

**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@cge21.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*  
И.А.Ильина

М.П. (подпись)

31 марта 2022 г.

**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ  
№ 1840 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. Хорнкасы,  
Чувашская Республика-Чувашия, Моргаушский район, д. Хорнкасы,  
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):** 2.22.1840 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.<br>Регистрационный номер пробы 1840<br>дата начала испытаний 29 марта 2022 г. 14 час. 40 мин. дата выдачи результата 30 марта 2022 г. 13 час. 45 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  
ИСПЫТАНИЙ  
ЛАБОРАТОРИИ