

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 городах Туймазы, Белебей  
Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 450054, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Шафиева д.7, тел. (347) 287-85-00; факс (347) 237-42-48  
Фактический адрес: 452751, Республика Башкортостан, г. Туймазы, ул. Лесовода Морозова 1, офис 1. Тел. 8 (34782)7-25-96.  
э.почта: sanfguz@mail.ru  
Реквизиты: ИНН 0276090570, КПП 026931001  
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.510569

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя испытательного  
лабораторного центра, химик-эксперт



(З.З. Байкова)

04.10.2021

ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 5891 от 4 октября 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заказчик)\*: Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Республике Башкортостан в Туймазинском, Бакалинском, Чекамгушевском, Шаранском районах

2. Юридический адрес\*: Республика Башкортостан, г. Уфа, ул.Р.Зорге, д.58

3. Наименование образца (пробы)\*: Вода централизованных систем питьевого водоснабжения

4. Место отбора\*: Администрация муниципального района Чекамгушевский район Республики Башкортостан, 452200, Республика Башкортостан, Чекамгушевский район, с.Чекамгуш, ул. Ленина, дом 55. Администрация СП Имянкулевский сельсовет МР Чекамгушевский район Республики Башкортостан, Чекамгушевский район, с. Имянкулево, ул.Центральная, д. 13, водоразборная колонка

5. Условия отбора, доставки \*

Дата (время) отбора: 27.09.2021 10:30

Ф.И.О., должность: Пигина И. Ш., помощник врача по общей гигиене; Кутлузаманова И.М., специалист-эксперт Туймазинского Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Республике Башкортостан

Дата и время доставки в ИЛЦ: 27.09.2021 15:00

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа.", ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах."

6. Дополнительные сведения: Цель исследований, основание: Плановая проверка, поручение Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Республике Башкортостан № 02-17-44-229-2021 от 24.09.2021

Протокол (акт) отбора № 48-13268 от 24.09.2021

7. ИД, 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): 48.21.5891 48

9. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Весы лабораторные электронные Pioneer PA-214	8331303012	14/5027 от 11.11.2020	10.11.2021

Протокол № 5891 распечатан 04.10.2021

стр. 1 из 2

ИЛЦ не несет ответственность за достоверность информации, представленной заказчиком и за стадио отбора образцов (проб) заказчиком. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе).

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

2	pH-МЕТР pH-150M	0937	14/5035 от 12.11.2020	11.11.2021
3	Система капиллярного электрофореза "Капель"	1228	С-АБ/04-02-2021/34628714 от 04.02.2021	03.02.2022
4	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01"ЗОМЗ"	1870022	11-6750 от 28.05.2020	27.05.2022

10. Условия проведения испытаний: соответствуют нормативным требованиям.

### Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность/неопределенность	Величина допустимого уровня	ИД на методы исследований
--------	-------------------------	-------------------	--	-----------------------------	---------------------------

#### ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ

Образец поступил 27.09.2021

Регистрационный номер пробы в журнале 5891

дата начала испытаний 27.09.2021 дата выдачи результата 04.10.2021 14:36

1	Запах	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016

ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Ахтямова А. М., зав. лабораторией

#### САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Образец поступил 27.09.2021

Регистрационный номер пробы в журнале 5891

дата начала испытаний 27.09.2021 дата выдачи результата 04.10.2021 14:36

1	Жесткость общая	°Ж	7,6±1,1	не более 7,0	ГОСТ 31954-2012
2	Мутность	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,58** (при длине волны 530нм)	не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016
3	Фосфат-ионы	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,25**	не более 3,5	ИИД Ф 14.1:2:4.157-99 (издание 2013 года)
4	Цветность	градус цветн.	менее 1**	не более 20	ГОСТ 31868-2012
5	Водородный показатель (рН)	ед. рН	7,6±0,2	6,0 – 9,0	ИИД Ф 14.1:2:3:4.121-97
6	Сухой остаток	мг/дм <sup>3</sup>	835±75	не более 1000	ИИД Ф 14.1:2:4.261-10
7	Нитрит-ионы	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,5**	не более 3,0	ИИД Ф 14.1:2:4.157-99 (издание 2013 года)
8	Сульфат-ионы	мг/дм <sup>3</sup>	368±37	не более 500,0	ИИД Ф 14.1:2:4.157-99 (издание 2013 года)
9	Хлорид-ионы	мг/дм <sup>3</sup>	31,3±3,1	не более 350,0	ИИД Ф 14.1:2:4.157-99 (издание 2013 года)
10	Фторид-ионы	мг/дм <sup>3</sup>	0,56±0,10	не более 1,5	ИИД Ф 14.1:2:4.157-99 (издание 2013 года)
11	Железо	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,10**	не более 0,3	ГОСТ 4011-72
12	Нитрат-ионы	мг/дм <sup>3</sup>	9,6±1,0	не более 45,0	ИИД Ф 14.1:2:4.157-99 (издание 2013 года)

ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Ахтямова А. М., зав. лабораторией

#### БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Образец поступил 27.09.2021

Регистрационный номер пробы в журнале 5891

дата начала испытаний 27.09.2021 дата выдачи результата 28.09.2021 10:13

1	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см <sup>3</sup>	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
2	ОМЧ при температуре 37° С	КОЕ/см <sup>3</sup>	менее 1	не более 50	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01

ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Гайнуллина Д. Х., зав. лабораторией

\* - заполняется по сведениям заказчика

\*\* - нижний предел определения по методике выполнения измерений

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

 Тихонова Ж. Ю., фельдшер-лаборант

В пробе № 5891 не выявлены отклонения.

Протокол № 5891 распечатан 04.10.2021

ИЛЦ не несет ответственность за достоверность информации, представленной заказчиком и за стадио отбора образцов (проб) заказчиком

Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе).

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