

: Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены
и эпидемиологии в Республике Башкортостан»**
**Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены
и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в городе Стерлитамак**
Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 450054, Россия, РБ, г.Уфа, ул.Шафиева,7 Почтовый адрес: Республика Башкортостан, 453107,
г.Стерлитамак, ул.Революционная 2а, тел/факс.(3473)43-53-26; Реквизиты: ИНН 0276090570, КПП 026802001, УФК по
Республике Башкортостан л/с 20016U63780, Расчетный счет: 40501810965772400001 ОТДЕЛЕНИЕ-НБ РЕСПУБЛИКА
БАШКОРТОСТАН Г.УФА, БИК 048 073 001, ОКПО 75833410, ОГРН 1050204212255

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре
аккредитованных лиц
№ РОСС RU.0001.510410

УТВЕРЖДАЮ

Дата внесения в реестр сведений
об аккредитованном лице 19.08.2014 г.

Главный врач, руководитель испытательного
лабораторного центра



Н.Э. Шавгамир
Н.Э. Шавгамир

м.п.

17.06.2021

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 3903 от 17 июня 2021 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель)*:** Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Республике Башкортостан в городе Салават и Ишимбайском районе

2. **Юридический адрес*:** 453252, Республика Башкортостан, г.Салават, ул. Б. Хмельницкого, д. 70

3. **Наименование образца (пробы)*:** Вода нецентрализованного водоснабжения

4. **Место отбора*:** Администрация сельского поселения Кузяновский сельсовет муниципального района Ишимбайский район Республики Башкортостан, юридический адрес: РБ, Ишимбайский район, с.Кузяново, Место отбора фактический адрес: РБ. Ишимбайский район, с.Кузяново, родник

5. **Условия отбора, доставки ***

Дата и время отбора: 09.06.2021 с 14:30 до 14:35

Ф.И.О., должность: Тагирова Л.В., специалист-эксперт Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Республике Башкортостан в городе Салават и Ишимбайском районе

Условия доставки: автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 09.06.2021 16:30

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

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Плановая проверка, поручение Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Республике Башкортостан № 02-23-44-138-2021. от 08.06.2021 доставлено в лабораторию в пластиковой бутылке, стеклянной стерильной бутылке, б/к

7. **НД, регламентирующие гигиенические нормативы:**

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

8. **Код образца (пробы):** 1.2.3903КНД.21

9. **Средства измерений:**

| № п/п | Тип прибора | Заводской номер | № свидетельства о поверке | Срок действия |
|-------|--|-----------------|--|---------------|
| 1 | pH-метр pH-410 | ND11571 | Клеймо поверки от 18.09.2020 | 17.09.2021 |
| 2 | Весы неавтоматического действия HR-250 AZG | 6A7705668 | C-АБ/27-05-2021/68853794 от 27.05.2021 | 26.05.2022 |
| 3 | Спектрофотометр ЮНИКО-1201 | WP 10000908048 | 27/7892 от 22.10.2020 | 21.10.2021 |

Протокол № 3903 распечатан 17.06.2021

стр. 1 из 2

Данные, предоставленные заказчиком, идентифицированы, результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе) п.7.8.2.2 ГОСТ ISO/IEC 17025-2019.

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

10. Условия проведения испытаний: соответствуют нормативным требованиям

Результаты испытаний

| №№ п/п | Определяемые показатели | Единицы измерения | Результаты испытаний | Величина допустимого уровня | НД на методы исследований |
|--|---|---------------------------|----------------------|-----------------------------|---------------------------|
| ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 09.06.2021 17:00 Регистрационный номер пробы в журнале 3903 дата начала испытаний 09.06.2021 17:00 дата выдачи результата 17.06.2021 09:27 | | | | | |
| 1 | Запах при 20° С | балл | 0 | не более 3 | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 2 | Запах при 60° С | балл | 0 | не более 3 | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 3 | Привкус | балл | 0 | не более 3 | ГОСТ Р 57164-2016 |
| ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Зимина С. В., врач по СГЛИ | | | | | |
| САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 09.06.2021 17:00 Регистрационный номер пробы в журнале 3903 дата начала испытаний 09.06.2021 17:00 дата выдачи результата 17.06.2021 09:27 | | | | | |
| 1 | Аммиак и ионы аммония (суммарно) | мг/дм ³ | менее 0,08** | не более 1,5 | ГОСТ 33045-2014 |
| 2 | Водородный показатель | ед. рН | 7,19±0,20 | 6,0 - 9,0 | ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 |
| 3 | Железо общее | мг/дм ³ | менее 0,1** | не более 0,3 | ГОСТ 4011-72 |
| 4 | Нитраты | мг/дм ³ | 20,2±2,4 | не более 45,0 | ПНД Ф 14.1:2:4.4-95 |
| 5 | Жесткость | °Ж | 8,9±1,3 | не более 10 | ГОСТ 31954-2012 |
| 6 | Окисляемость перманганатная | мг/дм ³ | 1,6±0,3 | не более 7 | ПНД Ф 14.1.2:4.154-99 |
| 7 | Сульфаты | мг/дм ³ | 84,4±7,6 | не более 500 | ГОСТ 31940-2012 |
| 8 | Фториды | мг/дм ³ | 0,22±0,03 | не более 1,5 | ГОСТ 4386-89 |
| 9 | Хлориды | мг/дм ³ | 24,2±1,4 | не более 350 | ГОСТ 4245-72 |
| 10 | Мутность | мг/дм ³ | менее 0,58** | не более 1,5 | ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05 |
| 11 | Нитриты | мг/дм ³ | менее 0,003** | не более 3,0 | ГОСТ 33045-2014 |
| 12 | Сухой остаток | мг/дм ³ | 608±55 | не более 1500 | ПНД Ф 14.1:2:4.261-10 |
| 13 | Цветность | градусы цветности (Сг-Со) | 4,0±1,2 | не более 30 | ГОСТ 31868-12 |
| ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Зимина С. В., врач по СГЛИ | | | | | |
| БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 09.06.2021 16:40 Регистрационный номер пробы в журнале 3903 дата начала испытаний 09.06.2021 16:40 дата выдачи результата 11.06.2021 12:16 | | | | | |
| 1 | Общее микробное число (ОМЧ) /Общее микробное число (ОМЧ) 37 +/-1С | КОЕ/см ³ | 0 | не более 100 | МУК 4.2.1018-2001 |
| 2 | Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ) | КОЕ/100см ³ | не обнаружено | отсутствие | МУК 4.2.1018-2001 |
| 3 | Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ) | КОЕ/100см ³ | не обнаружено | отсутствие | МУК 4.2.1018-2001 |
| ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Яхина Ю. Ф., врач-бактериолог | | | | | |

* - заполняется по сведениям заказчика

** - нижний предел определения по методике выполнения измерений

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

Валиахметова Ф. Ф., помощник врача по общей гигиене

В пробе №3903 от 17.06.2021г значения исследованных показателей не превышает нормативные