному рубцеванию                    |   |   |
| D03AX | другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию             | фактор роста эпидермальный<br>декспантенол  | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций<br>аэрозоль для наружного применения;<br>мазь для наружного применения   |
| D06   | антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии |   |   |
| D06C  | антибиотики в комбинации с противомикробными средствами             | диоксометилтетрагидропирамидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол<br>диоксометилтетрагидропирамидин + хлорамфеникол | мазь для наружного применения   |
| D07   | глюокортикоиды, применяемые в дерматологии                          |   |   |
| D07A  | глюокортикоиды  |   |   |
| D07AC | глюокортикоиды с высокой активностью (группа III)                   | бетаметазон<br>мометазон  | крем для наружного применения;<br>мазь для наружного применения<br>крем для наружного применения;<br>мазь для наружного применения;<br>раствор для наружного применения   |
| D08   | антисептики и дезинфицирующие средства                              |   |   |
| D08A  | антисептики и дезинфицирующие средства                              |   |   |
| D08AC | бигуаниды и амидины   | хлоргексидин  | раствор для местного применения;<br>раствор для местного и наружного применения;<br>раствор для наружного применения;<br>раствор для наружного применения (спиртовой);<br>спрей для наружного применения (спиртовой);<br>спрей для местного и наружного применения;<br>суппозитории вагинальные;<br>таблетки вагинальные  |
| D08AG | препараты йода  | повидон-йод   | раствор для местного и наружного применения;<br>раствор для наружного применения  |
| D08AH | противомикробное средство - хиноксалин                              | гидроксиметилхиноксалиндиоксид  | мазь для местного и наружного применения;<br>мазь для наружного применения;<br>раствор для внутривенного введения и наружного применения  |
| D08AX | другие антисептики и дезинфицирующие средства                       | водорода пероксид<br>калия перманганат<br>этанол<br>бриллиантовый зеленый   | раствор для местного и наружного применения;<br>раствор для местного применения<br>порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения<br>концентрат для приготовления раствора для наружного применения;<br>концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм;<br>раствор для наружного применения;<br>раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм<br>раствор для наружного применения, [спиртовой] |
| D11   | другие дерматологические препараты                                  |   |   |
| D11A  | другие дерматологические препараты                                  |   |   |

|       |  |  |   |
|-------|--|--|---|
| D11AH | препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов  | дупилумаб<br>пимекролимус  | раствор для подкожного введения<br>крем для наружного применения  |
| G     | мочеполовая система и половые гормоны  |  |   |
| G01   | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии                            |  |   |
| G01A  | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами |  |   |
| G01AA | антибактериальные препараты  |  |   |
| G01AF | натамицин  | клотrimазол  | суппозитории вагинальные<br>гель вагинальный;<br>суппозитории вагинальные;<br>таблетки вагинальные  |
| G02   | другие препараты, применяемые в гинекологии  |  |   |
| G02A  | утеротонизирующие препараты  |  |   |
| G02AB | алкалоиды спорыны  | метилэргометрин  | раствор для внутривенного и внутримышечного введения  |
| G02AD | простагландины   | динопростон<br>мизопростол   | гель интрацервикальный<br>таблетки  |
| G02C  | другие препараты, применяемые в гинекологии  |  |   |
| G02CA | адреномиметики, токолитические средства  | гексопреналин  | раствор для внутривенного введения;<br>таблетки   |
| G02CB | ингибиторы пролактина  | бромокриптин   | таблетки  |
| G02CX | прочие препараты, применяемые в гинекологии  | атозибан   | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для внутривенного введения  |
| G03   | половые гормоны и модуляторы функции половых органов   |  |   |
| G03B  | андрогены  |  |   |
| G03BA | производные 3-оксоандрост-4-ена  | тестостерон<br>тестостерон (смесь эфиров)  | гель для наружного применения;<br>раствор для внутримышечного введения<br>раствор для внутримышечного введения (масляный)   |
| G03D  | гестагены  |  |   |
| G03DA | производные прегн-4-ена  | прогестерон  | капсулы   |
| G03DB | производные прогнадиена  | дидрогестерон  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| G03DC | производные эстрена  | норэтистерон   | таблетки  |
| G03G  | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции  |  |   |
| G03GA | гонадотропины  | гонадотропин хорионический<br>корифоллитропин альфа<br>фоллитропин альфа<br>фоллитропин альфа + лутропин альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения<br>раствор для подкожного введения<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;<br>раствор для подкожного введения  |
| G03GB | синтетические стимуляторы овуляции   | кломифен   | таблетки  |
| G03H  | антиандrogenы  |  |   |
| G03HA | антиандrogenы  | ципротерон   | раствор для внутримышечного введения<br>масляный;<br>таблетки   |
| G03XB | антигестаген   | мифепристон  | таблетки  |
| G04   | препараты, применяемые в урологии  |  |   |
| G04B  | препараты, применяемые в урологии  |  |   |
| G04BD | средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи                               | солифенацин  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| G04C  | препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы                      |  |   |
| G04CA | альфа-адреноблокаторы  | алфузозин<br>тамсулозин  | таблетки пролонгированного действия;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;<br>таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением<br>капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением;<br>капсулы пролонгированного действия;<br>капсулы с модифицированным высвобождением;<br>капсулы с пролонгированным высвобождением; |

|       |  |                  |   |
|-------|--|------------------|---|
|       |  |                  | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой  |
| G04CB | ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы                                       | финастерид       | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| H     | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов |                  |   |
| H01   | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги                                   |                  |   |
| H01A  | гормоны передней доли гипофиза и их аналоги                                    |                  |   |
| H01AC | соматропин и его агонисты  | соматропин       | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения  |
| H01AX | другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги                             | пэгвисомант      | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения   |
| H01B  | гормоны задней доли гипофиза   |                  |   |
| H01BA | вазопрессин и его аналоги  | десмопрессин     | капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки-лиофилизат; таблетки подъязычные  |
|       |  | терлипрессин     | раствор для внутривенного введения  |
| H01BB | окситоцин и его аналоги  | карбетоцин       | раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения  |
|       |  | окситоцин        | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения  |
| H01C  | гормоны гипоталамуса   |                  |   |
| H01CB | соматостатин и аналоги   | ланреотид        | гель для подкожного введения пролонгированного действия   |
|       |  | октреотид        | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения |
|       |  | пасиреотид       | раствор для подкожного введения   |
| H01CC | антигонадотропин-рилизинг гормоны  | ганиреликс       | раствор для подкожного введения   |
|       |  | цетрореликс      | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения   |
| H02   | кортикостероиды системного действия  |                  |   |
| H02A  | кортикостероиды системного действия  |                  |   |
| H02AA | минералокортикоиды   | флудрокортизон   | таблетки  |
| H02AB | глюокортикоиды   | гидрокортизон    | крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная; мазь для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного применения                            |
|       |  | дексаметазон     | имплантат для интравитреального введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки  |
|       |  | метилпреднизолон | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки  |
|       |  | преднизолон      | мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций;  |

|       |   |  |   |
|-------|---|--|---|
|       |   |  | таблетки  |
| H03   | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы     |  |   |
| H03A  | препараты щитовидной железы                             |  |   |
| H03AA | гормоны щитовидной железы                               | левотироксин натрия                            | таблетки  |
| H03B  | антитиреоидные препараты                                |  |   |
| H03BB | серосодержащие производные имидазола                    | тиамазол                                       | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| H03C  | препараты йода  |  |   |
| H03CA | препараты йода  | калия йодид                                    | таблетки  |
| H04   | гормоны поджелудочной железы                            |  |   |
| H04A  | гормоны, расщепляющие гликоген                          |  |   |
| H04AA | гормоны, расщепляющие гликоген                          | глюкагон                                       | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций  |
| H05   | препараты, регулирующие обмен кальция                   |  |   |
| H05A  | паратиреоидные гормоны и их аналоги                     |  |   |
| H05AA | паратиреоидные гормоны и их аналоги                     | терипаратид                                    | раствор для подкожного введения   |
| H05B  | антипаратиреоидные средства                             |  |   |
| H05BA | препараты кальцитонина                                  | кальцитонин                                    | раствор для инъекций  |
| H05BX | прочие антипаратиреоидные препараты                     | парикальцитол                                  | капсулы;<br>раствор для внутривенного введения  |
|       |   | цинакальцет                                    | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | этелкалльцетид                                 | раствор для внутривенного введения  |
| J     | противомикробные препараты системного действия          |  |   |
| J01   | антибактериальные препараты системного действия         |  |   |
| J01A  | тетрациклины  |  |   |
| J01AA | тетрациклины  | доксициклин                                    | капсулы;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>таблетки диспергируемые  |
|       |   | тигециклин                                     | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий   |
| J01B  | амфениколы  |  |   |
| J01BA | амфениколы  | хлорамфеникол                                  | таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| J01C  | бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины |  |   |
| J01CA | пенициллины широкого спектра действия                   | амоксициллин                                   | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>капсулы;<br>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>таблетки;<br>таблетки диспергируемые;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | ампициллин                                     | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>таблетки  |
| J01CE | пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам           | бензатина бензилпенициллин<br>бензилпенициллин | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения<br>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;<br>порошок для приготовления раствора для инъекций;<br>порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения;<br>порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения |
| J01CF | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам               | оксациллин                                     | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения   |

