

«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан»

Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: Республика Башкортостан, 450054, г. Уфа, ул. Шафиева д.7, тел. (347) 287-85-00; факс (347) 237-42-48
Фактический адрес: Республика Башкортостан, 450054, г. Уфа, ул. Шафиева д.7, тел. (347) 287-85-00; факс (347) 237-42-48
Реквизиты: ИНН 0276090570, КПП 027601001, УФК по Республике Башкортостан (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» л/с 20016U66090), Расчетный счет: 40501810500002000002 в Отделение НБ – Республика Башкортостан г. Уфа, БИК 048 073 001, ОКПО 75824463, ОГРН 1050204212255

Аттестат аккредитации испытательной лаборатории
№ РОСС RU.0001.510408

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель
испытательного лабораторного центра



А.И. Кобяков

М.П.

2018

ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 8514 от 27 апреля 2018 г.

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

2. **Юридический адрес:** Республика Башкортостан, г. Туймазы, ул. Лесовода Морозова, д. 1

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

4. **Место отбора:** Администрация сельского поселения Урманяевский сельсовет муниципального района Бакалинский район Республики Башкортостан, 452668, Республика Башкортостан, Бакалинский район, с. Урманяево, ул. Центральная, д. 1 "а", каптажный родник с. Урманяево

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 18.04.2018 15:30

Ф.И.О., должность: Гайнанова А.Г. ведущий специалист-эксперт Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Республике Башкортостан в Туймазинском, Бакалинском, Чекамгушевском, Шаранском районах; Нигматуллин Ф.Н., врач по общей гигиене Филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан в Туймазинском, Бакалинском, Чекамгушевском, Шаранском районах и в городе Октябрьский

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 20.04.2018 15:40

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 № 111 от 09.04.2018

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):** 04.18.8514 11

9. **Средства измерений:**

| № п/п | Тип прибора | Заводской номер | № свидетельства о поверке | Срок действия |
|-------|--|-----------------|---------------------------|---------------|
| 1 | Альфа-бета радиометр УМФ-2000 | 1294 | 987554 от 03.04.2018 | 02.04.2019 |
| 2 | Установка спектрометрическая МКС - 01А "МУЛЬТИРАД" | 1418 | 03-0363 01 от 28.06.2017 | 27.06.2018 |

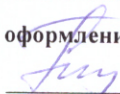
10. **Условия проведения испытаний:** Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

Результаты испытаний

| №№ п/п | Определяемые показатели | Единицы измерения | Результаты испытаний | Величина допустимого уровня | НД на методы исследований |
|--|--|----------------------|-------------------------|-----------------------------------|--|
| РАДИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ | | | | | |
| Образец поступил 20.04.2018 16:10 | | | | | |
| Регистрационный номер пробы в журнале 8514 | | | | | |
| дата начала испытаний 20.04.2018 16:10 дата выдачи результата 25.04.2018 16:02 | | | | | |
| 1 | Rn-222 | Бк/кг | 11,5±3,5 | 60 | МВИ № 40090.8К 212 от 30.07.08 |
| 2 | Удельная суммарная альфа- радиоактивность | Бк/кг | 0,036±0,005 | 0,2 | МВИ № SARC 13.1.001-05/97 от 11.05.2005 |
| 3 | Удельная суммарная бета- радиоактивность | Бк/кг | менее 0,10* | 1,0 | МВИ № SARC 13.1.001-05/97 от 11.05.2005 |
| ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Исламова И. М., химик-эксперт лаборатории радиологических исследований | | | | | |

*нижний предел определения по методике выполнения измерений

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



Писарева С. Р., помощник врача по общей гигиене

В пробе № 8514 значения исследованных показателей не превышают нормативные