

**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  
Адрес места осуществления деятельности ИЛЦ: 429900, Чувашская Республика, г. Цивильск, ул. Николаева, д.4  
Телефон, факс: 8 (83545) т. 2-14-20 (приемная), 2-23-50 (ОПРКП), т./ф. 2-20-65 (бухгалтерия), Е-mail: 45@сge21.ru

Аттестат аккредитации  
№ РОСС RU.0001.510701  
Дата внесения в реестр сведений  
об аккредитованном лице  
28 июля 2015 года

Руководитель ИЛЦ



**УТВЕРЖДАЮ**

О.М. Басова

(подпись) М.П.

### ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 2499 от 10 декабря 2019 г.

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

**2. Юридический адрес:** Чувашская Республика-Чувашия, Цивильский район, п. Опытный, ул. Центральная, д.2

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

**4. Место отбора:** водоразборная колонка, Чувашская Республика-Чувашия, Цивильский район, п.Опытный, ул.Придорожная

**5. Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 2 декабря 2019 г. 10 час. 14 мин.

Ф.И.О., должность лица, проводящего отбор образца (пробы): Иванов Н.И., директор

Условия доставки: автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 2 декабря 2019 г. 11 час. 30 мин.

**6. Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: ПЛК, договор № 44 от 01.03.2019

**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):** 2.19.2499 4

**9. Средства измерений:**

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Весы лабораторные электронные ЛВ 210-А	28125065	1/5595 от 08.05.2019	07.05.2020
2	Колориметр фотоэлектрический концентрационный КФК-2	0200360	3/1169 от 07.05.2019	06.05.2020
3	Набор гирь Г-2-210	496	1/6122 от 08.05.2019	07.05.2020

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

Протокол № 2499 распечатан 10.12.2019 года

стр: 1 из 2

Результаты относятся к образцу (пробе), прошедшему испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

## Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний $\pm \Delta (\pm U_p)$	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>					
Образец поступил 2 декабря 2019 г. 12 час. 00 мин. Регистрационный номер пробы 2499 дата начала испытаний 2 декабря 2019 г. 12 час. 00 мин. дата выдачи результата 9 декабря 2019 г. 14 час. 28 мин.					
1	Запах при 20° С	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1.3
2	Вкус и привкус	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2
3	Цветность	градус	менее 1,0	не более 20	ГОСТ 31868-2012 метод Б
4	Мутность ( по формазину )	ЕМФ	менее 1,0	не более 2,6	ПНДФ 14.1:2:4.213-05
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>					
Образец поступил 2 декабря 2019 г. 12 час. 00 мин. Регистрационный номер пробы 2499 дата начала испытаний 2 декабря 2019 г. 12 час. 00 мин. дата выдачи результата 9 декабря 2019 г. 14 час. 28 мин.					
1	Общая минерализация	мг/дм <sup>3</sup>	552±50	не более 1000	ПНДФ 14.1:2:4.114-97
2	Окисляемость перманганатная	мгО <sub>2</sub> /дм <sup>3</sup>	0,44±0,09	не более 5	ПНДФ 14.1:2:4.154-99 (издание 2012)
3	Хлориды	мг/л	119,0±1,4	не более 350	ГОСТ 4245-72 п.2
4	Фториды	мг/дм <sup>3</sup>	0,61±0,02	не более 1,5	ГОСТ 4386-89 вариант А
5	Железо	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,10	не более 0,3	ГОСТ 4011-72 п.2

$\Delta$  - 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: 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  
 Чувашской Республики – Чув  
 инспекции  
 Н. М. Иванова  
 подпись И.О. Фамилия

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

оценки фактора среды обитания (ФСО) по протоколу лабораторных испытаний № 2499

Заключение составлено 10 декабря 2019 г.

1. Основание для проведения экспертизы: договор № 44 от 01.03.2019
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 ФСО (пробы, измерения): вода водопроводная
4. Заявитель: Администрация Опытного сельского поселения Цивильского района Чувашской Республики  
 Чувашская Республика-Чувашия, Цивильский район, п. Опытный, ул. Центральная, д.2
5. Место, время и дата отбора (измерения): водоразборная колонка, Чувашская Республика-Чувашия, Цивильский район, п.Опытный, ул.Придорожная  
 2 декабря 2019 г. 10 час. 14 мин.
6. НД на отбор: -
7. Образец (пробу) отобрал(а), измерения выполнил (а): Иванов Н.И., директор
8. ИЛЦ, выполнивший испытания: Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Чувашской Республике – Чувашии в Цивильском районе», ; РОСС RU.0001.510701, дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 28 июля 2015 года

Рассмотренные материалы: Протокол лабораторных испытаний № 2499 от 10 декабря 2019 г.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:**

Проба № 2499 "вода водопроводная" в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям п.3.4., п.3.5. 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".

Экспертное заключение составил(а):

Заведующая отделом гигиены и эпидемиологии \_\_\_\_\_

Владимирова Л. М.