

**Таблица 3. Средние значения рСКФ отдельно для мужчин и женщин, скорректированные по возрасту и нескольким переменным, согласно показателям уровней мочевой кислоты сыворотки до начала исследования**

	Квартиль по уровню мочевой кислоты сыворотки			
	1-й (нижний)	2-й	3-й	4-й (верхний)
Мужчины ( <i>n</i> = 321)				
Мочевая кислота сыворотки крови (мг/дл)	≤5,0	5,1–5,9	6,0–6,6	≤6,7
Количество участников	78	84	78	81
Скорректированная по возрасту рСКФ (мл/мин/1,73 м <sup>2</sup> )	90,5	87,8	83,6	82,1
рСКФ, скорректированная по множеству факторов (мл/мин/1,73 м <sup>2</sup> )	90,5	88,0	83,5	82,0
Женщины ( <i>n</i> = 765)				
Мочевая кислота сыворотки крови (мг/дл)	≤3,8	3,9–4,3	4,4–4,9	≥5,0
Количество участников	204	172	195	194
Скорректированная по возрасту рСКФ (мл/мин/1,73 м <sup>2</sup> )	96,3	91,2	89,3	86,1
рСКФ, скорректированная по множеству факторов (мл/мин/1,73 м <sup>2</sup> )	95,7	91,3	89,2	86,7

Коррекция с учетом множества факторов; скорректировано по возрасту, ИМТ, САД, HbA1c, ЛПВП-ХС, ЛПНП-ХС, статусу в отношении курения и употребления алкоголя.

*рСКФ* — расчетная скорость клубочковой фильтрации, *ИМТ* — индекс массы тела, *САД* — систолическое артериальное давление, *ЛПВП-ХС* — холестерин липопротеинов высокой плотности, *ЛПНП-ХС* — холестерин липопротеинов низкой плотности.