

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
 Телефон, факс: 8 (83545) т.2-14-20(приемная), 2-23-50 (ОПРКП), т./ф. 2-20-65(бухгалтерия), E-mail: 45@cege21.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
 № 307 от 19 марта 2020 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): Администрация Первочурашевского сельского поселения Мариинско-Посадского района Чувашской Республики

2. Юридический адрес: Чувашская Республика- Чувашия, Мариинско-Посадский район, с.Первое Чурашево, ул.Школьная, д.9 б

3. Наименование образца (пробы): вода водопроводная

4. Место отбора: водоразборная колонка, Чувашская Республика-Чувашия, Мариинско-Посадский район, д.Караньялы, ул.Ст.Разина

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 17 марта 2020 г. 8 час. 00 мин.

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

Условия доставки: автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 17 марта 2020 г. 9 час. 30 мин.

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: По договору, договор № 125 от 16.03.2020

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): 1.2.20.307 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
4	pH-метр pH-150МИ	3225	3/1172 от 07.05.2019	06.05.2020

5	Термометр лабораторный стеклянный ТЛ-6 М	436	2/28249 от 06.12.2019	05.12.2022
6	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 17 марта 2020 г. 10 час. 00 мин. Регистрационный номер пробы 307 дата начала испытаний 17 марта 2020 г. 10 час. 00 мин. дата выдачи результата 18 марта 2020 г. 11 час. 25 мин.					
1	Общая минерализация	мг/л	420 \pm 38	не более 1000	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97 (издание 2011г.)
2	Нитраты	мг/л	9,4 \pm 1,4	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 17 марта 2020 г. 9 час. 40 мин. Регистрационный номер пробы 307 дата начала испытаний 17 марта 2020 г. 9 час. 40 мин. дата выдачи результата 18 марта 2020 г. 9 час. 54 мин.					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	2	не более 50	МУК 4.2.1018-01 п. 8.1
2	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2. 1018-01 п. 8.2
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	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. 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. Иванова
И.О. Фамилия

подпись

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

оценки фактора среды обитания (ФСО) по протоколу лабораторных испытаний № 307

Заключение составлено 19 марта 2020 г.

1. **Основание для проведения экспертизы:** договор № 125 от 16.03.2020
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 ФСО (пробы, измерения):** вода водопроводная
4. **Заявитель:** Администрация Первочурашевского сельского поселения Мариинско-Посадского района Чувашской Республики
Чувашская Республика- Чувашия, Мариинско-Посадский район, с.Первое Чурашево, ул.Школьная, д. 10 б
5. **Место, время и дата отбора (измерения):** водоразборная колонка, Чувашская Республика-Чувашия, Мариинско-Посадский район, д.Караньялы, ул.Ст.Разина
17 марта 2020 г. 8 час. 00 мин.
6. **НД на отбор:** -
7. **Образец (пробу) отобрал(а), измерения выполнил (а):** Орлов В.А., 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 № 307 от 19 марта 2020 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Проба № 307 "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. М.

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
 Телефон, факс: 8 (83545) т.2-14-20(приемная), 2-23-50 (ОПРКП), т./ф. 2-20-65(бухгалтерия), Е-mail: 45@ege21.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

 О.М. Басова
 (подпись) М.П.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
 № 308 от 19 марта 2020 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): Администрация Первочурашевского сельского поселения Мариинско-Посадского района Чувашской Республики

2. Юридический адрес: Чувашская Республика- Чувашия, Мариинско-Посадский район, с.Первое Чурашево, ул.Школьная, д.9 б

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

4. Место отбора: водонапорная башня, Чувашская Республика-Чувашия, Мариинско-Посадский район, с.Первое Чурашево, ул.Иванова

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 17 марта 2020 г. 8 час. 10 мин.

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

Условия доставки: автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 17 марта 2020 г. 9 час. 30 мин.

