

**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@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

№ 164 от 11 февраля 2019 г.

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

**2. Юридический адрес:** Чувашская Республика-Чувашия, Мариинско-Посадский район, д. Сутчево, ул. Новая, д.15

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

**4. Место отбора:** водоразборная колонка, Чувашская Республика-Чувашия, Мариинско-Посадский район, д. Малое Маклашкино, ул. Тогаева, д.1

**5. Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 7 февраля 2019 г. 9 час. 00 мин.

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

Условия доставки: автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 7 февраля 2019 г. 10 час. 20 мин.

**6. Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: По договору, договор № 14 от 07.02.2019

**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):** 1.2.19.164 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
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>					
Образец поступил 7 февраля 2019 г. 10 час. 50 мин. Регистрационный номер пробы 164 дата начала испытаний 7 февраля 2019 г. 10 час. 50 мин. дата выдачи результата 11 февраля 2019 г. 9 час. 47 мин.					
1	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/л	444 $\pm$ 40	не более 1000	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97
2	Нитраты (по NO <sub>3</sub> -)	мг/л	1,6 $\pm$ 0,3	не более 45	ГОСТ 33045-2014
3	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,10	не более 0,3	ГОСТ 4011-72
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
Образец поступил 7 февраля 2019 г. 10 час. 30 мин. Регистрационный номер пробы 164 дата начала испытаний 7 февраля 2019 г. 10 час. 30 мин. дата выдачи результата 8 февраля 2019 г. 15 час. 25 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

$\Delta$  - 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

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  
И.О. Фамилия

подпись



**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

оценки фактора среды обитания (ФСО) по протоколу лабораторных испытаний № 164

Заключение составлено: 11 февраля 2019 г.

1. **Основание для проведения экспертизы:** договор № 14 от 07.02.2019
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 Сутчевского сельского поселения Мариинско-Посадского района Чувашской Республики,  
Чувашская Республика-Чувашия, Мариинско-Посадский район, д. Сутчево, ул. Новая, д.15.
5. **Место, время и дата отбора (измерения):** водоразборная колонка, Чувашская Республика-Чувашия, Мариинско-Посадский район, д. Малое Маклашкино, ул. Тогаева, д.1,  
7 февраля 2019 г. 9 час. 00 мин.
6. **НД на отбор:** -
7. **Образец (пробу) отобрал(а), измерения выполнил (а):** Емельянова С.Ю., 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 № 164 от 11 февраля 2019 г.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:**

Проба № 164 "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 \_\_\_\_\_

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  
 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

**УТВЕРЖДАЮ**  
 Руководитель ИЛЦ

  
 \_\_\_\_\_  
 (подпись) О.М. Басова  
 М.П.



### ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 163 от 11 февраля 2019 г.

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

**2. Юридический адрес:** Чувашская Республика-Чувашия, Мариинско-Посадский район, д. Сутчево, ул. Новая, д.15

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

**4. Место отбора:** водоразборная колонка, Чувашская Республика-Чувашия, Мариинско-Посадский район, д.Большое Маклашкино, ул.Магазинная, д.10

**5. Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 7 февраля 2019 г. 8 час. 40 мин.

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

Условия доставки: автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 7 февраля 2019 г. 10 час. 20 мин.

**6. Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: По договору, договор № 14 от 07.02.2019

**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):** 1.2.19.163 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	рН-метр рН-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
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>					
Образец поступил 7 февраля 2019 г. 10 час. 50 мин. Регистрационный номер пробы 163 дата начала испытаний 7 февраля 2019 г. 10 час. 50 мин. дата выдачи результата 11 февраля 2019 г. 9 час. 46 мин.					
1	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/л	445 $\pm$ 40	не более 1000	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97
2	Нитраты (по NO <sub>3</sub> -)	мг/л	1,7 $\pm$ 0,3	не более 45	ГОСТ 33045-2014
3	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,10	не более 0,3	ГОСТ 4011-72
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
Образец поступил 7 февраля 2019 г. 10 час. 30 мин. Регистрационный номер пробы 163 дата начала испытаний 7 февраля 2019 г. 10 час. 30 мин. дата выдачи результата 8 февраля 2019 г. 15 час. 23 мин.					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	2	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

