

: 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

Дата внесения в реестр сведений
об аккредитованном лице 19.08.2014 г.

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач, руководитель испытательного
лабораторного центра



(Handwritten signature)

Н.Э. Шавгамир

17.06.2021

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 3904 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, РБ, Ишимбайский район, дер.Кызыл Октябрь, общественный колодец

5. Условия отбора, доставки *

Дата и время отбора: 09.06.2021 с 14:45 до 14:55

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 :1,5л (пластик. бутылка), 0,5 л (стерильн. бутылка)

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"; СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению населения, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий"

8. Код образца (пробы): 1.2.3904 КНД.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

Протокол № 3904 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

2	Весы неавтоматического действия HR-250 AZG	6A7705668	С-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

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 3904					
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: Зими́на С. В., врач по СГЛИ					
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 09.06.2021 17:00					
Регистрационный номер пробы в журнале 3904					
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	7,65±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	10,7±1,3	не более 45,0	ПНД Ф 14.1:2:4.4-95
5	Жесткость	° Ж	6,4±1,0	не более 10	ГОСТ 31954-2012
6	Окисляемость перманганатная	мг/дм ³	1,5±0,3	не более 7	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
7	Сульфаты	мг/дм ³	57,9±5,2	не более 500	ГОСТ 31940-2012
8	Фториды	мг/дм ³	0,42±0,06	не более 1,5	ГОСТ 4386-89
9	Хлориды	мг/дм ³	12,1±1,8	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	477±43	не более 1500	ПНД Ф 14.1:2:4.261-10
13	Цветность	градусы цветности (Сг-Со)	3,0±0,9	не более 30	ГОСТ 31868-12
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Зими́на С. В., врач по СГЛИ					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 09.06.2021 16:40					
Регистрационный номер пробы в журнале 3904					
дата начала испытаний 09.06.2021 16:40 дата выдачи результата 11.06.2021 11:27					
1	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	0,7	отсутствие	МУК 4.2.1018-2001
2	Общее микробное число (ОМЧ) /Общее микробное число (ОМЧ) 37 +/-1С	КОЕ/см ³	13	не более 100	МУК 4.2.1018-2001
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	0,7	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: _____
фельдшер-лаборант



Александрова С. А.

В пробе № 3904 от 17.06.21г обнаружены Обобщенные колиформные бактерии и термотолерантные колиформные бактерии.