

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 Фелора Гладкова, дом 17,
 телефон, факс: 8 (8352)-56-29-16
 Адрес места осуществления деятельности ИЛЦ: 429900, Чувашская Республика, с. Цивильск, ул. Николаева, д.4
 Телефон, факс: 8 (83545) т. 2-14-20 (приемная), 2-23-50 (ОПРКП), т./ф. 2-20-65 (бухгалтерия), E-mail: 45@cge21.ru

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

УТВЕРЖДАЮ
 Руководитель ИЛЦ

 О.М. Басова
 (подпись) М.П.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 2641 от 14 декабря 2018 г.

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

2. **Юридический адрес:** Чувашская Республика-Чувашия, Урмарский район, с.Челкасы, ул.Карла Маркса, д.57

3. **Наименование образца (пробы):** вода из каптажа родника

4. **Место отбора:** каптаж родника с. Челкасы, Чувашская Республика-Чувашия, Урмарский район, с.Челкасы

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 11 декабря 2018 г. 9 час. 30 мин.

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

Условия доставки: автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 11 декабря 2018 г. 12 час. 00 мин.

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: ПЛК, договор № 49 от 07.12.2018г.

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):** 1.2.18.2641 4

9. **Средства измерений:**

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Весы лабораторные электронные ЛВ 210-А	28125065	1/5412 от 10.05.2018	09.05.2019
2	Колориметр фотоэлектрический концентрационный КФК-2	0200360	3/1334 от 23.05.2018	22.05.2019
3	Набор гирь Г-2-210	496	1/5419 от 10.05.2018	09.05.2019
4	pH-метр pH-150МИ	3225	3/7444 от 30.08.2018	29.08.2019
5	Спектрофотометр ПЭ 5300В	53000330	3/10801 от 21.11.2018	20.11.2019

6	Термометр лабораторный стеклянный ТЛ-6 М	436	88871 от 23.12.2016	22.12.2019
---	--	-----	------------------------	------------

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
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 11 декабря 2018 г. 12 час. 30 мин. Регистрационный номер пробы 2641 дата начала испытаний 11 декабря 2018 г. 12 час. 30 мин. дата выдачи результата 13 декабря 2018 г. 15 час. 51 мин.					
1	Цветность	градус	менее 1,0	не более 20	ГОСТ 31868-2012
2	Мутность (по формазину)	ЕМФ	менее 1,0	не более 2,6	ПНДФ 14.1:2.4.213-05
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 11 декабря 2018 г. 12 час. 30 мин. Регистрационный номер пробы 2641 дата начала испытаний 11 декабря 2018 г. 12 час. 30 мин. дата выдачи результата 13 декабря 2018 г. 15 час. 51 мин.					
1	Аммиак	мг/дм ³	менее 0,10	не более 2	ГОСТ 33045-2014
2	Нитраты	мг/л	108±16	не более 45,0	ГОСТ 33045-2014
3	Хлориды (по Cl)	мг/дм ³	43,8±1,4	не более 350,0	ГОСТ 4245-72
4	Железо	мг/л	менее 0,10	не более 0,3	ГОСТ 4011-72
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 11 декабря 2018 г. 12 час. 10 мин. Регистрационный номер пробы 2641 дата начала испытаний 11 декабря 2018 г. 12 час. 10 мин. дата выдачи результата 12 декабря 2018 г. 8 час. 23 мин.					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие в 100	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие в 100	МУК 4.2.1018-01

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

Получил(а) 2 экземпляра (а) протокола испытаний «13» декабря 2018 г.

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, г. Цивильск, ул. Николаева, д. 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. Иванова

подпись

И.О. Фамилия

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

оценки фактора среды обитания (ФСО) по протоколу лабораторных испытаний № 2641

Заключение составлено: 14 декабря 2018 г.

1. Основание для проведения экспертизы: договор № 49 от 07.12.2018

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 из каптажа родника.

4. Заявитель: Администрация Челкасинского сельского поселения Урмарского района Чувашской Республики
Чувашская Республика-Чувашия, Урмарский район, с.Челкасы, ул.Карла Маркса, д.57.

5. Место, время и дата отбора (измерения): каптаж родника с. Челкасы, Чувашская Республика-Чувашия, Урмарский район, с.Челкасы
11 декабря 2018 г. 9 час. 30 мин.

6. НД на отбор: -

7. Образец (пробу) отобрал(а), измерения выполнил (а): Усков Г.В., глава.

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 № 2641 от 14 декабря 2018 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Проба № 2641 "вода из каптажа родника" не соответствует требованиям 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" по показателю нитраты.

Экспертное заключение составил(а):

Заведующая отделом гигиены и эпидемиологии _____

Владимирова Л. М.