

### Результаты лабораторных исследований проб воды в г. Кургане (отбор проб в июне 2021 года)

Наименование образца (пробы)	Место, дата отбора пробы	Протокол лабораторных испытаний	Результаты испытаний		Экспертное заключение
			результат испытаний (Бк/кг)	величина допустимого уровня (Бк/кг)	
1. Вода из поверхностного источника реки Тобол	Курганская область, г. Курган, р. Тобол	№ 6200 от 21.06.2021 г.	удельная суммарная альфа-радиоактивность - <b>0,10± 0,04</b>  удельная суммарная бета-радиоактивность - <b>0,17±0,06</b>	не более <b>0,2</b>  не более <b>1,0</b>	Проба № 6200 «Вода из поверхностного источника реки Тобол» в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям СанПин 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)», СанПин 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»
2. Вода питьевая	Курганская область, г. Курган, ул. Станционная, 62А, водоразборный кран в радиологической лаборатории ФБУЗ «ЦГиЭ» город Курган	№ 6201 от 21.06.2021 г.	удельная суммарная альфа-радиоактивность - менее <b>0,03</b>  удельная суммарная бета-радиоактивность - <b>0,23±0,05</b>	не более <b>0,2</b>  не более <b>1,0</b>	Проба № 6201 «Вода питьевая» в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям СанПин 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)», СанПин 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»