

**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 «21» февраля 2018 г.

Наименование пробы (образца) « Вода питьевая»
Пробы(образцы) направлены Центральный лабораторный центр 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) Артскавакина №1: по адресу: Чеченская Республика,
Ачхой-Мартановский район, с. Катар-Юрт, ул. Школьная
(наименование и юридический адрес)

Код пробы (образца) 96В10-190218

Изготовитель _____

(наименование, фактический 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 СанПиН 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, термоконтейнер

Дополнительные сведения _____

Лицо ответственное за оформление данного протокола: _____

Атаева К.А.

Протокол № 96 выдан 21.02.2018

Настоящий протокол характеризует не конкретный и не единственный образец, а целый или частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЦН

Общее количество страниц 2 : страница 1

Код образца (пробы) 96ВП04190218

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:


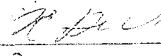
Дата поступления пробы: 19.02.2018г.

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 провел Лаборант Зам. руководителя ИЛЦ	Эржапова Э. Гадаев М-Э.Ш.	 Подпись
Зав. Лабораторией	Давлетмерзаева Ф.В.	Подпись 

общее количество страниц 2 :
 страница 2