

**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**

№ 2.1683 от 9 декабря 2019 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): ГУП "Чечводоканал" Ножай-юртовский филиал

2. Юридический адрес: Чеченская Республика, Ножай-Юртовский район

3. Наименование образца (пробы): Вода питьевая

4. Место отбора: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Основная общеобразовательная школа ", Чеченская Республика, Ножай-Юртовский район, с.Оси-Юрт, ул.А.А.Кадырова,12, Разводящая сеть

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 04.12.2019 с 13:00 до 13:30

Ф.И.О., должность: Убаева М. Н., Помощник санитарного врача

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 04.12.2019 15:00

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб."

6. Дополнительные сведения: Протокол (акт) отбора № 1075 от 04.12.2019

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор № ГН-32/19 от 25.02.2019

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

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): 04.19.1683 03 2

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 ТСВЛ-160	7	-	3954 от 08.11.2019	07.11.2020

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

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

13. Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 04.12.2019 15:10 Регистрационный номер пробы в журнале 1683 Дата начала испытаний 04.12.2019 15:10 Дата выдачи результата 09.12.2019 12:01					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	72	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
ФИО лица, ответственного по подразделению: Исраилова А. С., врач-бактериолог					

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


 Басуева Л. С., Ведущий специалист

Заместитель руководителя ИЛЦ _____


 Герейханова Л.М.



" 09 " 12 2019 г.

**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.rosпотребнадзор.ru

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 2.1684 от 9 декабря 2019 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** ГУП "Чечводоканал" Ножай-юртовский филиал

2. **Юридический адрес:** Чеченская Республика, Ножай-Юртовский район

3. **Наименование образца (пробы):** Вода питьевая

4. **Место отбора:** Накопитель, Чеченская Республика, Ножай-Юртовский район, с.Беной, Централизованная вода

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 04.12.2019 с 13:00 до 14:00

Ф.И.О., должность: Убаева М. Н., Помощник санитарного врача

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 04.12.2019 15:00

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб."

6. **Дополнительные сведения:** Протокол (акт) отбора № 1075 от 04.12.2019

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор № ГН-32 от 25.02.2019

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

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):** 04.19.1684 03 2

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 ТСВЛ-160	7	-	3954 от 08.11.2019	07.11.2020

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

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

13. Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 04.12.2019 15:10					
Регистрационный номер пробы в журнале 1684					
Дата начала испытаний 04.12.2019 15:20 Дата выдачи результата 09.12.2019 12:06					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	59	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
ФИО лица, ответственного по подразделению: Исраилова А. С., врач-бактериолог					

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

Басуева Л. С., Ведущий специалист

Заместитель руководителя ИЛЦ

Герейханова Л.М.



2019 г.

**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**

№ 2.1682 от 9 декабря 2019 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): ГУП "Чечводоканал" Ножай-юртовский филиал

2. Юридический адрес: Чеченская Республика, Ножай-Юртовский район

3. Наименование образца (пробы): Вода питьевая

4. Место отбора: Накопитель, Чеченская Республика, Ножай-Юртовский район, с.Лем-Кору, Централизованная вода

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 04.12.2019 с 13:00 до 13:30

Ф.И.О., должность: Убаева М. Н., Помощник санитарного врача

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 04.12.2019 15:00

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб."

6. Дополнительные сведения: Протокол (акт) отбора № 1075 от 04.12.2019

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор № ГН-32/19 от 25.02.2019

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): 04.19.1682 03 2

9. НД на методы исследований, подготовку проб:

ГОСТ 18963-73 "Вода питьевая. Методы санитарно-бактериологического анализа"

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 ТСВЛ-160	7	-	3954 от 08.11.2019	07.11.2020

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

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

13. Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 04.12.2019 15:10					
Регистрационный номер пробы в журнале 1682					
Дата начала испытаний 04.12.2019 15:20 Дата выдачи результата 09.12.2019 11:49					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	36	не более 50	ГОСТ 18963-73
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
ФИО лица, ответственного по подразделению: Исраилова А. С., врач-бактериолог					

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

lf _____ Басуева Л. С., Ведущий специалист

Заместитель руководителя ИЛЦ _____

Л.М. Герейханова

Герейханова Л.М.



"09" *10* 2019 г.