# Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ – ЧУВАШИИ"

(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Чувашской Республике-Чувашии") ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ – ЧУВАШИИ В ЦИВИЛЬСКОМ РАЙОНЕ"

(Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Чувашской Республике-Чувашии в Цивильском районе")

## ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)

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



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ** № 3451 от 5 октября 2021 г.

- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель): Администрация Андреево-Базарского сельского поселения Козловского района Чувашской Республики
- **2. Юридический адрес:** Чувашская Республика- Чувашия, Козловский район, д.Андреево-Базары, ул. В.Г. Егорова, д.7
- 3. Наименование образца (пробы): вода из водонапорной башни
- **4. Место отбора:** водонапорная башня на территории Андреево-Базарского сельского поселения, Чувашская Республика-Чувашия, Козловский район, д. Шутнерово
- 5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 14 сентября 2021 г. 7 час. 50 мин.

Ф.И.О., должность лица, проводящего отбор образца (пробы): Сергеев Н.И., глава

Условия доставки: автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 14 сентября 2021 г. 10 час. 20 мин.

#### 6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: ПЛК, договор № 255 от 14.09.2021

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

- 7. **НД, регламентирующие объем испытаний и их оценку:** СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
- 8. Код образца (пробы): 1.2.21.3451 4

### 9. Средства измерений:

<b>№</b> п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Весы лабораторные электронные ЛВ 210-А	28125065	C-AP/28-04- 2021/60846053 or 28.04.2021	27.04.2022
2	Набор гирь Г-2-210	496	C_AP/28-04- 2021/60846045 or 28.04.2021	27.04.2022

3	рН-метр рН-150МИ	3225	C-AP/24-05-	23.05.2022
			2021/66047338	
			от 24.05.2021	
4	Спектрофотометр ПЭ 5300В	53000330	C-AP/24-05-	23.05.2022
	The Late of Dalet value of Principle 4 and 200	11394 C.S. 201P	2021/64983890	
	December 2 November 1 and 12 to 24 hings	Alternative Color	от 24.05.2021	
5	Термометр лабораторный стеклянный ТЛ-6 М	436	2/28249 от	05.12.2022
			06.12.2019	
6	Электрод сравнения ЭСр-1, ЭСр-10103	21381	C-AP/24-05-	23.05.2022
	THOMAS CALCACAGUITHE	6	2021/64983881	
	to the final desired flaggreening to an opposite the contract of the contract	out the group of the	от 24.05.2021	
7	Электрод стеклянный ЭС-1, ЭСр-10601/7	09656	C-AP/24-05-	23.05.2022
	Carabanya yanga pengaran	THE TOTAL ATHUR	2021/64983888	
	and the state of t	Andrew Control	от 24.05.2021	

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

## Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний $\pm \Delta \ (\pm Up)$	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
	САНИТАР	но-гиги	ЕНИЧЕСКИЕ	ИССЛЕДОВ	АНИЯ
	O	разец поступил	1 14 сентября 2021 г.	. 10 час. 50 мин.	
			ционный номер проб		
дата	начала испытаний 14 сентя	бря 2021 г. 10 ч	нас. 50 мин. дата выд	ачи результата 30 с	ентября 2021 г. 16 час. 32
			мин.		
1	Нитраты	мг/дм3	28,7±4,3	не более 45	ГОСТ 33045-2014 Метод Д
2	Железо	мг/дм3	менее 0,10	не более 0,3	ГОСТ 4011-72 п.2
3	Общая минерализация	мг/дм3	347,0±31,0	не более 1000	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97 (издание 2011г.)
ата на	Об ачала испытаний 14 сентябр	разец поступил Регистрац оя 2021 г. 10 час		10 час. 30 мин. ы 3451 ни результата 15 сен	тября 2021 г. 8 час. 24 мин
1	Общее число микроорганизмов	КОЕ/мл	менее 1,0x10 <sup>1</sup>	не более 50	МУК 4.2.1018-01 п. 8.1
2	Общие колиформные бактерии	-	не обнаружено в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2. 1018-01 п. 8.2
3	Термотолерантные колиформные бактерии	-	не обнаружено в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2. 1018-01 п. 8.2

<sup>∆ -</sup> абсолютная погрешность, выраженная в единицах измеряемой величины при Р=0,95

Ф.И.О., должность диця, ответственного за оформление протокола: Скляр Е. В., помощник врача по общей гигиене подпись

<sup>\*</sup>Up – значение расширенной неопределенности при Р=0,95