|       |  |                                     |   |
|-------|--|-------------------------------------|---|
| J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | амоксициллин + клавулановая кислота | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | ампициллин + сульбактам             | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения   |
|       |  | пиперациллин + [тазобактам]         | порошок для приготовления раствора для инфузий  |
| J01D  | другие бета-лактамные антибактериальные препараты                        |                                     |   |
| J01DB | цефалоспорины 1-го поколения   | цефазолин                           | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций   |
|       |  | цефалексин                          | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| J01DC | цефалоспорины 2-го поколения   | цефуроксим                          | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01DD | цефалоспорины 3-го поколения   | цефотаксим                          | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций   |
|       |  | цефотаксим + [сульбактам]           | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения   |
|       |  | цефтазидим                          | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций   |
|       |  | цефтриаксон                         | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций  |
|       |  | цефоперазон + сульбактам            | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения   |
|       |  | цефиксим                            | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые  |
|       |  | цефоперазон                         | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения   |
|       |  | цефтриаксон + [сульбактам]          | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения   |
|       |  | цефепим                             | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения  |
| J01DE | цефалоспорины 4-го поколения   |                                     |   |

|       |   |                              |   |
|-------|---|------------------------------|---|
|       |   | цефепим +<br>[сульбактам]    | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения   |
|       |   | цефепим +<br>[сульбактам]    | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения   |
| J01DF | антибиотик-монобактам   | азtreонам                    | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для ингаляций  |
| J01DH | карбапенемы   | имипенем +<br>циластин       | порошок для приготовления раствора для инфузий  |
|       |   | меропенем                    | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения   |
|       |   | эртапенем                    | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения   |
|       |   | биапенем                     | порошок для приготовления раствора для инфузий  |
| J01DI | другие цефалоспорины и пенемы   | цефтазидим +<br>[авибактам]  | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий  |
|       |   | цефтаролина<br>фосамил       | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий  |
|       |   | цефтолован +<br>[тазобактам] | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий  |
| J01E  | сульфаниламиды и триметоприм  |                              |   |
| J01EE | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметопrimа, включая производные | ко-тримоксазол               | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>сuspензия для приема внутрь;<br>таблетки  |
| J01F  | макролиды, линкозамиды и стрептограмины                                       |                              |   |
| J01FA | макролиды   | азитромицин                  | капсулы;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;<br>порошок для приготовления супензии для приема внутрь;<br>порошок для приготовления супензии для приема внутрь (для детей);<br>таблетки диспергируемые;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|       |   | джозамицин                   | таблетки диспергируемые;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | кларитромицин                | гранулы для приготовления супензии для приема внутрь;<br>капсулы;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой                                   |
| J01FF | линкозамиды   | клиндамицин                  | капсулы;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения  |
|       |   | линкомицин                   | раствор для внутривенного и внутримышечного введения  |
| J01G  | аминогликозиды  |                              |   |
| J01GA | стрептомицины   | стрептомицин                 | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения   |
| J01GB | другие аминогликозиды   | амикацин                     | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  |

|       |   |                     |   |
|-------|---|---------------------|---|
|       |   |                     | раствор для инфузий и внутримышечного введения  |
|       |   | гентамицин          | капли глазные;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения  |
|       |   | канамицин           | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения   |
|       |   | тобрамицин          | капли глазные;<br>капсулы с порошком для ингаляций;<br>раствор для ингаляций  |
|       |   | нетилмицин          | раствор для внутривенного и внутримышечного введения  |
| J01M  | антибактериальные препараты, производные хинолона |                     |   |
| J01MA | фторхинолоны                                      | левофлоксацин       | капли глазные;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>капсулы  |
|       |   | ломефлоксацин       | капли глазные;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | моксифлоксацин      | капли глазные;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | оффлоксацин         | капли глазные;<br>капли глазные и ушные;<br>мазь глазная;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия,<br>покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | спарфлоксацин       | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | ципрофлоксацин      | капли глазные;<br>капли глазные и ушные;<br>капли ушные;<br>мазь глазная;<br>раствор для внутривенного введения;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия,<br>покрытые пленочной оболочкой  |
| J01X  | другие антибактериальные препараты                |                     |   |
| J01XA | антибиотики гликопептидной структуры              | ванкомицин          | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь;<br>порошок для приготовления раствора для инфузий;<br>порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь;<br>порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий и раствора для приема внутрь |
|       |   | телаванцин          | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
| J01XB | полимиксины                                       | полимиксин В        | порошок для приготовления раствора для инъекций;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций  |
|       |   | колистиметат натрия | порошок для приготовления раствора для инъекций, инфузий и ингаляций  |
| J01XD | производные имидазола                             | метронидазол        | раствор для инфузий;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| J01XX | прочие антибактериальные препараты                | даптомицин          | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
|       |   | линезолид           | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>раствор для инфузий;  |

|         |   |                                      |  |
|---------|---|--------------------------------------|--|
|         |   |                                      | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |   | тедизолид                            | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий  |
|         |   | фосфомицин                           | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения  |
| J02     | противогрибковые препараты системного действия        |                                      |  |
| J02A    | противогрибковые препараты системного действия        |                                      |  |
| J02AA   | антибиотики   | амфотерицин В                        | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий  |
|         |   | нистатин                             | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| J02AA01 | противогрибковое средство                             | амфотерицин В<br>[липидный комплекс] | концентрат для приготовления раствора для инфузий  |
| J02AC   | производные триазола                                  | вориконазол                          | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>порошок для приготовления супензии для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |   | позаконазол                          | супензия для приема внутрь   |
|         |   | флуконазол                           | капсулы;<br>порошок для приготовления супензии для приема внутрь;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| J02AX   | другие противогрибковые препараты системного действия | каспофунгин                          | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий  |
|         |   | микафунгин                           | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий  |
| J04     | препараты, активные в отношении микобактерий          |                                      |  |
| J04A    | противотуберкулезные препараты                        |                                      |  |
| J04AA   | аминосалициловая кислота и ее производные             | аминосалициловая кислота             | гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь;<br>гранулы кишечнорастворимые;<br>гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>гранулы с пролонгированным высвобождением;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
|         |   | капреомицин                          | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения   |
| J04AB   | антибиотики   | рифабутин                            | капсулы  |
|         |   | рифампицин                           | капсулы;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |   | циклосерин                           | капсулы  |
| J04AC   | гидразиды   | изониазид                            | раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения;<br>раствор для инъекций;<br>раствор для инъекций и ингаляций;<br>таблетки  |
| J04AD   | производные тиокарбамида                              | протионамид                          | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |   | этонамид                             | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| J04AK   |   | бедаквиллин                          | таблетки   |

|       |   |   |  |
|-------|---|---|--|
|       | другие противотуберкулезные препараты                             | деламанид<br>пиразинамид<br>теризидон<br>тиоуреидоиминометил пиридиния перхлорат<br>этамбутол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой<br>капсулы<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AM | комбинированные противотуберкулезные препараты                    | изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин                              | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | изониазид + пиразинамид   | таблетки   |
|       |   | изониазид + пиразинамид + рифампицин  | таблетки диспергируемые;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин                                 | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | изониазид + рифампицин  | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | изониазид + этамбутол   | таблетки   |
|       |   | ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин                            | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   |   |  |
|       |   |   |  |
| J04B  | противолепрозные препараты  |   |  |
| J04BA | противолепрозные препараты  | дапсон  | таблетки   |
| J05   | противовирусные препараты системного действия                     |   |  |
| J05A  | противовирусные препараты прямого действия                        |   |  |
| J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | ацикловир   | крем для наружного применения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>мазь глазная   |
|       |   |   | мазь для местного и наружного применения;<br>мазь для наружного применения   |
|       |   |   | порошок для приготовления раствора для инфузий;<br>таблетки;   |
|       |   |   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | валганцикловир  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | ганцикловир   | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий  |
| J05AE | ингибиторы протеаз  | атазанавир  | капсулы  |
|       |   | атазанавир + ритонавир  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | дарунавир   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | нарлапревир   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | нирматрелвир  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | нирматрелвир + ритонавир  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой  |
|       |   | ритонавир   | капсулы;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | саквинавир  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| J05AF | нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы       | фосампренавир   | супспензия для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | абакавир  | раствор для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | диданозин   | капсулы кишечнорастворимые;  |

|       |  |   |  |
|-------|--|---|--|
|       |  |   | порошок для приготовления раствора для приема внутрь   |
|       |  | зидовудин   | капсулы;<br>раствор для инфузий;<br>раствор для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                               |
|       |  | ламивудин   | раствор для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | ставудин  | капсулы  |
|       |  | тебивудин   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | тенофовир   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | тенофовира алафенамид   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | фосфазид  | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | эмтрицитабин  | капсулы;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | энтекавир   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| J05AG | ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы                   | доравирин   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | невирапин   | супензия для приема внутрь;<br>таблетки;   |
|       |  | элсульфавирин   | капсулы  |
|       |  | этравирин   | таблетки   |
|       |  | эфавиренз   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| J05AH | ингибиторы нейраминидазы   | осельтамивир  | капсулы  |
| J05AP | противовирусные препараты для лечения гепатита С                   | велпатасвир + софосбувир  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | глекапревир + пибрентасвир  | гранулы, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | даклатасвир   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир                  | таблеток набор   |
|       |  | рибавирин   | капсулы;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления супензии для приема внутрь;<br>таблетки |
|       |  | софосбувир  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| J05AR | комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | абакавир + ламивудин  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | абакавир + зидовудин + ламивудин                                  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин                 | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | доравирин + ламивудин + тенофовир                                 | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | зидовудин + ламивудин   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитеагравир + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | ламитивудин + фосфазид  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | лопинавир + ритонавир   | раствор для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин                             | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин                          | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| J05AX | прочие противовирусные препараты                                   | булевиртид  | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения  |

