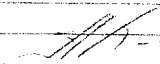


**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ»
В УРУС-МАРТАНОВСКОМ РАЙОНЕ
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

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: ff buz.urus-martan@mail.ru

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ-ИСПЫТАНИЙ № 101-У
от «21» февраля 2018 г.

Наименование пробы (образца) « Вода питьевая»
Пробы(образцы) направлены Испытательный 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. 12:00мин.
Дата и время доставки пробы (образца) 19.02.2018г. 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 Чулкиова И.А.
по адресу: Чеченская Республика, г. Грозный ул. Интернациональная, 11
(наименование и юридический адрес)
Объект, где производился отбор пробы (образца) Артскаважина №2: по адресу: Чеченская Республика, Ачхой-Мартановский район, с. Самашки, ул. Больничная
(наименование и юридический адрес)
Код пробы (образца) 101ВП04190218
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 термokonтейнер
Дополнительные сведения _____
Лицо ответственное за оформление данного протокола:  Атаева К.А.

Протокол № 101 распечатан 21.02.2018г.
Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ

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) | ИД на методы исследований |
|-------|-------------------------|-------------------------|------------------------|----------------------------------|---------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | ОМЧ | 17 | 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 | Эржанова Э. Гадыев М.Э.Ш. | Подпись |
| Зав. Лабораторией | Давлетмерзаева Ф.В. | Подпись |

общее количество страниц 2 :
 страница 2