

Пробоотбор выполнен заказчиком, испытательная лаборатория не несет ответственности за отбор проб
 Протокол испытаний распространяется только на предоставленный образец, подвергнутый испытаниям
 Протокол испытаний не может быть частично или полностью перепечатан и тиражирован без согласия
 ФГБУ САС «Шадринская»

Результаты испытаний
 радиационной безопасности
 Сан ПиН 1.2.3685-21

Наименование показателей	Допустимый уровень(Н) Бк/кг(л)	Результаты исследований, удельная активность (А), Бк/кг (л)	Суммарная погрешность исследования (ΔA), Бк/кг (л)	Значение соотношения $(A+\Delta A)/H$	НД на методы исследования
Удельная суммарная α - активность	0,2	0,019	$\pm 0,017$	0,18	Методическое обеспечение радиационного контроля питьевой воды с использованием радиологического комплекса «Прогресс» М. 2002
Удельная суммарная β -активность	1,0	< 0,222	-	0,222	
Радон 222	60	< 3,5	-	0,058	
Σ Радионуклидов относительно единицы	1	-	-	-	