|       |  |  |  |
|-------|--|--|--|
|       |  | гразопревир + элбасвир   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | долутегравир   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты  | капсулы  |
|       |  | кагоцел  | таблетки   |
|       |  | маравирок  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | молнигиравир   | капсулы  |
|       |  | ралтегравир  | таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | ремдесивир   | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий  |
|       |  | умифеновир   | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | фавипиравир  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| J06   | иммунные сыворотки и иммуноглобулины     |  |  |
| J06A  | иммунные сыворотки                       |  |  |
| J06AA | иммунные сыворотки                       |  |  |
|       |  | антитоксин яда гадюки обыкновенной   |  |
|       |  | антитоксин ботулинический типа А   |  |
|       |  | антитоксин ботулинический типа В   |  |
|       |  | антитоксин ботулинический типа Е   |  |
|       |  | антитоксин гангренозный  |  |
|       |  | антитоксин дифтерийный   |  |
|       |  | антитоксин столбнячный   |  |
| J06B  | иммуноглобулины                          |  |  |
| J06BA | иммуноглобулины, нормальные человеческие |  |  |
| J06BB | специфические иммуноглобулины            |  |  |
|       |  | иммуноглобулин антирабический  |  |
|       |  | иммуноглобулин против клещевого энцефалита   |  |
|       |  | иммуноглобулин противостолбнячный человека   |  |
|       |  | иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)   | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения   |
|       |  | иммуноглобулин человека противостафилококковый   |  |
|       |  | паливизумаб  | раствор для внутримышечного введения   |
| J07   | вакцины                                  |  |  |
|       |  | вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических |  |
|       |  | прививок по эпидемическим показаниям   |  |
|       |  | вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19  |  |
| J07A  | вакцины бактериальные                    |  |  |

|       |  |                                  |   |
|-------|--|----------------------------------|---|
| J07AF | вакцины дифтерийные                            | анатоксин дифтерийный            |   |
| J07AM | противостолбнячные вакцины                     | анатоксин дифтерийно-столбнячный |   |
|       |  | анатоксин столбнячный            |   |
| L     | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |                                  |   |
| L01   | противоопухолевые препараты                    |                                  |   |
| L01A  | алкилирующие средства                          |                                  |   |
| L01AA | аналоги азотистого иприта                      | бендамустин                      | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий   |
|       |  | ифосфамид                        | порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий   |
|       |  | мелфалан                         | лиофилизат для приготовления раствора для внутрисудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | хлорамбуцил                      | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | циклофосфамид                    | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой  |
| L01AB | алкилсульфонаты                                | бусульфан                        | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| L01AD | производные нитрозомочевины                    | кармустин                        | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |  | ломустин                         | капсулы   |
| L01AX | другие алкилирующие средства                   | дакарбазин                       | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
|       |  | темозоломид                      | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий  |
| L01B  | антиметаболиты                                 |                                  |   |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты                       | метотрексат                      | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|       |  | пеметрексед                      | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |  | ралтитрексид                     | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
| L01BB | аналоги пурина                                 | меркаптопурин                    | таблетки  |
|       |  | неларабин                        | раствор для инфузий   |
|       |  | флударабин                       | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| L01BC | аналоги пиримидина                             | азацитидин                       | лиофилизат для приготовления супензии для подкожного введения   |
|       |  | гемцитабин                       | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |  | карецитабин                      | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |

|       |   |              |   |
|-------|---|--------------|---|
|       |   | фторурацил   | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для внутрисосудистого введения;<br>раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения  |
|       |   | цитарабин    | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;<br>раствор для инъекций   |
| L01C  | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества |              |   |
| L01CA | алкалоиды барвинка и их аналоги                                   | винblastин   | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
|       |   | винクリстин    | раствор для внутривенного введения  |
|       |   | винорелбин   | капсулы;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
| L01CB | производные подофильтоксина                                       | этопозид     | капсулы;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
| L01CD | таксаны   | доцетаксел   | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |   | кабазитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |   | паклитаксел  | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
| L01D  | противоопухолевые антибиотики и родственные соединения            |              |   |
| L01DB | антрациклины и родственные соединения                             | даунорубицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения   |
|       |   | доксорубицин | концентрат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривенного и внутривязьрного введения;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривязьрного введения;<br>раствор для внутрисосудистого и внутривязьрного введения |
|       |   | идарубицин   | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>раствор для внутривенного введения   |
|       |   | митоксанtron | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |   | эпирубицин   | концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривязьрного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривязьрного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривязьрного введения и инфузий                               |
| L01DC | другие противоопухолевые антибиотики                              | блеомицин    | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций  |
|       |   | иксабепилон  | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |   | митомицин    | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций  |
| L01E  | ингибиторы протеинкиназы  |              |   |
| L01EL | ингибитор тирозинкиназы Брутона                                   | занубрутинib | капсулы   |
| L01F  | моноклональные антитела и коньюгаты антител                       |              |   |
| L01FC | ингибиторы CD38 (клластеры дифференцировки 38)                    | даратумумаб  | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для подкожного введения   |
|       |   | изатуксимаб  | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
| L01X  | другие противоопухолевые препараты                                |              |   |
| L01XA | препараты платины   | карбоплатин  | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  |

|       |                          |                       |   |
|-------|--------------------------|-----------------------|---|
|       |                          |                       | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |                          | оксалиплатин          | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|       |                          | цисплатин             | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для инъекций  |
| L01XB | метилгидразины           | прокарбазин           | капсулы   |
| L01XC | моно克лональные антитела  | авелумаб              | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |                          | атезолизумаб          | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |                          | бевацизумаб           | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |                          | блинатумомаб          | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий  |
|       |                          | брентуксимаб ведотин  | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий   |
|       |                          | дурвалумаб            | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |                          | инотузумаб озогамицин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий   |
|       |                          | ипилимумаб            | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |                          | ниволумаб             | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |                          | обинутузумаб          | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |                          | панитумумаб           | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |                          | пембролизумаб         | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |                          | пертузумаб            | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |                          | полатузумаб ведотин   | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий <*>   |
|       |                          | пролголимаб           | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |                          | рамуцирумаб           | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |                          | ритуксимаб            | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для подкожного введения   |
|       |                          | трастузумаб           | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для подкожного введения   |
|       |                          | трастузумаб эмтанзин  | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий   |
|       |                          | цетуксимаб            | раствор для инфузий   |
|       |                          | элотузумаб            | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий   |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | абемациклиб           | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |                          | акалабрутиниб         | капсулы   |
|       |                          | акситиниб             | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |                          | алектиниб             | капсулы   |
|       |                          | афатиниб              | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |                          | бозутиниб             | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |                          | вандетаниб            | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |                          | вемурафениб           | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |                          | гефитиниб             | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |                          | дабрафениб            | капсулы   |
|       |                          | дазатиниб             | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |                          | ибрутиниб             | капсулы   |
|       |                          | иматиниб              | капсулы;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |                          | кабозантиниб          | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |                          | кобиметиниб           | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |

|       |  |   |  |
|-------|--|---|--|
|       |  | кризотиниб  | капсулы  |
|       |  | лапатиниб   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | ленватиниб  | капсулы  |
|       |  | мидостаурин   | капсулы  |
|       |  | нилотиниб   | капсулы  |
|       |  | нинтеданиб  | капсулы мягкие   |
|       |  | осимертиниб   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | пазопаниб   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | палбозиклиб   | капсулы  |
|       |  | ретиграфениб  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | рибоциклиб  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | руксолитиниб  | таблетки   |
|       |  | сорафениб   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | сунитиниб   | капсулы  |
|       |  | траметиниб  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | церитиниб   | капсулы  |
|       |  | эрлотиниб   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты       | аспарагиназа  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения   |
|       |  | алпелисиб   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | афлиберцепт   | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрглазного введения  |
|       |  | бортезомиб  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения   |
|       |  | венетоклакс   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | висмодегиб  | капсулы  |
|       |  | гидроксикарбамид  | капсулы  |
|       |  | иксазомиб   | капсулы  |
|       |  | иринотекан  | концентрат для приготовления раствора для инфузий  |
|       |  | карфилзомиб   | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий  |
|       |  | митотан   | таблетки   |
|       |  | олапарив  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | пэгаспаргаза  | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и инфузий   |
|       |  | таларапарив   | капсулы  |
|       |  | третиноин   | капсулы  |
|       |  | фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный) | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения  |
|       |  | эрибулин  | раствор для внутривенного введения   |
| L01XY | комбинации противоопухолевых препаратов  | нурулимаб + проплолимаб                                 | концентрат для приготовления раствора для инфузий  |
| L02   | противоопухолевые гормональные препараты |   |  |
| L02A  | гормоны и родственные соединения         |   |  |
| L02AB | гестагены                                | медроксипрогестерон                                     | суспензия для внутримышечного введения; таблетки   |
| L02AE | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона    | бусерелин   | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия   |
|       |  | гозерелин   | имплантат; капсула для подкожного введения пролонгированного действия  |
|       |  | лейпрорелин   | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением |
|       |  | трипторелин   | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;   |