$\Delta$  - абсолютная погрешность, выраженная в единицах измеряемой величины при P=0,95

\*U<sub>p</sub> – 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@ege21.ru http: www.ege21.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  
И.О. Фамилия

подпись

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

оценки фактора среды обитания (ФСО) по протоколу лабораторных испытаний № 163

Заключение составлено: 11 февраля 2019 г.

1. **Основание для проведения экспертизы:** договор № 14 от 07.02.2019
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 Сутчевского сельского поселения Мариинско-Посадского района Чувашской Республики,  
Чувашская Республика-Чувашия, Мариинско-Посадский район, д. Сутчево, ул. Новая, д.15.
5. **Место, время и дата отбора (измерения):** водоразборная колонка, Чувашская Республика-Чувашия, Мариинско-Посадский район, д.Большое Маклашкино, ул.Магазинная, д.10,  
7 февраля 2019 г. 8 час. 40 мин.
6. **НД на отбор:** -
7. **Образец (пробу) отобрал(а), измерения выполнил (а):** Емельянова С.Ю., 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 № 163 от 11 февраля 2019 г.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:**

Проба № 163 "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 \_\_\_\_\_

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  
 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@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**  
 № 162 от 11 февраля 2019 г.

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

**2. Юридический адрес:** Чувашская Республика-Чувашия, Мариинско-Посадский район, д. Сутчево, ул. Новая, д.15

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

**4. Место отбора:** водоразборная колонка, Чувашская Республика- Чувашия, Мариинско-Посадский район, д.Сутчево ул.Новая, д.10

**5. Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 7 февраля 2019 г. 8 час. 20 мин.

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

Условия доставки: автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 7 февраля 2019 г. 10 час. 20 мин.

**6. Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: По договору, договор № 14 от 07.02.2019

**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):** 1.2.19.162 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
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>					
Образец поступил 7 февраля 2019 г. 10 час. 50 мин. Регистрационный номер пробы 162 дата начала испытаний 7 февраля 2019 г. 10 час. 50 мин. дата выдачи результата 11 февраля 2019 г. 9 час. 44 мин.					
1	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/л	451 $\pm$ 41	не более 1000	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97
2	Нитраты (по NO <sub>3</sub> -)	мг/л	1,8 $\pm$ 0,4	не более 45	ГОСТ 33045-2014
3	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,10	не более 0,3	ГОСТ 4011-72
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
Образец поступил 7 февраля 2019 г. 10 час. 30 мин. Регистрационный номер пробы 162 дата начала испытаний 7 февраля 2019 г. 10 час. 30 мин. дата выдачи результата 8 февраля 2019 г. 15 час. 22 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

$\Delta$  - 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

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  
И.О. Фамилия

подпись

### ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

оценки фактора среды обитания (ФСО) по протоколу лабораторных испытаний № 162

Заключение составлено: 11 февраля 2019 г.

1. Основание для проведения экспертизы: договор № 14 от 07.02.2019
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 Сутчевского сельского поселения Мариинско-Посадского района Чувашской Республики,  
Чувашская Республика-Чувашия, Мариинско-Посадский район, д. Сутчево, ул. Новая, д.15.
5. Место, время и дата отбора (измерения): водоразборная колонка, Чувашская Республика- Чувашия, Мариинско-Посадский район, д.Сутчево ул.Новая, д.10,  
7 февраля 2019 г. 8 час. 20 мин.
6. НД на отбор: -
7. Образец (пробу) отобрал(а), измерения выполнил (а): Емельянова С.Ю., 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 № 162 от 11 февраля 2019 г.

#### ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Проба № 162 "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 \_\_\_\_\_

Владимирова Л. М.

