

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ»

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Адрес места осуществления деятельности: 364038, Россия, Чеченская Республика, г. Грозный, ул. Урицкого, д. 2а
366310, Россия, Чеченская Республика, г. Аргун, ул. Гагарина, б/н
366500, Россия, Чеченская Республика, Урус-Мартановский район, г. Урус-Мартан, ул. Хож-Ахмеда Кадырова, д. 139

Тел/факс: 8(8712) 29-41-90 e-mail: orgotdel@fbuz.20.rospotrebnadzor.ru

ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 29 от 5 апреля 2019 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** ГУП "Республиканское управление водопроводно-канализационного хозяйства"

2. **Юридический адрес:** Чеченская Республика, г. Грозный, ул. Интернациональная, 11

3. **Наименование образца (пробы):** Вода подземного источника централизованного водоснабжения

4. **Место отбора:** Артезианская скважина, Чеченская Республика, Шалинский район, г. Шали, территория вет.бак.лаборатории

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 28.03.2019 с 10:00 до 10:10

Ф.И.О., должность: Закаев И.И., инженер-энергетик

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 28.03.2019 16:00

Проба отобрана в соответствии с МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды..

6. **Дополнительные сведения:** Протокол (акт) отбора № 18 от 28.03.2019

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор № 61 от 27.08.2018

7. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**

СП 2.1.5.1059-01 "Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения.",

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

8. **Код образца (пробы):** 04.19.29 03 5

9. **НД на методы исследований, подготовку проб:**

МУК 4.2.1018-01 "Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды."

10. **Средства измерений, испытательное оборудование:**

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о поверке, протокола об аттестации	Срок действия
1	Термостат ТС-1/80 СПУ	46813	-	2690 от 08.10.2018	07.10.2020

11. **Условия проведения испытаний:** Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

12. **Место осуществления деятельности:** Чеченская Республика, Шалинский район, г. Шали, ул. Пушкина, д. 12

13. Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 28.03.2019 16:10					
Регистрационный номер пробы в журнале 29					
Дата начала испытаний 28.03.2019 16:40 Дата выдачи результата 04.04.2019 13:50					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	33	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний Биолог Мусипова Ш. А.					

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

 Эльдерханова М. Л., Лаборант-бактериолог

Заместитель руководителя ИЛЦ _____



Хамидов Р. Х.

м.п. " 05 " 04 2019 г.