|       |  |                        |  |
|-------|--|------------------------|--|
|       |  |                        | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;<br>лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением;<br>лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;<br>порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;<br>раствор для подкожного введения  |
| L02B  | антагонисты гормонов и родственные соединения        |                        |  |
| L02BA | антиэстрогены  | тамоксифен             | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | фулвестрант            | раствор для внутримышечного введения   |
| L02BB | антиандрогены  | апалутамид             | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | бикалутамид            | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | флутамид               | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | энзалутамид            | капсулы  |
| L02BG | ингибиторы ароматазы                                 | анастрозол             | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| L02BX | другие антагонисты гормонов и родственные соединения | абиратерон             | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | дегареликс             | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения  |
| L03   | иммуностимуляторы                                    |                        |  |
| L03A  | иммуностимуляторы                                    |                        |  |
| L03AA | колониестимулирующие факторы                         | филграстим             | раствор для внутривенного и подкожного введения;<br>раствор для подкожного введения  |
|       |  | эмпэгфилграстим        | раствор для подкожного введения  |
| L03AB | интерфероны  | интерферон альфа       | гель для местного и наружного применения;<br>капли назальные;<br>спрей назальный дозированный;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;<br>лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;<br>лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>мазь для наружного и местного применения;<br>раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;<br>раствор для инъекций;<br>раствор для внутривенного и подкожного введения;<br>суппозитории ректальные |
|       |  | интерферон бета-1а     | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>раствор для подкожного введения   |
|       |  | интерферон бета-1б     | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;<br>раствор для подкожного введения  |
|       |  | интерферон гамма       | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения   |
|       |  | пэгинтерферон альфа-2а | раствор для подкожного введения  |
|       |  | пэгинтерферон альфа-2б | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения  |

|       |  |  |   |
|-------|--|--|---|
|       |  | пэгинтерферон бета-1a                        | раствор для подкожного введения   |
|       |  | сампэгинтерферон бета-1a                     | раствор для внутримышечного введения  |
|       |  | цепэгинтерферон альфа-2b                     | раствор для подкожного введения   |
| L03AX | другие иммуностимуляторы                             | азоксимера бромид                            | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки |
|       |  | вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ | лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения   |
|       |  | глатирамера ацетат                           | раствор для подкожного введения   |
|       |  | глутамил-цистеинил-глицин динатрия           | раствор для инъекций  |
|       |  | меглюмина акриданацетат                      | раствор для внутривенного и внутримышечного введения  |
|       |  | тилорон                                      | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                   |
| L04   | иммунодепрессанты                                    |  |   |
| L04A  | иммунодепрессанты                                    |  |   |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты                        | абатацепт                                    | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения          |
|       |  | алемтузумаб                                  | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |  | апремиласт                                   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | анифролумаб                                  | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |  | барицитиниб                                  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | белимумаб                                    | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий   |
|       |  | ведолизумаб                                  | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий   |
|       |  | дивозилимаб                                  | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |  | иммуноглобулин антитимоцитарный              | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий                      |
|       |  | иммуноглобулин антитимоцитарный лошадиный    | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |  | кладрибин                                    | таблетки  |
|       |  | лефлуномид                                   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | микофенолата мофетил                         | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | микофеноловая кислота                        | таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой                          |
|       |  | натализумаб                                  | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |  | окрелизумаб                                  | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |  | сипонимод                                    | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | терифлуномид                                 | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | тофакитиниб                                  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | упадацитиниб                                 | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой  |
| L04AB | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | финголимод                                   | капсулы   |
|       |  | эверолимус                                   | таблетки; таблетки диспергируемые   |
|       |  | экулизумаб                                   | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |  | адалимумаб                                   | раствор для подкожного введения   |
|       |  | голимумаб                                    | раствор для подкожного введения   |

|       |   |                     |   |
|-------|---|---------------------|---|
|       |   | инфликсимаб         | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий   |
|       |   | цертолизумаба пэгол | раствор для подкожного введения   |
|       |   | этанерцепт          | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;<br>раствор для подкожного введения   |
| L04AC | ингибиторы интерлейкина   | анакинра            | раствор для подкожного введения   |
|       |   | базиликсимаб        | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
|       |   | гуселькумаб         | раствор для подкожного введения   |
|       |   | иксекизумаб         | раствор для подкожного введения   |
|       |   | канакинумаб         | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;<br>раствор для подкожного введения   |
|       |   | левилимаб           | раствор для подкожного введения   |
|       |   | нетакимаб           | раствор для подкожного введения   |
|       |   | олокизумаб          | раствор для подкожного введения   |
|       |   | рисанкизумаб        | раствор для подкожного введения   |
|       |   | сарилумаб           | раствор для подкожного введения   |
|       |   | секукинумаб         | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;<br>раствор для подкожного введения   |
|       |   | тоцилизумаб         | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для подкожного введения   |
|       |   | устекинумаб         | раствор для подкожного введения   |
| L04AD | ингибиторы кальциневрина  | такролимус          | капсулы;<br>капсулы пролонгированного действия;<br>концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>мазь для наружного применения   |
|       |   | циклоспорин         | капсулы;<br>капсулы мягкие;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для приема внутрь  |
| L04AX | другие иммунодепрессанты  | азатиоприн          | таблетки  |
|       |   | диметилфумарат      | капсулы кишечнорастворимые  |
|       |   | леналидомид         | капсулы   |
|       |   | пирфенидон          | капсулы;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | помалидомид         | капсулы   |
| M     | костно-мышечная система   |                     |   |
| M01   | противовоспалительные и противоревматические препараты              |                     |   |
| M01A  | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |                     |   |
| M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения               | диклофенак          | капли глазные;<br>капсулы кишечнорастворимые;<br>капсулы с модифицированным высвобождением;<br>раствор для внутримышечного введения;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия,<br>покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия,<br>покрытые оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия,<br>покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; |

|         |   |   |   |
|---------|---|---|---|
|         |   |   | таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |   | кеторолак   | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для внутримышечного введения;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| M01AC   | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты; оксикамы | мелоксикам  | раствор для внутримышечного введения;<br>таблетки   |
| M01AE   | производные пропионовой кислоты   | декскетопрофен<br>ибупрофен<br>кетопрофен   | раствор для внутривенного и внутримышечного введения<br>гель для наружного применения;<br>гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;<br>капсулы;<br>крем для наружного применения;<br>мазь для наружного применения;<br>раствор для внутривенного введения;<br>суппозитории ректальные;<br>суппозитории ректальные (для детей);<br>сuspензия для приема внутрь;<br>сuspензия для приема внутрь (для детей);<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой<br>капсулы;<br>капсулы пролонгированного действия;<br>капсулы с модифицированным высвобождением;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инфузий и внутримышечного введения;<br>суппозитории ректальные;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия;<br>таблетки с модифицированным высвобождением |
| M01C    | базисные противоревматические препараты                                       |   |   |
| M01CC   | пеницилламин и подобные препараты   | пеницилламин  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| M03     | миорелаксанты   |   |   |
| M03A    | миорелаксанты периферического действия  |   |   |
| M03AB   | производные холина  | суксаметония йодид и хлорид   | раствор для внутривенного и внутримышечного введения  |
| M03AC   | другие четвертичные аммониевые соединения                                     | пипекурония бромид<br>рокурония бромид  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения<br>раствор для внутривенного введения  |
| M03AC04 | миорелаксант недеполяризующий периферического действия                        | атракурия безилат   | раствор для внутривенного введения  |
| M03AX   | другие миорелаксанты периферического действия                                 | ботулинический токсин типа А<br>ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;<br>раствор для внутримышечного введения   |
| M03B    | миорелаксанты центрального действия   |   |   |
| M03BX   | другие миорелаксанты центрального действия                                    | баклофен<br>тизанидин   | раствор для интрапекального введения;<br>таблетки<br>капсулы с модифицированным высвобождением;<br>таблетки   |

