

Заполнять только печатными буквами!

Заказчик

заполняет администратор МО

Клиент

Дата отбора пробы / / Время :

число месяц год час мин

Дата приема пробы / / Время :

число месяц год час мин

Тел./моб.:

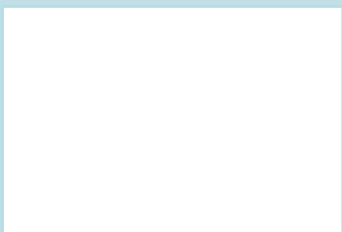
sms:

Штрих-код:

e-mail:

Кодовое слово:

Адрес места отбора пробы:



С данными бланка ознакомлен(а), претензий не имею.

Подпись/расшифровка

/ /
число месяц год

ИССЛЕДОВАНИЕ КАЧЕСТВА ВОДЫ

Объект анализа:

- | | | |
|---|--|----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> централизованное водоснабжение (вода водопроводная) | <input type="checkbox"/> колонка | <input type="checkbox"/> бассейн |
| <input type="checkbox"/> вода бутилированная в заводской невскрытой упаковке (комплект для пробоотбора не выдается) | <input type="checkbox"/> родниковый источник | <input type="checkbox"/> водоем |
| <input type="checkbox"/> колодец | <input type="checkbox"/> скважина | <input type="checkbox"/> другое |

Пропускалась ли проба воды через систему водоочистки:

- да нет

Выберите профиль исследования

Профиль	Расшифровка
930эКв	Вода: полная и комплексная оценка качества: Водородный показатель (рН), Запах, Жесткость общая, Мутность, Общая минерализация (сухой остаток), Окисляемость перманганатная, Цветность, Щелочность, Алюминий, Аммоний, Железо общее, Железо растворенное, Калий, Кадмий, Кальций, Кобальт, Литий, Магний, Марганец, Медь, Мышьяк, Натрий, Никель, Ртуть, Свинец, Стронций, Хром, Цинк, Бор, Гидрокарбонаты, Кремний, Нитраты, Нитриты, Сульфаты, Сероводород (сульфиды), Фосфаты, Фториды, Хлориды
985эКв	Вода: сокращенная оценка качества: Водородный показатель (рН), Запах, Жесткость общая, Окисляемость перманганатная, Мутность, Цветность, Аммоний, Железо общее, Железо двухвалентное, Кадмий, Марганец, Медь, Нитраты, Свинец, Сульфаты, Фториды, Хлориды
986эКв	Вода: подозрение на загрязнение бытовыми отходами: Нефтепродукты (суммарно), Поверхностно-активные вещества (ПАВ) анионоактивные, ХПК (окисляемость бихроматная), Ртуть, Нитрит, Аммоний
987эКв	Вода: подозрение на загрязнение промышленными отходами: Бенз(а)пирен, Нефтепродукты (суммарно), Поверхностно-активные вещества анионные, ХПК (окисляемость бихроматная), Фенолы, Мышьяк, Ртуть
988эКв	Вода: подозрение на загрязнение продуктами сгорания и выбросами от автомагистралей: Бенз(а)пирен, Нефтепродукты (суммарно), Железо, Марганец, Мышьяк, Ртуть, Свинец
989эКв	Вода: подозрение на избыточное применение реагентов для водоочистки: Хлор остаточный свободный, Хлор остаточный связанный, Формальдегид, Алюминий

Подтверждаю правильность указанных в бланке заказа данных

ФИО

дата « » 20 г.