

**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 ЦИВИЛЬСКОМ РАЙОНЕ"
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

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@сге21.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

(подпись) М.П.

О.М. Басова

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 585 от 28 мая 2020 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Администрация Эльбарусовского сельского поселения Маринско-Посадского района Чувашской Республики

2. **Юридический адрес:** Чувашская Республика- Чувашия, Маринско-Посадский район, д.Эльбарусово, ул.Центральная, д.1

3. **Наименование образца (пробы):** вода водопроводная

4. **Место отбора:** водоразборная колонка, Чувашская Республика-Чувашия, Маринско-Посадский район, д. Эльбарусово, ул. Тогаева, д.7

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 25 мая 2020 г. 9 час. 50 мин.

Ф.И.О., должность лица, проводящего отбор образца (пробы): Кольцова Р.А., глава

Условия доставки: автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 25 мая 2020 г. 11 час. 05 мин.

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: ПЛК, договор № 166 от 21.05.2020

Полученные результаты испытаний относятся к представленному заказчиком образцу (пробы). Ответственность за отбор проб несет заказчик

7. **НД, регламентирующие объем 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):** 1.2.20.585 4

9. **Средства измерений:**

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Весы лабораторные электронные ЛВ 210-А	28125065	1/5220 от 07.05.2020	06.05.2021
2	pH-метр pH-150МИ	3225	3/1005 от 20.05.2020	19.05.2021
3	Спектрофотометр ПЭ 5300В	53000330	5011797 от 05.03.2020	04.03.2021

Протокол № 585 распечатан 28.05.2020 года

Результаты относятся к образцу (пробе), прошедшему испытания

стр. 1 из 2

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

4	Термометр лабораторный стеклянный ТЛ-6 М	436	2/28249 от 06.12.2019	05.12.2022
5	Электрод стеклянный комбинированный ЭСК (модификации ЭСК -10603/7)	15664	3/10093 от 01.10.2019	30.09.2020

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
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 25 мая 2020 г. 11 час. 35 мин. Регистрационный номер пробы 585 дата начала испытаний 25 мая 2020 г. 11 час. 35 мин. дата выдачи результата 27 мая 2020 г. 13 час. 34 мин.					
1	Общая минерализация	мг/дм ³	374,0 \pm 33,7	не более 1000	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97 (издание 2011г.)
2	Нитраты	мг/дм ³	2,7 \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
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 25 мая 2020 г. 11 час. 15 мин. Регистрационный номер пробы 585 дата начала испытаний 25 мая 2020 г. 11 час. 15 мин. дата выдачи результата 26 мая 2020 г. 8 час. 36 мин.					
1	Общее число микроорганизмов	КОЕ/мл	3	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 – значение расширенной неопределенности при $P=0,95$

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Петрова И. Н., помощник врача по гигиене питания

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
 ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в
 Чувашской Республике – Чувашии»
 Н. М. Иванов
 И.О. Фамиль

подпись

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

оценки протокола лабораторных исследований (испытаний), измерений № 585

Заключение составлено 28 мая 2020 г.

1. Основание для проведения экспертизы: договор № 166 от 21.05.2020

2. Цель экспертизы: соответствие 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"

3. Наименование продукции, пробы, измерений: вода водопроводная

4. Организация, направившая продукцию, пробу, измерения на экспертизу (заявитель):

Администрация Эльбарусовского сельского поселения Мариинско-Посадского района Чувашской Республики

Чувашская Республика- Чувашия, Мариинско-Посадский район, д.Эльбарусово, ул.Центральная, д. 1

5. Образец (пробу) отобрал(а), измерения выполнил(а): Кольцова Р.А., глава

6. Место, время и дата отбора, измерений: водоразборная колонка, Чувашская Республика- Чувашия, Мариинско-Посадский район, д.Эльбарусово, ул. Тогаева, д.7
 25 мая 2020 г. 9 час. 50 мин.

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

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 № 585 от 28 мая 2020 г.

ВЫВОДЫ

Проба № 585 " вода водопроводная " в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям п.3.3., п.3.4. 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".

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Проба № 585 " вода водопроводная " соответствует требованиям п.3.3., п.3.4. СанПиН 2.1.4.101
"Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого
водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем
горячего водоснабжения".

Экспертное заключение составил:

Эксперт Органа инспекции ФБУЗ «Центр гигиены
и эпидемиологии в Чувашской Республике – Чувашии»:
врач по общей гигиене филиала ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии в Чувашской
Республике - Чувашии в Цивильском районе»



Л. М. Владимиров

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».