|       |  |  |  |
|-------|--|--|--|
| M04   | противоподагрические препараты                                   |  |  |
| M04A  | противоподагрические препараты                                   |  |  |
| M04AA | ингибиторы образования мочевой кислоты                           | аллопуринол  | таблетки   |
| M05   | препараты для лечения заболеваний костей                         |  |  |
| M05B  | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей          |  |  |
| M05BA | бифосфонаты  | алендроновая кислота   | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | золедроновая кислота   | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для инфузий   |
| M05BX | другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей   | деносумаб<br>стронция ранелат                                  | раствор для подкожного введения<br>порошок для приготовления супспензии для приема внутрь  |
| M09AX | прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы | нусинерсен<br>рисидиплом                                       | раствор для интракраниального введения<br>порошок для приготовления раствора для приема внутрь   |
| N     | нервная система  |  |  |
| N01   | анестетики   |  |  |
| N01A  | препараты для общей анестезии                                    |  |  |
| N01AB | галогенированные углеводороды                                    | галотан  | жидкость для ингаляций   |
|       |  | десфлуран  | жидкость для ингаляций   |
|       |  | севофлуран   | жидкость для ингаляций   |
| N01AF | барбитураты  | тиопентал натрия   | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения  |
| N01AH | опиоидные анальгетики  | тримеперидин   | раствор для инъекций;<br>таблетки  |
| N01AX | другие препараты для общей анестезии                             | динитрогена оксид<br>кетамин<br>натрия оксибутират<br>пропофол | газ сжатый<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения<br>эмulsionия для внутривенного введения;<br>эмulsionия для инфузий   |
| N01B  | местные анестетики   |  |  |
| N01BA | эфиры аминобензойной кислоты                                     | прокайн  | раствор для инъекций   |
| N01BB | амиды  | бупивакаин<br>левобупивакаин<br>ропивакаин<br>артикаин         | раствор для интракраниального введения;<br>раствор для инъекций<br>раствор для инъекций<br>раствор для инъекций<br>раствор для инъекций  |
| N02   | анальгетики  |  |  |
| N02A  | опиоиды  |  |  |
| N02AA | природные алкалоиды опия   | морфин   | капсулы пролонгированного действия;<br>раствор для инъекций;<br>раствор для подкожного введения;<br>таблетки пролонгированного действия,<br>покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным<br>высвобождением, покрытые пленочной<br>оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>раствор для приема внутрь |
|       |  | налоксон + оксикодон   | таблетки с пролонгированным<br>высвобождением, покрытые пленочной<br>оболочкой   |
| N02AB | производные фенилпиперидина                                      | фентанил   | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>трансдермальная терапевтическая система;<br>пластырь трансдермальный  |
| N02AE | производные орипавина  | бупренорфин  | раствор для инъекций   |
| N02AX | другие опиоиды   | пропионилфенилэтокс<br>иэтилпиперидин<br>тапентадол            | таблетки защечные;<br>таблетки подъязычные<br>таблетки пролонгированного действия,<br>покрытые пленочной оболочкой   |

|       |  |  |   |  |
|-------|--|--|---|--|
|       |  | трамадол   | капсулы;<br>раствор для инъекций;<br>суппозитории ректальные;<br>таблетки;<br>таблетки пролонгированного действия,<br>покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным<br>высвобождением, покрытые пленочной<br>оболочкой   |  |
| N02B  | другие анальгетики и антипиретики      |  |   |  |
| N02BA | салцилловая кислота и ее производные   | ацетилсалцилловая кислота  | таблетки;<br>таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;<br>таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |  |
| N02BB | пиразолоны                             | метамизол натрия   | таблетки;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения   |  |
| N02BE | анилиды                                | парацетамол  | раствор для инфузий;<br>раствор для приема внутрь;<br>раствор для приема внутрь (для детей);<br>суппозитории ректальные;<br>суппозитории ректальные (для детей);<br>сус펜зия для приема внутрь;<br>сус펜зия для приема внутрь (для детей);<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |  |
| N03   | противоэпилептические препараты        |  |   |  |
| N03A  | противоэпилептические препараты        |  |   |  |
| N03AA | барбитураты и их производные           | бензобарбитал<br>фенобарбитал  | таблетки<br>таблетки  |  |
| N03AB | производные гидантоина                 | фенитоин   | таблетки  |  |
| N03AD | производные сукцинимида                | этосуксимид  | капсулы   |  |
| N03AE | производные бензодиазепина             | клоназепам   | таблетки  |  |
| N03AF | производные карбоксамида               | карбамазепин   | таблетки;<br>таблетки пролонгированного действия;<br>таблетки пролонгированного действия,<br>покрытые оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия,<br>покрытые пленочной оболочкой<br><br>окскарбазепин   | сус펜зия для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AG | производные жирных кислот              | вальпроевая кислота  | гранулы с пролонгированным<br>высвобождением;<br>капли для приема внутрь;<br>капсулы кишечнорастворимые;<br>раствор для внутривенного введения;<br>сироп;<br>сироп (для детей);<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия,<br>покрытые оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия,<br>покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным<br>высвобождением, покрытые пленочной<br>оболочкой |  |
| N03AX | другие противоэпилептические препараты | бриварацетам<br>лакосамид<br>леветирацетам<br>перампанел<br>прегабалин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>капсулы   |  |

|       |   |                       |  |
|-------|---|-----------------------|--|
|       |   | топирамат             | капсулы;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| N04   | противопаркинсонические препараты           |                       |  |
| N04A  | антихолинергические средства                |                       |  |
| N04AA | третичные амины                             | бипериден             | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки  |
|       |   | тригексифенидил       | таблетки   |
| N04B  | дофаминергические средства                  |                       |  |
| N04BA | допа и ее производные                       | леводопа + бенсеразид | капсулы;<br>капсулы с модифицированным высвобождением;<br>таблетки;<br>таблетки диспергируемые   |
|       |   | леводопа + карбидопа  | таблетки   |
| N04BB | производные адамантана                      | амантадин             | раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| N04BC | агонисты дофаминовых рецепторов             | пирибедил             | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;<br>таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
|       |   | прамипексол           | таблетки;<br>таблетки пролонгированного действия   |
| N05   | психолептики                                |                       |  |
| N05A  | антипсихотические средства                  |                       |  |
| N05AA | алифатические производные фенотиазина       | левомепромазин        | раствор для инфузий и внутримышечного введения;<br>таблетки, покрытые оболочкой  |
|       |   | хлорпромазин          | драже;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| N05AB | пиперазиновые производные фенотиазина       | перфеназин            | таблетки, покрытые оболочкой   |
|       |   | трифлуоперазин        | раствор для внутримышечного введения;<br>таблетки, покрытые оболочкой;   |
|       |   | флуфеназин            | таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>раствор для внутримышечного введения (масляный)  |
| N05AC | пиперидиновые производные фенотиазина       | periциазин            | капсулы;<br>раствор для приема внутрь  |
|       |   | тиоридазин            | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| N05AD | производные бутирофенона                    | галоперидол           | капли для приема внутрь;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для внутримышечного введения;<br>раствор для внутримышечного введения (масляный);<br>таблетки                           |
|       |   | дроперидол            | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций  |
| N05AE | производные индола                          | луразидон             | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | сертиндол             | таблетки, покрытые оболочкой   |
| N05AF | производные тиоксантина                     | зуклопентиксол        | раствор для внутримышечного введения (масляный);<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | флупентиксол          | раствор для внутримышечного введения (масляный);<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| N05AH | диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины | кветиапин             | таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой                            |
|       |   | оланzapин             | таблетки;<br>таблетки, диспергируемые в полости рта;   |

|       |   |                                    |  |
|-------|---|------------------------------------|--|
|       |   |                                    | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| N05AL | бензамиды   | сульпирид                          | капсулы;<br>раствор для внутримышечного введения;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| N05AX | другие антипсихотические средства   | карипразин                         | капсулы  |
|       |   | палиперидон                        | супензия для внутримышечного введения<br>пролонгированного действия;<br>таблетки пролонгированного действия,<br>покрытые оболочкой   |
|       |   | рисперидон                         | порошок для приготовления супензии для<br>внутримышечного введения пролонгированного<br>действия;<br>раствор для приема внутрь;<br>таблетки, диспергируемые в полости рта;<br>таблетки для рассасывания;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05B  | анксиолитики  |                                    |  |
| N05BA | производные бензодиазепина  | бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин | раствор для внутривенного и внутримышечного<br>введения;<br>таблетки;<br>таблетки, диспергируемые в полости рта  |
|       |   | диазepam                           | раствор для внутривенного и внутримышечного<br>введения;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | лоразепам                          | таблетки, покрытые оболочкой   |
|       |   | оксазепам                          | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| N05BB | производные дифенилметана   | гидроксизин                        | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| N05C  | снотворные и седативные средства  |                                    |  |
| N05CD | производные бензодиазепина  | мидазолам                          | раствор для внутривенного и внутримышечного<br>введения  |
|       |   | нитразепам                         | таблетки   |
| N05CF | бензодиазепиноподобные средства   | зопиклон                           | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| N06   | психоаналептики   |                                    |  |
| N06A  | антидепрессанты   |                                    |  |
| N06AA | неселективные ингибиторы обратного захватаmonoаминов  | амитриптилин                       | раствор для внутривенного и внутримышечного<br>введения;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | имипрамин                          | драже;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | кломипрамин                        | раствор для внутривенного и внутримышечного<br>введения;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия,<br>покрытые пленочной оболочкой                                       |
| N06AB | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина   | пароксетин                         | капли для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | сертралин                          | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | флуоксетин                         | капсулы  |
| N06AX | другие антидепрессанты  | агомелатин                         | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | липофезин                          | таблетки   |
| N06B  | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты |                                    |  |
| N06BC | производные ксантина  | кофеин                             | раствор для подкожного введения;<br>раствор для подкожного и субконъюнктивального введения   |
| N06BX | другие психостимуляторы и ноотропные препараты  | винпоцетин                         | концентрат для приготовления раствора для<br>инфузий;<br>раствор для внутривенного введения;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | глицин                             | таблетки защечные;<br>таблетки подъязычные;<br>таблетки защечные и подъязычные   |

