

**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); E.mail: 45@ege21.ru

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

Руководитель ИЛЦ



О.М. Басова

(подпись)

М.П.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 572 от 3 апреля 2019 г.

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

2. Юридический адрес: Чувашская Республика- Чувашия, Козловский район, д.Солдыбаево, ул.Новая, д.1

3. Наименование образца (пробы): вода из артезианской скважины

4. Место отбора: артезианская скважина, Чувашская Республика-Чувашия, Козловский район, д.Солдыбаево

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 26 марта 2019 г. 8 час. 30 мин.

Ф.И.О., должность лица, проводящего отбор образца (пробы): Осташкова Н.А., специалист

Условия доставки: автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 26 марта 2019 г. 9 час. 40 мин.

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: ПЛК, договор № 23 от 18.03.2019

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): 1.2.19.572 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	Набор гирь Г-2-210	496	1/5419 от 10.05.2018	09.05.2019
3	pH-метр pH-150МИ	3225	3/7444 от 30.08.2018	29.08.2019
4	Спектрофотометр ПЭ 5300В	53000330	3/10801 от 21.11.2018	20.11.2019
5	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
Протокол № 572 распечатан 03.04.2019 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
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 26 марта 2019 г. 10 час. 10 мин. Регистрационный номер пробы 572					
дата начала испытаний 26 марта 2019 г. 10 час. 10 мин. дата выдачи результата 3 апреля 2019 г. 10 час. 03 мин.					
1	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм ³	655±59	не более 1000	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97
2	Нитраты	мг/дм ³	7,4±1,1	не более 45	ГОСТ 33045-2014
3	Железо	мг/л	менее 0,1	не более 0,3	ГОСТ 4011-72
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 26 марта 2019 г. 9 час. 50 мин. Регистрационный номер пробы 572					
дата начала испытаний 26 марта 2019 г. 9 час. 50 мин. дата выдачи результата 27 марта 2019 г. 9 час. 38 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	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	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) _____ экземпляр (а) протокола испытаний « ____ » _____ 201 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 № 572

Заключение составлено: 3 апреля 2019 г.

1. **Основание для проведения экспертизы:** договор № 23 от 18.03.2019
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 из артезианной скважины
4. **Заявитель:** Администрация Солдыбаевского сельского поселения Козловского района Чувашской Республики, Чувашская Республика- Чувашия, Козловский район, д.Солдыбаево, ул.Новая, д.1
5. **Место, время и дата отбора (измерения):** артезианная скважина, Чувашская Республика-Чувашия, Козловский район, д.Солдыбаево
26 марта 2019 г. 8 час. 30 мин.
6. **НД на отбор:** -
7. **Образец (пробу) отобрал(а), измерения выполнил (а):** Осташкова Н.А., специалист
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 № 572 от 3 апреля 2019 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Проба № 572 "вода из артезианной скважины" 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. М.