

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**  
**"ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ – ЧУВАШИИ"**  
**(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Чувашской Республике-Чувашии")**  
**ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**  
**"ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ – ЧУВАШИИ**  
**В ЦИВИЛЬСКОМ РАЙОНЕ"**  
**(Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Чувашской Республике-Чувашии**  
**в Цивильском районе")**  
**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)**

Юридический адрес: 428020, Чувашская Республика, город Чебоксары, улица Федора Гладкова, дом 17, телефон, факс: 8 (8352)-56-29-16  
 Фактический адрес ИЛЦ: 429900, Чувашская Республика, г. Цивильск, ул. Николаева, д.4, литера В, телефон, факс: 8 (83545) т.2-14-20(присман), 2-23-50 (ОПРКИП), т./ф. 2-20-65(бухгалтерия), e-mail: 45@cge21.ru

Уникальный номер записи об аккредитации  
 в реестре аккредитованных лиц  
 № РОСС RU.0001.510701  
 Дата внесения в реестр сведений  
 об аккредитованном лице  
 28 июля 2015 года



**УТВЕРЖДАЮ**  
**Руководитель ИЛЦ**

М.П. (подпись)  
 27 мая 2022 г.

О.М. Басова

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
 № 1787 от 27 мая 2022 г.

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

---

2. **Юридический адрес:** Чувашская Республика-Чувашия, Цивильский район, д. Михайловка, ул. Чапаева, д. 18  
**Фактический адрес:** Чувашская Республика-Чувашия, Цивильский район, д. Михайловка, ул. Чапаева, д. 18

---

3. **Наименование образца (пробы):** вода из резервуара

---

4. **Место отбора:** резервуар, Чувашская Республика-Чувашия, Цивильский район, д. Михайловка, ул. Чапаева, д. 18

---

5. **Условия отбора, доставки**  
**Дата и время отбора:** 23 мая 2022 г. 11 час. 30 мин.  
**Ф.И.О., должность лица, проводящего отбор образца (пробы):** Николаев Г.И., глава  
**Условия доставки:** автотранспорт  
**Дата и время доставки в ИЛЦ:** 23 мая 2022 г. 14 час. 50 мин.

---

6. **Дополнительные сведения:**  
 Цель исследований, основание: ПЛК, договор № 200 от 20.05.2022, акт отбора проб воды от 23.05.2022  
 Полученные результаты испытаний относятся к представленному заказчиком образцу (пробы). Ответственность за отбор проб несет заказчик

---

7. **НД, регламентирующие объем 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):** 1.2.22.1787 4

---

9. **Средства измерений:**

| № п/п | Тип прибора                              | Заводской номер | № свидетельства о поверке              | Срок действия |
|-------|--|-----------------|--|---------------|
| 1     | Весы лабораторные электронные ЛВ 210-А   | 28125065        | С-АР27-04-2022/152544396 от 27.04.2022 | 26.04.2023    |
| 2     | pH-метр pH-150МИ                         | 3225            | С-АР/24-05-2021/66047338 от 24.05.2021 | 23.05.2022    |
| 3     | Термометр лабораторный стеклянный ТЛ-6 М | 436             | 2/28249 от 06.12.2019                  | 05.12.2022    |

|   |  |         |   |            |
|---|--|---------|---|------------|
| 4 | Термометр лабораторный стеклянный ТЛ-6М          | 435     | 2/28248 от 06.12.2019                   | 05.12.2022 |
| 5 | Фотоколориметр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ" | 1370547 | С-АР/24--05-2021/64983896 от 24.05.2021 | 23.05.2023 |
| 6 | Электрод сравнения ЭСр-1, ЭСр-10103              | 21381   | С-АР/24-05-2021/64983881 от 24.05.2021  | 23.05.2022 |
| 7 | Электрод стеклянный ЭС-1, ЭСр-10601/7            | 09656   | С-АР/24-05-2021/64983888 от 24.05.2021  | 23.05.2022 |