|       |  |   |   |
|-------|--|---|---|
|       |  | метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин | капли назальные   |
|       |  | пирацетам   | капсулы;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инфузий;<br>раствор для внутривенного введения;<br>раствор для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|       |  | полипептиды коры головного мозга скота                      | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения  |
|       |  | фонтурацетам  | таблетки  |
|       |  | пептиды головного мозга свиньи                              | раствор для инъекций  |
|       |  | цитиколин   | раствор для внутривенного и внутримышечного введения  |
| N06D  | препараты для лечения деменции                           |   |   |
| N06DA | антихолинэстеразные средства                             | галантамин  | капсулы пролонгированного действия;<br>раствор для внутривенного и подкожного введения;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | ривастигмин   | капсулы;<br>трансдермальная терапевтическая система;<br>раствор для приема внутрь   |
| N06DX | другие препараты для лечения деменции                    | мемантин  | капли для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| N07   | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |   |   |
| N07A  | парасимпатомиметики                                      |   |   |
| N07AA | антихолинэстеразные средства                             | неостигмина метилсульфат                                    | раствор для внутривенного и подкожного введения;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки   |
|       |  | пиридостигмина бромид                                       | таблетки  |
| N07AX | прочие парасимпатомиметики                               | холина альфосциерат   | капсулы;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инфузий и внутримышечного введения;<br>раствор для приема внутрь   |
| N07B  | препараты, применяемые при зависимостях                  |   |   |
| N07BB | препараты, применяемые при алкогольной зависимости       | наптрексон  | капсулы;<br>порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой   |
| N07C  | препараты для устранения головокружения                  |   |   |
| N07CA | препараты для устранения головокружения                  | бетагистин  | капли для приема внутрь;<br>капсулы;<br>таблетки  |
| N07X  | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |   |   |
| N07XX | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота        | раствор для внутривенного введения;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой  |
|       |  | тетрабеназин  | таблетки  |
|       |  | фампридин   | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | этилметилгидроксипиридина сукцинат                          | капсулы;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| P     | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты  |   |   |
| P01   | противопротозойные препараты                             |   |   |
| P01B  | противомалярийные препараты                              |   |   |
| P01BA | аминохинолины  | гидроксихлорохин  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| P01BC | метанолхинолины  | мефлохин  | таблетки  |
| P02   | противогельминтные препараты                             |   |   |

|       |  |  |  |
|-------|--|--|--|
| P02B  | препараты для лечения трематодоза  |  |  |
| P02BA | производные хинолина и родственные соединения  | празиквантел   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| P02C  | препараты для лечения нематодоза   |  |  |
| P02CA | производные бензимидазола  | мебендазол   | таблетки   |
| P02CC | производные тетрагидропиримидина   | пирантел   | супензия для приема внутрь;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| P02CE | производные имидазотиазола   | левамизол  | таблетки   |
| P03   | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты                         |  |  |
| P03A  | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)   |  |  |
| P03AX | прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)  | бензилбензоат  | мазь для наружного применения;<br>эмulsionия для наружного применения  |
| R     | дыхательная система  |  |  |
| R01   | назальные препараты  |  |  |
| R01A  | деконгестанты и другие препараты для местного применения   |  |  |
| R01AA | адреномиметики   | ксилометазолин                                       | гель назальный;<br>капли назальные;<br>капли назальные (для детей);<br>спрей назальный;<br>спрей назальный дозированный;<br>спрей назальный дозированный (для детей) |
| R02   | препараты для лечения заболеваний горла  |  |  |
| R02A  | препараты для лечения заболеваний горла  |  |  |
| R02AA | антисептические препараты  | йод + калия йодид + глицерол                         | раствор для местного применения;<br>спрей для местного применения  |
| R03   | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей  |  |  |
| R03A  | адренергические средства для ингаляционного введения   |  |  |
| R03AC | селективные бета 2-адреномиметики  | индакатерол  | капсулы с порошком для ингаляций   |
|       |  | салбутамол   | аэрозоль для ингаляций дозированный;<br>аэрозоль для ингаляций дозированный,<br>активируемый вдохом;<br>порошок для ингаляций дозированный;<br>раствор для ингаляций |
| R03AK | адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств | формотерол   | аэрозоль для ингаляций дозированный;<br>капсуль с порошком для ингаляций;<br>порошок для ингаляций дозированный  |
|       |  | вилантерол + флутиказона фуроат                      | порошок для ингаляций дозированный   |
| R03AL | адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами  | салметерол + флутиказон                              | аэрозоль для ингаляций дозированный;<br>капсулы с порошком для ингаляций;<br>порошок для ингаляций дозированный  |
|       |  | беклометазон + формотерол                            | аэрозоль для ингаляций дозированный  |
|       |  | будесонид + формотерол                               | капсул с порошком для ингаляций набор;<br>порошок для ингаляций дозированный;<br>капсулы с порошком для ингаляций  |
|       |  | вилантерол + флутиказона фуроат                      | порошок для ингаляций дозированный   |
|       |  | гликопиррония бромид + индакатерол                   | аэрозоль для ингаляций дозированный;   |
|       |  | гликопиррония бромид + формотерол                    | капсулы с порошком для ингаляций   |
|       |  | вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуроат | порошок для ингаляций дозированный   |
|       |  | гликопиррония бромид + индакатерол                   | капсулы с порошком для ингаляций   |
|       |  | гликопиррония бромид + индакатерол + мометазон       | капсулы с порошком для ингаляций   |
|       |  | ипратропия бромид + фенотерол                        | аэрозоль для ингаляций дозированный;<br>раствор для ингаляций  |
|       |  | олодатерол + тиотропия бромид                        | раствор для ингаляций дозированный   |

|       |   |                        |  |
|-------|---|------------------------|--|
| R03B  | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения |                        |  |
| R03BA | глюокортикоиды  | беклометазон           | аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; спрей назальный дозированный; супензия для ингаляций  |
|       |   | бudesонид              | капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; супензия для ингаляций дозированная   |
| R03BB | антихолинергические средства  | аклидиния бромид       | порошок для ингаляций дозированный   |
|       |   | гликопиррония бромид   | капсулы с порошком для ингаляций   |
|       |   | ипратропия бромид      | аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций   |
|       |   | тиотропия бромид       | капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций  |
| R03BC | противоаллергические средства, кроме глюокортикоидов  | кромоглициевая кислота | аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; спрей назальный дозированный  |
| R03D  | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей         |                        |  |
| R03DA | ксантины  | аминофиллин            | раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки   |
| R03DX | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей         | бенрализумаб           | раствор для подкожного введения  |
|       |   | меполизумаб            | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения  |
|       |   | омализумаб             | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения   |
|       |   | реслизумаб             | концентрат для приготовления раствора для инфузий  |
|       |   | тезепелумаб            | раствор для подкожного введения  |
| R05   | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний                             |                        |  |
| R05C  | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами                             |                        |  |
| R05CB | муколитические препараты  | амброксол              | капсулы пролонгированного действия; пасты; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые  |
|       |   | ацетилцистеин          | гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного введения и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки шипучие; таблетки диспергируемые |
|       |   | дорназа альфа          | раствор для ингаляций  |
| R06   | антигистаминные средства системного действия  |                        |  |
| R06A  | антигистаминные средства системного действия  |                        |  |
| R06AA | эфиры алкиламинов   | дифенгидрамин          | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки   |
| R06AC | замещенные этилендиамины  | хлоропирамин           | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки   |
| R06AE | производные пиперазина  | цетиризин              | капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| R06AX | другие антигистаминные средства системного действия   | лоратадин              | сироп; супензия для приема внутрь;   |

|         |  |   |   |
|---------|--|---|---|
|         |  |   | таблетки  |
| R07     | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы             |   |   |
| R07A    | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы             |   |   |
| R07AA   | легочныесурфактанты  | берактант<br>порактант альфа<br>сурфактант-БЛ   | суспензия для эндотрахеального введения<br>суспензия для эндотрахеального введения<br>лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения;<br>лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения |
| R07AB   | стимуляторы дыхания  | аммиак  | раствор для наружного применения и ингаляций  |
| R07AB02 | аналептическое средство  | никетамид   | раствор для инъекций;<br>капли для приема внутрь  |
| R07AX   | прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания                 | ивакафтор + лумакафтор<br>тирозил-Д-аланил-глицил-фенилаланил-лейцил-аргинина сукцинат          | таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и раствора для ингаляций   |
| S       | органы чувств  |   |   |
| S01     | офтальмологические препараты   |   |   |
| S01A    | противомикробные препараты   |   |   |
| S01AA   | антибиотики  | тетрациклин   | мазь глазная  |
| S01AA23 | антибиотик-аминогликозид   |   |   |
| S01BA   | глюокортикостероид для местного применения                               | дексаметазон  | капли глазные   |
| S01E    | противоглаукомные препараты и миотические средства                       | нетилмицин  | мазь глазная;<br>капли глазные  |
| S01EB   | парасимпатомиметики  | пилокарпин  | капли глазные   |
| S01EC   | ингибиторы карбоангидразы  | ацетазоламид  | таблетки  |
|         |  | дорзоламид  | капли глазные   |
| S01ED   | бета-адреноблокаторы   | тимолол   | капли глазные   |
| S01EE   | аналоги простагландинов  | тафлупрост  | капли глазные   |
| S01EX   | другие противоглаукомные препараты                                       | бутиламиногидроксипропоксиfenоксиметилметилоксадиазол   | капли глазные   |
| S01F    | мидриатические и циклоплегические средства                               |   |   |
| S01FA   | антихолинергические средства   | тропикамид<br>циклопентолат   | капли глазные   |
| S01FB   | симпатомиметики, кроме противоглаукомных препаратов                      | фенилэфрин  | капли глазные   |
| S01H    | местные анестетики   |   |   |
| S01HA   | местные анестетики   | оксибупрофен  | капли глазные   |
| S01J    | диагностические препараты  |   |   |
| S01JA   | красящие средства  | флуоресцеин натрия  | раствор для внутривенного введения  |
| S01K    | препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии |   |   |
| S01KA   | вязкоэластичные соединения   | гипромеллоза  | капли глазные   |
| S01L    | средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза         |   |   |
| S01LA   | средства, препятствующие новообразованию сосудов                         | бролуцизумаб<br>ранибизумаб   | раствор для внутрглазного введения  |
| S01XA   | репарации тканей стимулятор  | декспантенол  | гель глазной  |
| S02     | препараты для лечения заболеваний уха                                    |   |   |
| S02A    | противомикробные препараты   |   |   |
| S02AA   | противомикробные препараты   | рифамицин   | капли ушные   |
| V       | прочие препараты   |   |   |
| V01     | аллергены  |   |   |
| V01A    | аллергены  |   |   |
| V01AA   | аллергенов экстракт  | аллергены бактерий<br>аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)                          | раствор для внутрикожного введения<br>раствор для внутрикожного введения  |
| V03     | другие лечебные средства   |   |   |
| V03A    | другие лечебные средства   |   |   |
| V03AB   | антидоты   | димеркалтопропансульфонат натрия<br>калий-железо гексацианоферрат<br>кальция тринатрия пентетат | раствор для внутримышечного и подкожного введения<br>таблетки<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  |

