

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 56674 от 26 Апреля 2021 г.

Код объекта испытаний (пробы / образца): **63592.С.21**

Сведения о Заказчике (наименование, контактные данные) *:

**Муниципальное казенное предприятие "Кузнецовский водопровод" юридический адрес:
658323, Алтайский край, Курьинский р-н, Кузнецово с, Центральная ул, д. 76**

Место отбора объекта испытаний (пробы / образца) *:

ВНС "Центральная" №96/77, Алтайский край, Курьинский р-н, Кузнецово с, Центральная ул.

Точка отбора объекта испытаний (пробы / образца) *:

Кран

Наименование и дополнительная информация об объекте испытаний (пробе / образце) *:

Питьевая вода (Скважина №96/77). Масса (объем) пробы для испытаний: 1.5 литра, Масса (объем) пробы для контрольного образца: 0 литра, Упаковка: ПЭТ бутылка.

Цель испытания *:

Производственный контроль

Дополнительная информация (при наличии):

Нет.

Отбор и получение объекта испытаний (пробы / образца):

Дата и время отбора *: **18 Апреля 2021 г. 18 час. 00 мин.**

Дата и время получения: **19 Апреля 2021 г. 09 час. 25 мин.**

Ф.И.О., должность *:

заказчик,

Условия транспортирования и отбора * объекта испытаний (пробы / образца):

Соответствует НД.

НД на объект испытаний (пробу / образец) *:

не указан.

НД на метод отбора *:

Отбор и доставка заказчиком.

НД, регламентирующие оценку лабораторных испытаний *:

СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания".

Лицо ответственное за оформление данного протокола:  **И.Л.Шнайдер**

подпись

ИОФ

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае"	Страница: 2
Протокол лабораторных испытаний	Страниц: 2
Ф 02-68	Издание: 13
	Дата введения: утвержден приказом от 18.06.2020 №355

1 Радиологические испытания

Наименование объекта испытаний (пробы / образца) *: Питьевая вода (Скважина №96/77)
Код объекта испытаний (пробы / образца): 63592.С.21

Место осуществления лабораторной деятельности: 656056, Алтайский край, Барнаул г, Горького ул, 28,
Дата и время поступления объекта испытаний (пробы / образца) в лабораторию: 19.04.21 в 09час 55мин
Даты осуществления лабораторной деятельности: начало испытаний: 19.04.21; окончание испытаний: 26.04.21

Условия испытаний (указать в случае отклонения от установленных требований): соответствуют установленным требованиям

Дополнительная информация:---

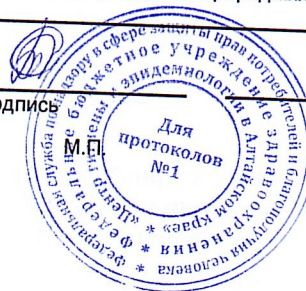
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований	Неопределенность	Гигиенический норматив, не более (указан справочно)	НД на методы исследований	Наименование средств измерений, срок действия поверки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Суммарная альфа активность	Бк/л	0,78	0,16	0.2	МР № 40090.9А605	Альфа- бета радиометр для измерений малых активностей УМФ-2000, з/н 1754 до 18.06.21
2	Суммарная бета активность	Бк/л	0,2	0,04	1.0	МР № 40090.9А605	Альфа- бета радиометр для измерений малых активностей УМФ-2000, з/н 1754 до 18.06.21

Нормативные документы на методы исследования:

МР № 40090.9А605 Суммарная активность альфа- и бета- излучающих радионуклидов в природных водах (пресных и минерализованных). Подготовка проб и измерения.

Руководитель (заместитель)
ИЛЦ

подпись



К.А. Тарасова
ИОФ

Значком * отмечена информация предоставленная заказчиком.
За предоставленную информацию и отбор объектов испытаний (проб/образцов) заказчиком
Испытательный лабораторный центр ответственности не несет

Результат относится только к объекту испытаний (пробе/образцу) прошедшему испытания и предоставленному заказчиком.
Настоящий протокол (56674) не должен быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЛЦ