## 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, уд. Николаева, д.4, литера В Телефон, факс: 8 (83545) т.2-14-20(приемная), 2-23-50 (ОПРКП), т./ф. 2-20-65 (бухгалтерия), Е-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 ИЛИ

ОМ. Басова

(подпись)

М.П.

## протокол испытаний

№ 1566 от 27 ноября 2020 г.

- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель): Администрация Игорварского сельского поселения Цивильского района Чувашской Республики
- 2. Юридический адрес: Чувашская Республика-Чувашия, Цивильский район, д. Игорвары, ул. Молодежная, д. 9
- 3. Наименование образца (пробы): вода водопроводная
- **4.** Место отбора: водоразборная колонка, Чувашская Республика-Чувашия, Цивильский район, д.Мунсют, ул. Пугачева
- 5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 23 ноября 2020 г. 10 час. 10 мин.

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

Условия доставки: автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 23 ноября 2020 г. 11 час. 10 мин.

## 6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: ПЛК, договор № 269 от 19.11.2020

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): 1.2.20.1566 4

#### 9. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Весы лабораторные электронные ЛВ 210-А	28125065	1/5220 от 07.05.2020	06.05.2021
2	Набор гирь Г-2-210	496	1/5808 от 07.05.2020	06.05.2021
3	рН-метр рН-150МИ	3225	3/1005 от 20.05.2020	19.05.2021
4	Спектрофотометр ПЭ 5300В	53000330	5011797 от 05.03.2020	- 04.03.2021

Протокол № 1566 распечатан 27.11.2020 года

стр. 1 из 2

5	Термометр лабораторный стеклянный ТЛ-6 М	436	2/28249 от 06.12.2019	05.12.2022
6	Электрод сравнения ЭСр-1, ЭСр-10103	21381	3/743 от 06.05.2020	05.05.2021
7	Электрод стеклянный ЭС-1, ЭСр-10601/7	09656	3/2694 от 30.06.2020	29.06.2021

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

## Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний $\pm \Delta \ (\pm \text{Up})$	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований			
	КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ							
	Образец поступил 23 ноября 2020 г. 11 час. 40 мин.							
		Регистра	ционный номер пробы	ı 1566	0000 15 01			
	дата начала испытаний 23 ноября 2020 г. 11 час. 40 мин. дата выдачи результата 26 ноября 2020 г. 15 час. 01 мин.							
1	Нитраты	мг/дм3	$0,87\pm0,17$	не более 45	ГОСТ 33045-2014 Метод Д			
2	Общая минерализация	мг/дм3	414±37	не более 1000	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97 (издание 2011г.)			
3	Окисляемость перманганатная	мгО/дм3	0,32±0,06	не более 5,0	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 (издание 2012)			
	БАК дата начала испытаний 23 но	Образец поступ Регистра	ил 23 ноября 2020 г. 1 щионный номер пробы	ы 1566				
1	Общее число микроорганизмов	КОЕ/мл	менее 1,0х10 <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	9° v ° ° °	не обнаружено в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2. 1018-01 п. 8.2			

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

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Петрова И. Н., помощник врача по гигиене питания

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

# 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 ИЛЩ: 429900, Чувашская Республика, г. Цивильск, ул. Николасва, д.4, литера В Телефон, факс: 8 (83545) т.2-14-20(приемная), 2-23-50 (ОПРКП), т./ф. 2-20-65 (бухгалтерия), Е-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

Руководитель ИЛЦ
О.М. Басова

## протокол испытаний

№ 1566 от 27 ноября 2020 г.

- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель): Администрация Игорварского сельского поселения Цивильского района Чувашской Республики
- 2. Юридический адрес: Чувашская Республика-Чувашия, Цивильский район, д. Игорвары, ул. Молодежная, д. 9
- 3. Наименование образца (пробы): вода водопроводная
- **4. Место отбора:** водоразборная колонка, Чувашская Республика-Чувашия, Цивильский район, д.Мунсют, ул. Пугачева
- 5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 23 ноября 2020 г. 10 час. 10 мин.

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

Условия доставки: автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 23 ноября 2020 г. 11 час. 10 мин.

## 6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: ПЛК, договор № 269 от 19.11.2020

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): 1.2.20.1566 4

#### 9. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Весы лабораторные электронные ЛВ 210-А	28125065	1/5220 от 07.05.2020	06.05.2021
2	Набор гирь Г-2-210	496	1/5808 от 07.05.2020	06.05.2021
3	рН-метр рН-150МИ	3225	3/1005 от 20.05.2020	19.05.2021
4	Спектрофотометр ПЭ 5300В	53000330	5011797 от 05.03.2020	04.03.2021

Протокол № 1566 распечатан 27.11.2020 года