

«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

2018

ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 8515 от 27 апреля 2018 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Республике Башкортостан в Туймазинском, Бакалинском, Чекмагушевском, 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 Урманавский сельсовет муниципального района Бакалинский район Республики Башкортостан, 452668, Республика Башкортостан, Бакалинский район, с. Урманаво, ул. Центральная, д. 1 "а", водоразборная колонка с. Урманаво ул. Центральная 1 а

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 18.04.2018 15:10

Ф.И.О., должность: Гайнанова А.Г. ведущий специалист-эксперт Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Республике Башкортостан в Туймазинском, Бакалинском, Чекмагушевском, Шаранском районах; Нигматуллин Ф.Н., врач по общей гигиене Филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан в Туймазинском, Бакалинском, Чекмагушевском, 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):** 04.18.8515 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

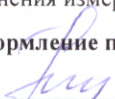
10. **Условия проведения испытаний:** Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

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 8515					
дата начала испытаний 20.04.2018 16:10 дата выдачи результата 25.04.2018 14:20					
1	Rn-222	Бк/кг	17,2±5,9	60	МВИ № 40090.8К 212 от 30.07.08
2	Удельная суммарная альфа- радиоактивность	Бк/кг	0,035±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 № 8515 значения исследованных показателей не превышают нормативные