

**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(приемная), 2-23-50 (ОПРКП), 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

Oh

О.М. Басова

М.П.

29 декабря 2021 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 92 от 29 декабря 2021 г.

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

2. Юридический адрес: Чувашская Республика-Чувашия, Цивильский район, д. Чиричкасы, ул. Молодежная, д.1
Фактический адрес: Чувашская Республика-Чувашия, Цивильский район, д. Чиричкасы, ул. Молодежная, д.1

3. Наименование образца (пробы): вода из водонапорной башни

4. Место отбора: водонапорная башня, Чувашская Республика-Чувашия, Цивильский район, д.Первые Тойси

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 24 декабря 2021 г. 9 час. 45 мин.

Ф.И.О., должность лица, проводящего отбор образца (пробы): Иванова В.В., глава

Условия доставки: автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 24 декабря 2021 г. 11 час. 00 мин.

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: ПЛК, договор № 302 (17) от 24.12.2021, акт отбора проб воды от 24.12.2021
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): 1.2.22.92 4

9. Средства измерений:

| № п/п | Тип прибора | Заводской номер | № свидетельства о поверке | Срок действия |
|-------|--|-----------------|--|---------------|
| 1 | Весы лабораторные электронные ЛВ 210-А | 28125065 | С-АР/28-04-2021/60846053 от 28.04.2021 | 27.04.2022 |
| 2 | Набор гирь Г-2-210 | 496 | С_АР/28-04-2021/60846045 от 28.04.2021 | 27.04.2022 |

| | | | | |
|---|--|----------|--|------------|
| 3 | pH-метр pH-150МИ | 3225 | С-АР/24-05-2021/66047338 от 24.05.2021 | 23.05.2022 |
| 4 | Спектрофотометр ПЭ 5300В | 53000330 | С-АР/24-05-2021/64983890 от 24.05.2021 | 23.05.2022 |
| 5 | Термометр лабораторный стеклянный ТЛ-6 М | 436 | 2/28249 от 06.12.2019 | 05.12.2022 |
| 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 |
|---|---------------------------------------|--------------------|---|-----------------------------|--|
| САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ | | | | | |
| Образец поступил 24 декабря 2021 г. 11 час. 30 мин. Регистрационный номер пробы 92 дата начала испытаний 24 декабря 2021 г. 11 час. 30 мин. дата выдачи результата 28 декабря 2021 г. 15 час. 24 мин. | | | | | |
| 1 | Общая минерализация | мг/дм ³ | 360,0 \pm 32,0* | не более 1000 | ПНД Ф 14.1:2:4.114-97 (издание 2011г.) |
| 2 | Нитраты | мг/дм ³ | 2,4 \pm 0,4 | не более 45 | ГОСТ 33045-2014 Метод Д |
| 3 | Железо | мг/дм ³ | менее 0,10 | не более 0,3 | ГОСТ 4011-72 п.2 |
| Примечания: | | | | | |
| 1. Результаты исследований по показателям сухой остаток представляют собой среднее арифметическое значение двух параллельных определений. | | | | | |
| БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ | | | | | |
| Образец поступил 24 декабря 2021 г. 11 час. 10 мин. Регистрационный номер пробы 92 дата начала испытаний 24 декабря 2021 г. 11 час. 10 мин. дата выдачи результата 26 декабря 2021 г. 11 час. 13 мин. | | | | | |
| 1 | Общее число микроорганизмов | КОЕ/мл | менее 1,0x10 ¹ | не более 50 | МУК 4.2.1018-01 п. 8.1 |
| 2 | Общие колиформные бактерии | - | не обнаружено в 100 мл | отсутствие | МУК 4.2. 1018-01 п. 8.2 |
| 3 | Термотолерантные колиформные бактерии | - | не обнаружено в 100 мл | отсутствие | МУК 4.2. 1018-01 п. 8.2 |

Δ - абсолютная погрешность, выраженная в единицах измеряемой величины при P=0,95

U_{p^*} -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

« 29 » _____ 2021 г.
Н.М. Иванова
М.П.



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

оценки протокола лабораторных исследований (испытаний), измерений № 92

Заключение составлено 29 декабря 2021 г.

1. Основание для проведения экспертизы: договор № 302 (17) от 24.12.2021

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 водонапорной башни

4. Организация, направившая продукцию, пробу, измерения на экспертизу (заявитель): Чувашская Республика-Чувашия, Цивильский район, д. Чиричкасы, ул. Молодежная, д. 1 Администрация Чиричкасинского сельского поселения Цивильского района Чувашской Республики

5. Место, время и дата отбора, измерений: 24 декабря 2021 г. 9 час. 45 мин. водонапорная башня, Чувашская Республика-Чувашия, Цивильский район, д. Первые Тойси

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

7. Образец (пробу) отобрал(а), измерения выполнил(а): Иванова В.В., 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 № 92 от 29 декабря 2021 г.

ВЫВОДЫ

Проба № 92 "вода из водонапорной башни" в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям таблиц 3.3, 3.5, 3.13 раздела 11 СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и

требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Проба № 92 "вода из водонапорной башни" в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям таблиц 3.3, 3.5, 3.13 раздела 1.1 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».