|       |  |   |  |
|-------|--|---|--|
|       |  |   | раствор для внутривенного введения и ингаляций   |
|       |  | карбоксим   | раствор для внутримышечного введения   |
|       |  | налоксон  | раствор для инъекций   |
|       |  | натрия тиосульфат   | раствор для внутривенного введения   |
|       |  | протамина сульфат   | раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций   |
|       |  | сугаммадекс   | раствор для внутривенного введения   |
|       |  | цинка бисвинилимидазола диацетат  | раствор для внутримышечного введения   |
| V03AC | железосвязывающие препараты  | деферазирокс  | таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| V03AE | препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии                      | кальция полистиролсульфонат   | порошок для приготовления супензии для приема внутрь   |
|       |  | комплекс железа (III) оксигидроксида, сахараозы и крахмала                          | таблетки жевательные   |
|       |  | севеламер   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| V03AF | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии                | кальция фолинат   | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
|       |  | месна   | раствор для внутривенного введения   |
| V03AN | медицинские газы   | кислород  | газ медицинский сжатый   |
| V03AX | прочие лечебные средства   | дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения   |
| V06   | лечебное питание   |   |  |
| V06D  | другие продукты лечебного питания  |   |  |
| V06DD | аминокислоты, включая комбинации с полипептидами                           | аминокислоты для парентерального питания  |  |
|       |  | аминокислоты и их смеси   |  |
|       |  | кетоаналоги аминокислот   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| V06DE | аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации        | аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты                         |  |
| V07   | другие нелечебные средства   |   |  |
| V07A  | другие нелечебные средства   |   |  |
| V07AB | растворители и разбавители, включая ирригационные растворы                 | вода для инъекций   | растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций   |
| V08   | контрастные средства   |   |  |
| V08A  | рентгеноконтрастные средства, содержащие йод                               |   |  |
| V08AA | водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства | натрия амидотризоат   | раствор для инъекций   |
| V08AB | водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства  | йоверсол  | раствор для внутривенного и внутриартериального введения   |
|       |  | йогексол  | раствор для инъекций   |
|       |  | йомепрол  | раствор для инъекций   |
|       |  | йопромид  | раствор для инъекций   |
| V08B  | рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих                          |   |  |
| V08BA | рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат                     | бария сульфат   | порошок для приготовления супензии для приема внутрь   |
| V08C  | контрастные средства для магнитно-резонансной томографии                   |   |  |
| V08CA | парамагнитные контрастные средства   | гадобеновая кислота   | раствор для внутривенного введения   |
|       |  | гадобутрол  | раствор для внутривенного введения   |
|       |  | гадодиамид  | раствор для внутривенного введения   |
|       |  | гадоксетовая кислота  | раствор для внутривенного введения   |
|       |  | гадопентетовая кислота  | раствор для внутривенного введения   |
|       |  | гадотеридол   | раствор для внутривенного введения   |
|       |  | гадотеровая кислота   | раствор для внутривенного введения   |

|       |   |                               |  |
|-------|---|-------------------------------|--|
| V09   | диагностические<br>радиофармацевтические средства                                     | меброфенин                    | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|       |   | пентатех 99mTc                | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|       |   | пирфотех 99mTc                | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|       |   | технеция (99mTc)<br>оксабифор | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|       |   | технеция (99mTc)<br>фитат     | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| V10   | терапевтические радиофармацевтические средства  |                               |  |
| V10B  | радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани |                               |  |
| V10BX | разные радиофармацевтические<br>средства для уменьшения боли                          | стронция хлорид 89Sr          | раствор для внутривенного введения                               |
| V10X  | другие терапевтические радиофармацевтические средства                                 |                               |  |
| V10XX | разные терапевтические<br>радиофармацевтические средства                              | радия хлорид [223 Ra]         | раствор для внутривенного введения                               |

Приложение N 15  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской  
помощи в Новосибирской области  
на 2025 год и на плановый  
период 2026 и 2027 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**государственных учреждений Новосибирской области,**  
**подведомственных министерству здравоохранения Новосибирской**  
**области, уполномоченных проводить врачебные комиссии в целях**  
**принятия решений о назначении незарегистрированных**  
**лекарственных препаратов**

Список изменяющих документов  
 (введен [постановлением](#) Правительства Новосибирской области  
 от 21.03.2025 N 114-п)

| N п/п | Наименование медицинской организации   |
|-------|--|
| 1     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Государственная Новосибирская клиническая психиатрическая больница N 3"        |
| 2     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Новосибирская областная психиатрическая больница N 6 специализированного типа" |
| 3     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Новосибирский областной детский клинический психоневрологический диспансер"    |
| 4     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Государственная областная Новосибирская клиническая туберкулезная больница"    |
| 5     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Новосибирский областной клинический наркологический диспансер"                 |
| 6     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Государственная Новосибирская областная клиническая больница"                  |
| 7     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Новосибирский областной клинический онкологический диспансер"                  |
| 8     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Государственный Новосибирский областной клинический госпиталь ветеранов войн"  |
| 9     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Новосибирский областной клинический кожно-венерологический диспансер"          |
| 10    | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Новосибирский областной клинический кардиологический диспансер"                |
| 11    | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Городская клиническая больница N 1"  |
| 12    | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Городская клиническая больница N 2"  |
| 13    | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Городская клиническая больница N 12"   |
| 14    | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области "Детская городская клиническая больница N 6"                                    |



Приложение N 16  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской  
помощи в Новосибирской области  
на 2025 год и на плановый  
период 2026 и 2027 годов

**УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ**  
**территориальной программы государственных гарантий**  
**бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по видам**  
**и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований**  
**консолидированного бюджета Новосибирской области на 2025 год**

Список изменяющих документов  
 (введено [постановлением](#) Правительства Новосибирской области  
 от 21.03.2025 N 114-п)

| Установленные территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (далее - ТПГГ) виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации (далее - бюджетные ассигнования), включая бюджетные ассигнования, передаваемые в виде межбюджетного трансфера в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее - МБТ, ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования (далее - ОМС) сверх установленных базовой программой ОМС (далее соответственно - ТП ОМС, базовая программа ОМС) | N строки | Единица измерения | Установленный ТПГГ объем медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жителя                              |   | Установленный ТПГГ на финансовых затрат консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую прог |  |   |   |
|---|----------|-------------------|---|---|---|--|---|---|
|   |          |                   | общий норматив объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет - ТФОМС, в том числе: | норматив объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС) | норматив объема медицинской помощи, оказываемой по территорииальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС                  | общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС <1>, в том числе: | норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета средств МБТ в бюджет ТФОМС на предоставленное медицинскую помощь сверх базовой программы ОМС) |   |
|   |          |                   |   |   |   | рубли  |   |   |
| 1   |          | 2                 | 3   | 4 = 5 + 6   | 5   | 6  | 7 = (5 x 8 + 6 x 9) / 4   | 8 |
| Медицинская помощь, прочие виды медицинских и иных услуг, дополнительные меры социальной защиты (поддержки), предоставляемые за счет бюджетных ассигнований, в том числе:   | 1        |                   | x   | x   | x   | x  | x   | x |
| I. Нормируемая медицинская помощь   | A        |                   | x   | x   | x   | x  | x   | x |
| 1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящую в территориальную программу ОМС <2>, в том числе:   | 2        | вызов             | 0,0384  | 0,0384  | 0,00  | 4 454,24   | 4 454,24  |   |
| Не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам   | 3        | вызов             | 0,0123052   | 0,0123052   | x   | 4 893,84   | 4 893,84  |   |
| скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации   | 4        | вызов             | 0,000136223   | 0,000136223   | 0,00  | 437 223,53   | 437 223,53  |   |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:   | 5        |                   | x   | x   | x   | x  | x   |   |
| 2.1. В амбулаторных условиях:   | 6        |                   | x   | x   | x   | x  | x   |   |