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>САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>   |   |                    |   |                             |  |
| Образец поступил 23 мая 2022 г. 15 час. 20 мин.<br>Регистрационный номер пробы 1787<br>дата начала испытаний 23 мая 2022 г. 15 час. 20 мин. дата выдачи результата 27 мая 2022 г. 11 час. 50 мин. |   |                    |   |                             |  |
| 1   | Общая минерализация (сухой остаток)     | мг/дм <sup>3</sup> | 155,0 $\pm$ 29,0*                               | не более 1000               | ПНД Ф 14.1:2:4.114-97 (издание 2011г.) |
| 2   | Нитраты                                 | мг/дм <sup>3</sup> | 0,97 $\pm$ 0,19                                 | не более 45,0               | ГОСТ 33045-2014 Метод Д                |
| 3   | Железо                                  | мг/дм <sup>3</sup> | менее 0,10                                      | не более 0,3                | ГОСТ 4011-72 п.2                       |
| Примечания:   |   |                    |   |                             |  |
| 1. Результаты исследований по показателю сухой остаток представляют собой среднее арифметическое значение двух параллельных определений.  |   |                    |   |                             |  |
| <b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>  |   |                    |   |                             |  |
| Образец поступил 23 мая 2022 г. 15 час. 00 мин.<br>Регистрационный номер пробы 1787<br>дата начала испытаний 23 мая 2022 г. 15 час. 00 мин. дата выдачи результата 25 мая 2022 г. 11 час. 07 мин. |   |                    |   |                             |  |
| 1   | Escherichia coli и колиформные бактерии | -                  | не обнаружено в 100 мл                          | отсутствие                  | ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000)    |
| 2   | Обобщенные колиформные бактерии         | -                  | не обнаружено в 100 мл                          | отсутствие                  | МУК 4.2. 1018-01 п. 8.2                |
| 3   | Общее число микроорганизмов             | КОЕ/мл             | менее 1,0 $\times$ 10 <sup>1</sup>              | не более 50                 | МУК 4.2.1018-01 п. 8.1                 |

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

U<sub>p\*</sub> -расширенная неопределенность при P=0,95

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Степанова Е. Н., врач по общей гигиене  
\_\_\_\_\_ подпись

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и  
благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Чувашской Республике - Чувашии»

### ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

Юридический адрес: 428020, Чувашская Республика, город Чебоксары, улица Федора Гладкова, дом 17,  
Телефон, факс: 8 (8352) 56-29-16 / 8 (352) 56-44-03 E-mail: centr@cge21.ru http: www.cge21.ru  
ОКПО 75693937, ОГРН 1052128008448, ИНН/КПП 2128701099/213001001  
Фактический адрес места осуществления деятельности: 429900, Чувашская Республика - Чувашия, город Цивильск,  
улица Николаева, дом 4

Аттестат аккредитации RA.RU.710031 от 21.05.2015  
Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном  
лице 24.04.2015

УТВЕРЖДАЮ  
Заместитель руководителя Органа инспекции

*[Подпись]*



### ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

оценки протокола лабораторных исследований (испытаний), измерений № 1787

Заключение составлено 27 мая 2022 г.

1. **Основание для проведения экспертизы:** договор № 200 от 20.05.2022

2. **Цель экспертизы:** соответствие СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

3. **Наименование продукции, пробы, измерений:** вода из резервуара

4. **Организация, направившая продукцию, пробу, измерения на экспертизу (заявитель):**  
Чувашская Республика-Чувашия, Цивильский район, д. Михайловка, ул. Чапаева, д. 18  
Администрация Михайловского сельского поселения Цивильского района Чувашской Республики

5. **Место, время и дата отбора, измерений:** 23 мая 2022 г. 11 час. 30 мин. резервуар,  
Чувашская Республика-Чувашия, Цивильский район, д. Михайловка, ул. Чапаева, д. 18

6. **НД на отбор, измерения, исследования (испытания):**-

7. **Образец (пробу) отобрал(а), измерения выполнил(а):** Николаев Г.И., глава

8. **ИЛЦ, выполнивший исследования (испытания), измерения:** Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Чувашской Республике – Чувашии в Цивильском районе», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.510701, дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 28 июля 2015 года

**Рассмотренные материалы:** Протокол лабораторных испытаний № 1787 от 27 мая 2022 г.

### ВЫВОДЫ

Проба № 1787 "вода из резервуара" в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям таблиц 3.3, 3.5, 3.13 раздела 111 СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Проба № 1787 "вода из резервуара" в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям таблиц 3.3,3.5,3.13 раздела 111 СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

**Экспертное заключение составил:**  
Врач по общей гигиене



Киргизова З. Г.



**Примечание:**

1. Экспертное заключение касается оценки соответствия конкретного объекта инспекции на дату ее проведения.
2. Полная или частичная перепечатка и копирование экспертного заключения не допускается. Заверение копий экспертного заключения осуществляется уполномоченными лицами Органа инспекции ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Чувашской Республике – Чувашии».