

**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, литера В

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

№ 134 от 21 января 2021 г.

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

**2. Юридический адрес:** Чувашская Республика- Чувашия, Козловский район, д. Еметкино, ул. Советская, д. 39 Б

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

**4. Место отбора:** водонапорная башня на территории Еметкинского сельского поселения Козловского района Чувашской Республики, Чувашская Республика-Чувашия, Козловский район, д. Еметкино, ул. 50 лет Победы

**5. Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 19 января 2021 г. 10 час. 30 мин.

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

Условия доставки: автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 19 января 2021 г. 14 час. 10 мин.

**6. Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: ПЛК, договор № 39 от 19.01.2021

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):** 2.21.134 4

**9. Средства измерений:**

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Спектрофотометр ПЭ 5300В	53000330	5011797 от 05.03.2020	04.03.2021

**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>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b> Образец поступил 19 января 2021 г. 14 час. 40 мин. Регистрационный номер пробы 134 дата начала испытаний 19 января 2021 г. 14 час. 40 мин. дата выдачи результата 21 января 2021 г. 13 час. 31 мин.					
1	Вкус и привкус	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8.2
2	Запах при 20 °С	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016. п. 5.8.1.3
3	Цветность	градус цветности	3,2 $\pm$ 1,0	не более 20	ГОСТ 31868-2012 метод Б
4	Мутность (по формазину)	ЕМФ	менее 1,0	не более 2,6	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05 (издание 2019г)
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b> Образец поступил 19 января 2021 г. 14 час. 40 мин. Регистрационный номер пробы 134 дата начала испытаний 19 января 2021 г. 14 час. 40 мин. дата выдачи результата 21 января 2021 г. 13 час. 31 мин.					
1	Нитраты	мг/дм <sup>3</sup>	27,0 $\pm$ 4,1	не более 45	ГОСТ 33045-2014 Метод Д
2	Железо	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,10	не более 0,3	ГОСТ 4011-72 п.2

$\Delta$  - 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

**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, литера В  
 Телефон, факс: 8 (83545) т.2-14-20(приемная), 2-23-50 (ОПРКП), т./ф. 2-20-65(бухгалтерия), E-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

Руководитель ИЛЦ

**УТВЕРЖДАЮ**

(подпись)

М.П.

О.М. Басова

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 131 от 21 января 2021 г.

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

2. **Юридический адрес:** Чувашская Республика- Чувашия, Козловский район, д. Еметкино, ул. Советская, д. 39 Б

3. **Наименование образца (пробы):** вода из колодца

4. **Место отбора:** колодец на территории Еметкинского сельского поселения Козловского района Чувашской Республики, Чувашская Республика-Чувашия, Козловский район, д. Катергино, ул. Братьев Николаевых, у дома №21

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 19 января 2021 г. 10 час. 00 мин.

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

Условия доставки: автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 19 января 2021 г. 14 час. 10 мин.

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: ПЛК, договор № 39 от 19.01.2021

Полученные результаты испытаний относятся к представленному заказчиком образцу (пробы). Ответственность за отбор проб несет заказчик

7. **НД, регламентирующие объем испытаний и их оценку:**

СанПиН 2.1.4.1175-02 "Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников"

8. **Код образца (пробы):** 2.21.131 4

9. **Средства измерений:**

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Спектрофотометр ПЭ 5300В	53000330	5011797 от 05.03.2020	04.03.2021


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 19 января 2021 г. 14 час. 40 мин. Регистрационный номер пробы 131 дата начала испытаний 19 января 2021 г. 14 час. 40 мин. дата выдачи результата 21 января 2021 г. 13 час. 27 мин.					
1	<b>Нитраты</b>	мг/дм <sup>3</sup>	<b>96,6±14,5</b>	не более 45	ГОСТ 33045-2014 Метод Д
2	Массовая концентрация аммиака и ионов аммония (суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,10	не более 2,0	ГОСТ 33045-2014 метод А

$\Delta$  - 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

**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, литера В  
Телефон, факс: 8 (83545) т.2-14-20(приемная), 2-23-50 (ОПРКП), т./ф. 2-20-65(бухгалтерия), E-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**  
№ 132 от 21 января 2021 г.

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

**2. Юридический адрес:** Чувашская Республика- Чувашия, Козловский район, д. Еметкино, ул. Советская, д. 39 Б

**3. Наименование образца (пробы):** вода из колодца

**4. Место отбора:** колодец на территории Еметкинского сельского поселения Козловского района Чувашской Республики, Чувашская Республика-Чувашия, Козловский район, д. Липово, ул. Шоссейная, у дома №23

**5. Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 19 января 2021 г. 10 час. 10 мин.

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

Условия доставки: автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 19 января 2021 г. 14 час. 10 мин.

**6. Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: ПЛК, договор № 39 от 19.01.2021

Полученные результаты испытаний относятся к представленному заказчиком образцу (пробы). Ответственность за отбор проб несет заказчик

**7. НД, регламентирующие объем испытаний и их оценку:**

СанПиН 2.1.4.1175-02 "Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников"

**8. Код образца (пробы):** 2.21.132 4

**9. Средства измерений:**

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Спектрофотометр ПЭ 5300В	53000330	5011797 от 05.03.2020	04.03.2021


**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 19 января 2021 г. 14 час. 40 мин. Регистрационный номер пробы 132 дата начала испытаний 19 января 2021 г. 14 час. 40 мин. дата выдачи результата 21 января 2021 г. 13 час. 28 мин.					
1	<b>Нитраты</b>	мг/дм <sup>3</sup>	<b>69,1±10,4</b>	не более 45	ГОСТ 33045-2014 Метод Д
2	Массовая концентрация аммиака и ионов аммония (суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	0,16±0,03	не более 2,0	ГОСТ 33045-2014 метод А

$\Delta$  - 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

**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, литера В  
Телефон, факс: 8 (83545) т.2-14-20(приемная), 2-23-50 (ОПРКП), т./ф. 2-20-65(бухгалтерия), E-mail: [45@ege21.ru](mailto: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**  
№ 133 от 21 января 2021 г.

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

**2. Юридический адрес:** Чувашская Республика- Чувашия, Козловский район, д.Еметкино, ул.Советская, д.39 Б

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

**4. Место отбора:** родник на территории Еметкинского сельского поселения Козловского района Чувашской Республики, Чувашская Республика-Чувашия, Козловский район, д. Бишево, ул. Ленина

**5. Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 19 января 2021 г. 10 час. 20 мин.

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

Условия доставки: автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 19 января 2021 г. 14 час. 10 мин.

**6. Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: ПЛК, договор № 39 от 19.01.2021

Полученные результаты испытаний относятся к представленному заказчиком образцу (пробы). Ответственность за отбор проб несет заказчик

**7. НД, регламентирующие объем испытаний и их оценку:**

СанПиН 2.1.4.1175-02 "Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников"

**8. Код образца (пробы):** 2.21.133 4

**9. Средства измерений:**

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Спектрофотометр ПЭ 5300В	53000330	5011797 от 05.03.2020	04.03.2021


**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 19 января 2021 г. 14 час. 40 мин. Регистрационный номер пробы 133 дата начала испытаний 19 января 2021 г. 14 час. 40 мин. дата выдачи результата 21 января 2021 г. 13 час. 29 мин.					
1	Нитраты	мг/дм <sup>3</sup>	26,8 $\pm$ 4,0	не более 45	ГОСТ 33045-2014 Метод Д
2	Массовая концентрация аммиака и ионов аммония (суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,10	не более 2,0	ГОСТ 33045-2014 метод А

$\Delta$  - 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