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: По договору, договор № 125 от 16.03.2020

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): 1.2.20.308 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
4	pH-метр pH-150МИ	3225	3/1172 от 07.05.2019	06.05.2020

Протокол № 308 распечатан 19.03.2020 года

стр. 1 из 2

Результаты относятся к образцу (пробе), прошедшему испытания
 Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

5	Термометр лабораторный стеклянный ТЛ-6 М	436	2/28249 от 06.12.2019	05.12.2022
6	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 17 марта 2020 г. 10 час. 00 мин. Регистрационный номер пробы 308 дата начала испытаний 17 марта 2020 г. 10 час. 00 мин. дата выдачи результата 18 марта 2020 г. 11 час. 27 мин.					
1	Общая минерализация	мг/дм ³	415±37	не более 1000	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97 (издание 2011г.)
2	Нитраты	мг/дм ³	8,9±1,3	не более 45	ГОСТ 33045-2014 метод Д
3	Железо	мг/л	менее 0,10	не более 0,3	ГОСТ 4011-72 п.2.
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 17 марта 2020 г. 9 час. 40 мин. Регистрационный номер пробы 308 дата начала испытаний 17 марта 2020 г. 9 час. 40 мин. дата выдачи результата 18 марта 2020 г. 9 час. 57 мин.					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	1,0×10 ¹	не более 50	МУК 4.2.1018-01 п. 8.1
2	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2. 1018-01 п. 8.2
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	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. 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. Иванова
И.О. Фамилия

подпись

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

оценки фактора среды обитания (ФСО) по протоколу лабораторных испытаний № 308

Заключение составлено 19 марта 2020 г.

1. Основание для проведения экспертизы: договор № 125 от 16.03.2020

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 ФСО (пробы, измерения): вода из водонапорной башни

4. Заявитель: Администрация Первочурашевского сельского поселения Мариинско-Посадского района Чувашской Республики
Чувашская Республика- Чувашия, Мариинско-Посадский район, с.Первое Чурашево, ул.Школьная, д.9
б

5. Место, время и дата отбора (измерения): водонапорная башня, Чувашская Республика-Чувашия, Мариинско-Посадский район, с.Первое Чурашево, ул.Иванова
17 марта 2020 г. 8 час. 10 мин.

6. НД на отбор: -

7. Образец (пробу) отобрал(а), измерения выполнил (а): Орлов В.А., 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 № 308 от 19 марта 2020 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Проба № 308 "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. М.

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
 Телефон, факс: 8 (83545) т.2-14-20(приемная), 2-23-50 (ОПРКП), т./ф. 2-20-65(бухгалтерия), E-mail: 45@cge21.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

 О.М. Басова
 (подпись) М.П.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
 № 309 от 19 марта 2020 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): Администрация Первочурашевского сельского поселения Мариинско-Посадского района Чувашской Республики

2. Юридический адрес: Чувашская Республика- Чувашия, Мариинско-Посадский район, с.Первое Чурашево, ул.Школьная, д.9 б

3. Наименование образца (пробы): вода водопроводная

4. Место отбора: водоразборная колонка, Чувашская Республика-Чувашия, Мариинско-Посадский район, с.Первое Чурашево, ул.Новая

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 17 марта 2020 г. 8 час. 20 мин.

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

Условия доставки: автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 17 марта 2020 г. 9 час. 30 мин.

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: По договору, договор № 125 от 16.03.2020

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): 1.2.20.309 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
4	pH-метр pH-150МИ	3225	3/1172 от 07.05.2019	06.05.2020

Протокол № 309 распечатан 19.03.2020 года

стр. 1 из 2

Результаты относятся к образцу (пробе), прошедшему испытания
 Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

5	Термометр лабораторный стеклянный ТЛ-6 М	436	2/28249 от 06.12.2019	05.12.2022
6	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 17 марта 2020 г. 10 час. 00 мин. Регистрационный номер пробы 309 дата начала испытаний 17 марта 2020 г. 10 час. 00 мин. дата выдачи результата 18 марта 2020 г. 11 час. 29 мин.					
1	Общая минерализация	мг/л	443 \pm 40	не более 1000	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97 (издание 2011г.)
2	Нитраты	мг/л	4,8 \pm 0,7	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 17 марта 2020 г. 9 час. 40 мин. Регистрационный номер пробы 309 дата начала испытаний 17 марта 2020 г. 9 час. 40 мин. дата выдачи результата 18 марта 2020 г. 9 час. 59 мин.					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	2	не более 50	МУК 4.2.1018-01 п. 8.1
2	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2. 1018-01 п. 8.2
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	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. 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. Иванова
И.О. Фамилия

подпись

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

оценки фактора среды обитания (ФСО) по протоколу лабораторных испытаний № 309

Заключение составлено 19 марта 2020 г.

