

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ – ЧУВАШИИ»  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ – ЧУВАШИИ В ГОРОДЕ НОВОЧЕБОКСАРСКЕ»  
(ФИЛИАЛ ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ – ЧУВАШИИ  
В Г. НОВОЧЕБОКСАРСКЕ»)**

**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес: 428020, Чувашская Республика - Чувашия, город Чебоксары,  
улица Фёдора Гладкова, дом 17, телефон, факс: 8(8352)56-29-16.  
Почтовый адрес 429960, Чувашская Республика – Чувашия, город Новочебоксарск,  
улица Строителей, дом 56А, телефон, факс: 8(8352)78-96-00.

Адрес места осуществления деятельности: 429960, Чувашская Республика, город Новочебоксарск улица Строителей, дом 56А, телефон,  
факс: 8(8352)78-96-00, E-mail: 27@sge21.ru

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц:  
№ РОСС RU. 0001.511889  
Дата внесения в реестр  
31 июля 2015 года.

**УТВЕРЖДАЮ**

И.О. Руководителя ИЛЦ  
(Приказ №24 от 02.02.2022)

И.А.Ильина

М.П. (подпись)

31 марта 2022 г.



**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ  
№ 1835 от 31 марта 2022 г.**

**1. Наименование предприятия, организации (заявитель):** Администрация Юськасинского сельского поселения Моргаушского района Чувашской Республики

**2. Юридический адрес:** Чувашская Республика-Чувашия, Моргаушский район, с. Юськасы, ул. Центральная, дом 58

**3. Наименование образца (пробы):** Вода из разводящей сети

**4. Место отбора:** Водопровод д. Падаккасы,  
Чувашская Республика-Чувашия, Моргаушский район, д. Падаккасы,  
водоразборная колонка

**5. Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 29 марта 2022 г. 10 час. 50 мин.

Ф.И.О., должность лица, проводившего отбор образца(пробы): Семенова Л. А., помощник врача по общей гигиене филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Чувашской Республике в г.Новочебоксарске"

Условия доставки: автотранспорт, автохолодильник

Дата и время доставки в ИЛЦ: 29 марта 2022 г. 14 час. 30 мин.

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

ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа.",

ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах".

**6. Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: ПЛК, договор № 78 от 21.03.2022

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

СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

**8. Код образца (пробы):** 2.22.1835 2

**9. Средства измерений:**

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Термометр ТЛ-6М	25	2/6069 от 27.03.2020	26.03.2023

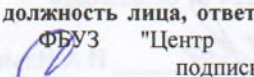
**10. Условия проведения испытаний:** Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

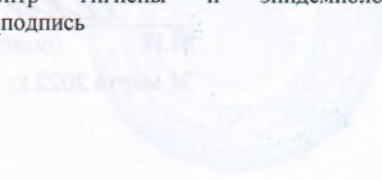
## Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний $\pm \Delta (\pm U_p)$	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
Образец поступил 29 марта 2022 г. 14 час. 40 мин. Регистрационный номер пробы 1835 дата начала испытаний 29 марта 2022 г. 14 час. 40 мин. дата выдачи результата 30 марта 2022 г. 13 час. 42 мин.					
1	E. coli	КОЕ/100см <sup>3</sup>	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ 31955-2012 (ISO 9308-1:2000)
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	ОМЧ при температуре 37 °С	КОЕ/100см <sup>3</sup>	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01

$\Delta$  – абсолютная погрешность, выраженная в единицах измеряемой величины при  $P=0,95$

\* $U_p$  – значение расширенной неопределенности при  $P=0,95$

**Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:** Семенова Л. П., Помощник врача по общей гигиене филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Чувашской Республике в г.Новочебоксарске"  
 подпись



ПРОТОКОЛ  
 РАБОТАЮЩИХ ИСПЫТАНИЙ  
 № 1835 от 31 марта 2022 г.

1. Наименование исследуемого материала, организации (адреса), организации-исполнителя работ (адреса):  
 2. Наименование объекта (работы), дата и время отбора проб:  
 3. Место отбора проб (адрес), дата и время отбора проб:  
 4. Методы отбора проб (адрес), дата и время отбора проб:  
 5. Условия отбора проб:  
 Дата и время отбора: 29 марта 2022 г. 14 час. 40 мин.  
 Ф.И.О. исполнителя работ, ответственного за отбор образцов: Семенова Л. П., Помощник врача по общей гигиене филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Чувашской Республике в г.Новочебоксарске"  
 Дата и время отбора: 29 марта 2022 г. 14 час. 40 мин.  
 Пробы отобраны в соответствии с ГОСТ 31955-2012 (ISO 9308-1:2000) (метод отбора проб для микробиологических анализов).  
 ГОСТ 31955-2012 (ISO 9308-1:2000) (метод отбора проб для микробиологических анализов).  
 ГОСТ 31955-2012 (ISO 9308-1:2000) (метод отбора проб для микробиологических анализов).  
 6. Наименование лаборатории:  
 7. Наименование лаборатории, адрес, дата и время отбора проб:  
 8. Дата отбора проб: 29.03.2022 г.

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Результат	Нормативное значение
1	E. coli	КОЕ/100см <sup>3</sup>	не обнаружено	отсутствие
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	не обнаружено	отсутствие
3	ОМЧ при температуре 37 °С	КОЕ/100см <sup>3</sup>	0	не более 50