|  |        |                       |             |             |      |            |            |
|--|--------|-----------------------|-------------|-------------|------|------------|------------|
| 2.1.1. С профилактической и иными целями <3>, в том числе:   | 7      | посещение             | 0,4860      | 0,4860      | 0,00 | 874,16     | 874,16     |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам  | 7.1    | посещение             | 0,0000      | 0,0000      | x    | 0,00       | 0,00       |
| 2.1.2. В связи с заболеваниями - обращений <4>, в том числе:   | 8      | обращение             | 0,1065      | 0,1065      | 0,00 | 2 046,85   | 2 046,85   |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам  | 08.1   | обращение             | 0,0000      | 0,0000      | x    | 0,00       | 0,00       |
| 2.2. В условиях дневных стационаров <5>, в том числе:  | 9      | случай лечения        | 0,0001023   | 0,0001023   | 0,00 | 23 460,41  | 23 460,41  |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам  | 09.1   | случай лечения        | 0,0000      | 0,0000      | x    | 0,00       | 0,00       |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) <5>, в том числе:  | 10     | случай лечения        | x           | x           | x    | x          | x          |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам  | 10.1   | случай лечения        | 0,0000      | 0,0000      | x    | 0,00       | 0,00       |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь   | 11     | x                     | x           | x           | x    | x          | x          |
| 4.1. В условиях дневных стационаров <5>, в том числе:  | 12     | случай лечения        | 0,0022623   | 0,0022623   | 0,00 | 28 307,47  | 28 307,47  |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам  | 12.1   | случай лечения        | 0,0000      | 0,0000      | x    | 0,00       | 0,00       |
| 4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:   | 13     | случай госпитализации | 0,010206489 | 0,010206489 | 0,00 | 166 326,55 | 166 326,55 |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам  | 13.1   | случай госпитализации | 0,002472    | 0,002472    | x    | 58 653,93  | 58 653,93  |
| 5. Паллиативная медицинская помощь:  | 14     | x                     | x           | x           | x    | x          | x          |
| 5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная (включая ветеранов боевых действий) <3>, всего, в том числе:  | 15     | посещение             | 0,0268      | 0,0268      | 0,00 | 2 322,01   | 2 322,01   |
| посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами  | 15.1   | посещение             | 0,00985     | 0,00985     | 0,00 | 1 210,75   | 1 210,75   |
| посещение на дому выездными патронажными бригадами   | 15.2   | посещение             | 0,0187      | 0,0187      | 0,00 | 2 267,12   | 2 267,12   |
| в том числе для детского населения   | 15.2.1 | посещение             | 0,005904    | 0,005904    | 0,00 | 2 267,12   | 2 267,12   |
| 5.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе ветеранам боевых действий | 16     | коеко-день            | 0,026575    | 0,026575    | 0,00 | 4 900,03   | 4 900,03   |
| в том числе для детского населения   | 16.1   | коеко-день            | 0,003251    | 0,003251    | 0,00 | 4 900,03   | 4 900,03   |
| 5.3 Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара <6>   | 17     | случай лечения        | 0,00        | 0,00        | 0,00 | 0,00       | 0,00       |
| II. Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг, в том числе:  | B      | x                     | x           | x           | x    | x          | x          |
| 6. Медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые   | 18     | x                     | x           | x           | x    | x          | x          |

|  |      |   |   |   |   |   |   |
|--|------|---|---|---|---|---|---|
| (выполняемые) в медицинских организациях, подведомственных исполнительному органу субъекта Российской Федерации и органам местного самоуправления соответственно, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации (далее - подведомственные медицинские организации) <a href="#">&lt;7&gt;</a> , за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС |      |   |   |   |   |   |   |
| 7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в подведомственных медицинских организациях, в том числе:   | 19   | x | x | x | x | x | x |
| 7.1. Не включенная в базовую программу ОМС и предусмотренная <a href="#">разделом II</a> приложения N 1 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2024 N 1940 (далее - Программа)   | 19.1 | x | x | x | x | x | x |
| 7.2. Дополнительные объемы высокотехнологичной медицинской помощи, включенной в базовую программу ОМС в соответствии с <a href="#">разделом I</a> приложения N 1 к Программе <a href="#">&lt;8&gt;</a>   | 19.2 | x | x | x | x | x | x |
| 8. Расходы на содержание и обеспечение деятельности подведомственных медицинских организаций, из них на:   | 20   | x | x | x | x | x | x |
| 8.1. Финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС (далее - тарифы ОМС)   | 20.1 | x | x | x | x | x | x |
| 8.2. Приобретение, обслуживание, ремонт медицинского оборудования, за исключением расходов подведомственных медицинских организаций, осуществляемых за счет средств ОМС, предусмотренных на эти цели в структуре тарифов ОМС   | 20.2 | x | x | x | x | x | x |
| III. Дополнительные меры социальной защиты (поддержки) отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и субъекта Российской Федерации (из <a href="#">строки 18</a> ), в том числе:  | B    | x | x | x | x | x | x |
| 9. Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного (энтерального) питания <a href="#">&lt;9&gt;</a>  | 21   | x | x | x | x | x | x |
| 10. Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование <a href="#">&lt;9&gt;</a>  | 22   | x | x | x | x | x | x |
| 11. Осуществление транспортировки пациентов с хронической почечной   | 23   | x | x | x | x | x | x |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно <a href="#">&lt;10&gt;</a> |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|

-----

<1> Общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в графе 7, оказываемой за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, включая средства межбюджетного трансфера в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее - МБТ, ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования (далее - ОМС) сверх установленных базовой программой ОМС, рассчитывается как сумма производных норматива объема медицинской помощи в графе 5 на норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в графе 8 и норматива объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС, в графе 6 на норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС, в графе 9, разделенная на общий норматив объема медицинской помощи в графе 4.

<2> Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, устанавливаются органом исполнительной власти Новосибирской области в сфере здравоохранения.

<3> Включает посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также посещения по паллиативной медицинской помощи, в том числе посещения на дому выездными патронажными бригадами, для которых устанавливаются отдельные нормативы ([п. 5.1](#)), при этом объемы паллиативной медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях и на дому, учитываются в посещениях с профилактической и иными целями ([п. 2.1.1](#)).

<4> Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.

<5> Орган исполнительной власти Новосибирской области в сфере здравоохранения устанавливает раздельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация" и случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, с учетом реальной потребности населения, а также общие нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи в условиях дневного стационара.

<6> Орган исполнительной власти Новосибирской области в сфере здравоохранения с учетом реальной потребности вправе устанавливать отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара паллиативной медицинской помощи ([п. 5.3](#)), при этом объемы паллиативной медицинской помощи, оказанной в дневном стационаре, учитываются в случаях лечения в условиях дневного стационара ([п. 2.2, 3, 4.1](#)).

<7> Отражаются расходы подведомственных медицинских организаций на оказание медицинских и иных услуг (работ), не оплачиваемых по территориальной программе ОМС, в том числе в центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях) и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики, центрах профессиональной патологии и в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патолого-анатомических бюро и патолого-анатомических отделениях медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в [разделе III Программы](#), финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования), медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, на станциях переливания крови (в центрах крови) и отделениях переливания крови (отделениях трансфузиологии) медицинских организаций, в домах ребенка, включая специализированные, в молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации.

<8> Указываются расходы консолидированного бюджета Новосибирской области, направляемые в виде субсидий напрямую подведомственным медицинским организациям на оплату высокотехнологичной медицинской помощи, предусмотренной в базовой программе ОМС согласно [разделу I](#) приложения N 1 к Программе, в дополнение к объемам высокотехнологичной медицинской помощи, предоставляемым в рамках территориальной программы ОМС.

<9> Не включены бюджетные ассигнования федерального бюджета, направляемые в бюджет Новосибирской области в виде субвенции на софинансирование расходных обязательств по предоставлению отдельным категориям граждан социальной услуги по бесплатному (с 50%-ной скидкой со стоимости) обеспечению лекарственными препаратами и медицинскими изделиями по рецептам врачей при амбулаторном лечении, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов; иные МБТ на финансовое обеспечение расходов по обеспечению пациентов лекарственными препаратами, предназначенные для лечения больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-урелическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов,

апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), а также после трансплантации органов и (или) тканей.

<10> В случае осуществления бесплатного (со скидкой) зубного протезирования и транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно за счет средств, предусмотренных в консолидированном бюджете Новосибирской области по кодам бюджетной классификации Российской Федерации 09 "Здравоохранение" и 10 "Социальная политика" ([приказ](#) Министерства финансов Российской Федерации от 24.05.2022 N 82н) не исполнительному органу Новосибирской области в сфере охраны здоровья, а иным исполнительным органам Новосибирской области, бюджетные ассигнования на указанные цели не включаются в стоимость ТПГГ и соответствующий подушевой норматив ее финансового обеспечения, а отражаются в пояснительной записке к ТПГГ и сопровождаются выпиской из закона о бюджете Новосибирской области с указанием размера бюджетных ассигнований, предусмотренных на вышеуказанные цели, и наименования исполнительного органа Новосибирской области, которому они предусмотрены.