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), 2-23-10 (СПРКП), 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) 6 июля 2021 г.

протокол испытаний

№ 2829 от 6 июля 2021 г.

- 1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Автономное учреждение "Новая жизнь" Рындинского сельского поселения Цивильского района Чувашской Республики
- 2. Юридический адрес: Чувашская Республика- Чувашия, Цивильский район, с. Рындино, ул. Центральная, д. 59
- 3. Наименование образца (пробы): вода из артезианской скважины
- **4. Место отбора:** артскважина по адресу: Чувашская Республика-Чувашия, Цивильский район, с. Рындино, ул. Центральная, д. 64
- 5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 29 июня 2021 г. 11 час. 30 мин.

Ф.И.О., должность лица, проводящего отбор образца (пробы): Мануйлова Е.Ю., директор

Условия доставки: автотранспорт, термоконтейнер

Дата и время доставки в ИЛЦ: 29 июня 2021 г. 11 час. 40 мин.

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: ПЛК, договор № 20 от 11.01.2021

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

7. НД, регламентирующие объем испытаний и их оценку:

СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

8. Код образца (пробы): 1.21.2829 4

9. Средства измерений:

№ п/п	Тип п р ибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	рН-метр рН-150МИ	3225	C-AP/24-05- 2021/66047338 or 24.05.2021	23.05.2022
2	Термометр лабораторный стеклянный ТЛ-6 М	436	2/28249 от 06.12.2019	05.12.2022
3	Электрод сравнения ЭСр-1, ЭСр-10103	21381	C-AP/24-05- 2021/64983881 or 24.05.2021	23.05.2022

Протокол № 2829 распечатан 06.07.2021 года

стр. 1 из 2

4	Электрод стеклянный ЭС-1, ЭСр-10601/7	09656	C-AP/24-05-	23.05.2022
			2021/64983888	
			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			
	БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ							
	Образец поступил 29 июня 2021 г. 11 час. 50 мин.							
	Регистрационный номер пробы 2829							
дат	дата начала испытаний 29 июня 2021 г. 11 час. 50 мин. дата выдачи результата 30 июня 2021 г. 9 час. 32 мин.							
1	Общее число	КОЕ/мл	менее 1,0x10 ¹	не более 50	МУК 4.2.1018-01 п. 8.1			
	микроорганизмов							
2	Общие колиформные	-	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2. 1018-01 п. 8.2			
	бактерии		в 100 мл					
3	Термотолерантные	- 6	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2. 1018-01 п. 8.2			
	колиформные бактерии		в 100 мл					

 $[\]Delta$ - абсолютная погрешность, выраженная в единицах измеряемой величины при P=0.95

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

^{*}Up – значение расширенной неопределенности при P=0,95