

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ»
В УРУС-МАРТАНОВСКОМ РАЙОНЕ
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Адрес места осуществления деятельности: 364038, Россия, Чеченская Республика, г. Грозный, ул. Урицкого,2а
 366310, Россия, Чеченская Республика, г. Аргун, ул. Гагарина, б/н
 366500, Россия, Чеченская Республика, Урус-Мартановский район, г. Урус-Мартан, ул. Х-А. Кадырова, 139.
 Аттестат № RA.RU.21A330 от 15.03.2016г.
 Тел/факс: 8(8745)2-26-28
 E-mail: ffbuz.urus-martan@mail.ru

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ-ИСПЫТАНИЙ № 96-у

от 22 февраля 2018 г.

Наименование пробы (образца) Вода питьевая

Пробы(образцы) направлены Централизованной лаборатории Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Чеченской Республике» в Урус-Мартановском районе, г. Урус-Мартан, ул.Х-А. Кадырова,139

(наименование, адрес, подразделение организации, направление пробы)

Дата и время отбора пробы (образца) 19.02.2018г. 10:30мин.

Дата и время доставки пробы (образца) 19.02.2018 г. 14:30мин

Цель отбора Договор № 01 от 15.01.2018г.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы) ГУП «Чечводоканал» в лице инженера Чуликова И.А.

по адресу: Чеченская Республика, г. Грозный ул. Интернациональная,11

(наименование и юридический адрес)

Объект, где производился отбор пробы (образца) Артскаважина №1; по адресу: Чеченская Республика, Ачхой-Мартановский район, с. Катар-Юрт, ул. Школьная

(наименование и юридический адрес)

Код пробы (образца) 96ВН04190218

Изготовитель

(наименование, юридический адрес (страна, регион и т.д.))

Дата изготовления _____ Номер партии _____

Объем партии -0.5

Тара, упаковка стеклотара

НД на методику отбора ГОСТ 31861-2012 ГОСТ Р 56237-2014

НД регламентирующие показатели лабораторных исследований и их оценку САиПиН 2.1.4.1074-01 « Вода питьевая» « Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.» Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»

Условия транспортировки автотранспорт, термо контейнер

Дополнительные сведения

Лицо ответственное за оформление данного протокола:

Атаева К.А.

Протокол № 96 разрешение от 22.02.2018.
 Настоящий протокол характеризует некоммерческий или частичный образец и не служит полному воспроизведению только с согласия ИЛН

Общее количество страниц 2 : страница 1

Код образца (пробы) 96ВП04190218

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

Дата поступления пробы: 19.02.2018г.

Дата начала исследования: 19.02.2018г.

Дата окончания исследования: 21.02.2018г.

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения (для граф.3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
	ОМЧ	8	Не более 50	1 мл.	МУК 42.1018-01
	ТКБ	Не обнаружено	отсутствие	100 мл.	МУК 42.1018-01
	ОКБ	Не обнаружено	отсутствие	100 мл.	МУК 42.1018-01

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Анализ провёл Лаборант Зам. руководителя ИЛЦ	Эржапова Э. Гадаев М-Э.Ш.	<i>Ж.Ж.Сал</i> Подпись
Зав. Лабораторией	Давлетмерзаева Ф.В.	Подпись <i>Ж.Ж.Сал</i> общее количество страниц 2: страница 2