

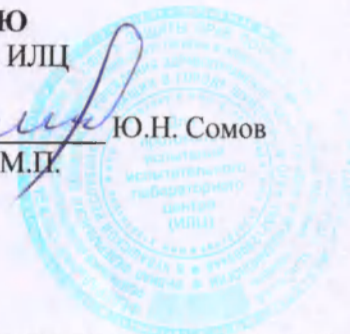
Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Чувашской Республике – Чувашии"
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Чувашской Республике – Чувашии в г. Шумерля»
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

(Испытательная лаборатория)

юридический адрес 428020, Чувашская Республика, город Чебоксары, улица Гладкова, 17
 почтовый адрес 429120, Чувашская Республика, город Шумерля, улица Щербакова, д. 9
 телефон, факс 2-45-17

УТВЕРЖДАЮ
 Руководитель ИЛЦ

Ю.Н. Сомов
 (подпись) М.П. Ю.Н. Сомов



ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 826 А от 9 июля 2020 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Администрация Анастасовского сельского поселения Порецкого района

2. **Юридический адрес:** Чувашская Республика, Порецкий район, с. Анастасово, ул. Анастасово-1, дом 26А

3. **Наименование образца (пробы):** Вода из артезианской скважины

4. **Место отбора:** Администрация Анастасовского сельского поселения Порецкого района, Порецкий район, с. Анастасово, артезианская скважина

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 2 июля 2020 г. 11 час. 50 мин.

Ф.И.О., должность лица, проводившего отбор образца(пробы): Волгина Ю.В., помощник врача - эпидемиолога

Условия доставки: автотранспорт, сумка-холодильник; температура +4°C

Дата и время доставки в ИЛЦ: 2 июля 2020 г. 14 час. 00 мин.

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб."

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: ПЛК, договор № 314 от 23.06.2020

7. **НД, регламентирующие объем лабораторных 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):** 1.20.826.1.5.П.

9. **Средства измерений:**

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Весы ВЛТЭ-150	А032	1/11711 от 06.09.2019	05.09.2020
2	Колориметр фотоэлектрический концентрационный КФК-2	8713521	3/8747 от 03.10.2019	02.10.2020

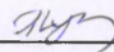
10. **Условия проведения испытаний:** Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 2 июля 2020 г. 14 час. 30 мин. Регистрационный номер пробы 826 дата начала испытаний 2 июля 2020 г. 14 час. 30 мин. дата выдачи результата 7 июля 2020 г. 9 час. 03 мин.					
1	Кремний	мг/дм ³	9,5±0,9	не более 10	РД 52.24.433-2018

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Волгина Ю.В., помощник врача - эпидемиолога

Химик-эксперт _____



Тухлина Л.П.