1. **Основание для проведения экспертизы:** договор № 125 от 16.03.2020
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 ФСО (пробы, измерения):** вода водопроводная
4. **Заявитель:** Администрация Первочурашевского сельского поселения Мариинско-Посадского района Чувашской Республики
Чувашская Республика- Чувашия, Мариинско-Посадский район, с.Первое Чурашево, ул.Школьная, д.9
б
5. **Место, время и дата отбора (измерения):** водоразборная колонка, Чувашская Республика-Чувашия, Мариинско-Посадский район, с.Первое Чурашево, ул.Новая
17 марта 2020 г. 8 час. 20 мин.
6. **НД на отбор:** -
7. **Образец (пробу) отобрал(а), измерения выполнил (а):** Орлов В.А., 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 № 309 от 19 марта 2020 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Проба № 309 "вода водопроводная" в объеме проведенных испытаний 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".

Экспертное заключение составил(а):

Заведующая отделом гигиены и эпидемиологии

Владиминова Л. М.

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
 Телефон, факс: 8 (83545) т.2-14-20(приемная), 2-23-50 (ОПРКП), т./ф. 2-20-65(бухгалтерия), E-mail: 45@ygc21.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

Руководитель ИЛЦ

УТВЕРЖДАЮ

(подпись)

О.М. Басова

М.П.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 310 от 19 марта 2020 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): Администрация Первочурашевского сельского поселения Мариинско-Посадского района Чувашской Республики

2. Юридический адрес: Чувашская Республика- Чувашия, Мариинско-Посадский район, с.Первое Чурашево, ул.Школьная, д.9 б

3. Наименование образца (пробы): вода водопроводная

4. Место отбора: водоразборная колонка, Чувашская Республика-Чувашия, Мариинско-Посадский район, д.Мижули, ул.Николаева

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 17 марта 2020 г. 8 час. 40 мин.

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

Условия доставки: автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 17 марта 2020 г. 9 час. 30 мин.

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: По договору, договор № 125 от 16.03.2020

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): 1.2.20.310 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
4	pH-метр pH-150МИ	3225	3/1172 от 07.05.2019	06.05.2020

Протокол № 310 распечатан 19.03.2020 года

стр. 1 из 2

Результаты относятся к образцу (пробе), прошедшему испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

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

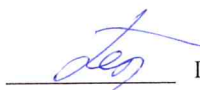
10. Условия проведения испытаний: условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

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 17 марта 2020 г. 10 час. 00 мин. Регистрационный номер пробы 310 дата начала испытаний 17 марта 2020 г. 10 час. 00 мин. дата выдачи результата 18 марта 2020 г. 11 час. 30 мин.					
1	Общая минерализация	мг/л	426±38	не более 1000	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97 (издание 2011г.)
2	Нитраты	мг/л	5,0±0,8	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 17 марта 2020 г. 9 час. 40 мин. Регистрационный номер пробы 310 дата начала испытаний 17 марта 2020 г. 9 час. 40 мин. дата выдачи результата 18 марта 2020 г. 10 час. 04 мин.					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	3	не более 50	МУК 4.2.1018-01 п. 8.1
2	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2. 1018-01 п. 8.2
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	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. Иванова
И.С. Фамилия

подпись

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

оценки фактора среды обитания (ФСО) по протоколу лабораторных испытаний № 310

Заключение составлено 19 марта 2020 г.

1. Основание для проведения экспертизы: договор № 125 от 16.03.2020
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 ФСО (пробы, измерения): вода водопроводная
4. Заявитель: Администрация Первочурашевского сельского поселения Мариинско-Посадского района Чувашской Республики
Чувашская Республика- Чувашия, Мариинско-Посадский район, с.Первое Чурашево, ул.Школьная, д.9
б
5. Место, время и дата отбора (измерения): водоразборная колонка, Чувашская Республика-Чувашия, Мариинско-Посадский район, д.Мизули, ул.Николаева
17 марта 2020 г. 8 час. 40 мин.
6. НД на отбор: -
7. Образец (пробу) отобрал(а), измерения выполнил (а): Орлов В.А., 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 № 310 от 19 марта 2020 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Проба № 310 "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".

Экспертное заключение составил(а):

Заведующая отделом гигиены и эпидемиологии _____

Владимир _____