

**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 ФБУЗ "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 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)

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



Н. М. Иванова

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 1540 от 10 июля 2018 г.

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

2. **Юридический адрес:** Чувашская Республика-Чувашия, Козловский район, ст. Тюрлема, ул. Ленина, д. 11

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

4. **Место отбора:** водонапорная башня, Чувашская Республика-Чувашия, Козловский район, ст.Тюрлема, ул. Ленина, д. 11

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 3 июля 2018 г. 14 час. 30 мин.

Ф.И.О., должность лица, проводящего отбор образца (пробы): Волков С.П., глава

Условия доставки: автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 3 июля 2018 г. 15 час. 20 мин.

Метод отбора:

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: По договору, договор № 33 от 02.07.2018

7. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний:**

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):** 18.1540 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	поверен при выпуске от 21.08.2017	20.08.2018

5	Спектрофотометр ПЭ 5300В	53000330	77575 от 30.11.2017	29.11.2018
6	Термометр технический стеклянный ТТ	20	35251 от 01.06.2017	31.05.2020

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

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 3 июля 2018 г. 15 час. 50 мин. Регистрационный номер пробы 1540 дата начала испытаний 3 июля 2018 г. 15 час. 50 мин. дата выдачи результата 9 июля 2018 г. 10 час. 38 мин.					
1	Аммиак и аммоний-ион	мг/дм ³	менее 0,1	не более 2,0	ГОСТ 33045-2014
2	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм ³	453,0±40,8	не более 1000	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97
3	Окисляемость перманганатная	мгО ₂ /дм ³	0,44±0,09	не более 5	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 (издание 2012)
4	Нитриты	мг/дм ³	0,017±0,009	не более 3	ГОСТ 33045-2014
5	Нитраты	мг/дм ³	6,48±0,97	не более 45	ГОСТ 33045-2014
6	Сульфаты (SO ₄ 2-)	мг/дм ³	33,3±6,7	не более 500,0	ГОСТ 4389-72
7	Хлориды (по Cl)	мг/дм ³	15,8±1,6	не более 350,0	ГОСТ 4245-72
8	Фторид-ион (F)	мг/дм ³	0,23±0,01	не более 1,5	ГОСТ 4386-89
9	Марганец	мг/дм ³	менее 0,01	не более 0,1	ГОСТ 4974-2014
10	Железо	мг/дм ³	менее 0,1	не более 0,3	ГОСТ 4011-72
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 3 июля 2018 г. 15 час. 30 мин. Регистрационный номер пробы 1540 дата начала испытаний 3 июля 2018 г. 15 час. 30 мин. дата выдачи результата 5 июля 2018 г. 8 час. 55 мин.					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	6	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:  Басова О. М., заведующий ООЛД

Получил(а) _____ экземпляр(а) протокола лабораторных испытаний « _____ » _____ 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», главный врач филиала в Цивильском районе

Н. М. Иванова

подпись

И.О. Фамилия

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

оценки фактора среды обитания (ФСО) по протоколу лабораторных испытаний № 1540

Заключение составлено 17 июля 2018 г.

1. Основание для проведения экспертизы: договор № 33 от 02.07.2018
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 водонапорной башни
4. Заявитель: Администрация Тюрлеминского сельского поселения Козловского района Чувашской Республики
Чувашская Республика-Чувашия, Козловский район, ст. Тюрлема, ул. Ленина, д. 11
5. Место, время и дата отбора (измерения): водонапорная башня, Чувашская Республика-Чувашия, Козловский район, ст.Тюрлема, ул. Ленина, д. 11
3 июля 2018 г. 14 час. 30 мин.
6. НД на отбор: -
7. Образец (пробу) отобрал(а), измерения выполнил (а) Волков С.П., 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 № 1540 от 10 июля 2018 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Проба № 1540 "вода из водонапорной башни" 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".

Экспертное заключение составил(а):

Заведующая отделом гигиены и эпидемиологии _____

Владимирова Л.И.