

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ»
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес: 364038, Россия, Республика Чеченская, г. Грозный, ул. Урицкого, д. 2а
Аттестат аккредитации № RA.RU.21A330 от 15.03.2016 г.

Тел/факс: 8 (8714) 72-28-02 e-mail: argun@fbuz.20.rospotrebnadzor.ru

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 2.212 от 7 мая 2020 г.**

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** ГУП "Чечводоканал" Ножай-юртовский филиал
2. **Юридический адрес:** Чеченская Республика, Ножай-Юртовский район, с.Ножай-Юрт, ул.А.Кадырова, 76
3. **Наименование образца (пробы):** Вода питьевая
4. **Место отбора:** Планируемый Родник для ВНС, Чеченская Республика, Ножай-Юртовский район, Ахкате, Нецентрализованная вода
5. **Условия отбора, доставки**
Дата и время отбора: 27.04.2020 с 14:00 до 14:30
Ф.И.О., должность: Убаева М. Н., Помощник санитарного врача
Условия доставки: соответствуют НД
Дата и время доставки в ИЛЦ: 27.04.2020 16:00
Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб."
6. **Дополнительные сведения:** Протокол (акт) отбора № 171 от 27.04.2020
Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор № Н-29 от 27.04.2020
7. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**
СанПиН 2.1.4.1175-02 "Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников.",
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):** 05.04.20.212 03 2
9. **НД на методы исследований, подготовку проб:**
ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности
ГОСТ 31954-2012 "Вода питьевая. Метод определения жесткости."
ГОСТ 33045-2014 "Вода. Методы определения азотсодержащих веществ."
ГОСТ Р 57164-16 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности
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 | Весы электронные АГ-200 | 158 | 58839-13 | 414/Г20 от 24.03.2020 | 23.03.2021 |
| 2 | Термостат ТСВЛ-160 | 7 | - | 3954 от 08.11.2019 | 07.11.2020 |
| 3 | Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01 "ЗОМЗ" | 1870466 | - | АА6354035 от 03.09.2018 | 02.09.2020 |

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

12. **Место осуществления деятельности:** Республика Чеченская, г. Аргун, ул. Гагарина, б/н