

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан»**

Испытательный лабораторный центр

Филиал ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в Бирском, Аскинском, Балтачевском, Бураевском, Караидельском, Мишкинском, Татышлинском районах.

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, 452455, г.Бирск, ул.Калинина 18, тел/факс.(34784)3-35-98;

Реквизиты:ИНН 0276090570, КПП 025702001, УФК по Республике Башкортостан л/с 20016U65160, Расчетный счет: 40501810965772400001 в отделении-НБ Республики Башкортостан г.УФА, БИК 048073001, ОКПО 82034046, ОГРН 1050204212255

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
№ РОСС RU.0001.510408

Дата внесения в реестр сведений об
аккредитованном лице
24.11.2016 г.

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя
испытательного лабораторного центра



А.В. Князев

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 3887 от 27 сентября 2019 г.**

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): Администрация сельского поселения Магинский сельсовет муниципального района Караидельский район Республики Башкортостан

2. Юридический адрес: 452373, Республика Башкортостан, Караидельский район, с.Магинск, ул. Казанка, д.24

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

4. Место отбора: Администрация сельского поселения Магинский сельсовет, скважина №1022а, Республика Башкортостан, Караидельский район, п.Магинск, ул. Комсомольская,32а

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 20.09.2019 07:30

Ф.И.О., должность: Киряков А.А., Глава СП

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 20.09.2019 09:00

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ Р ИСО 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах."

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Заявка № 40-841 от 20.09.2019

7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний:

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",
Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении."

8. Код образца (пробы): 40.19.3887 40

9. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Система капиллярного электрофореза "Капель-104"	1226	0075620 от 19.04.2019	18.04.2020
2	Спектрофотометр модель ПЭ-5400ВИ	54ВИ219	13/8790 от 20.11.2018	19.11.2019

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
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 20.09.2019 09:30					
Регистрационный номер пробы в журнале 3887					
дата начала испытаний 20.09.2019 09:30 дата выдачи результата 27.09.2019 12:45					
1	Сульфаты (SO ₄ ²⁻)	мг/дм ³	6,5±0,7	500	ПНД Ф 14.1:2:4.157-99
2	Хлориды (Cl ⁻)	мг/дм ³	0,7±0,2	350	ПНД Ф 14.1:2:4.157-99
3	Жесткость	мг-экв/дм ³	6,1±0,9	7,0(8,1)**	ГОСТ 31954-2012
4	Аммиак и аммоний-ион (по азоту)	мг/дм ³	менее 0,1*	2,0	ГОСТ 33045-2014
5	Нитраты (по NO ₃ ⁻)	мг/дм ³	2,6±0,5	45	ПНД Ф 14.1:2:4.157-99
6	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм ³	менее 0,1*	0,3	ГОСТ 4011-72
7	Мутность (по каолину)	мг/дм ³	менее 0,58*	1,5	ГОСТ Р 57164-2016
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Колбина М. Ю., эксперт-химик					

*нижний предел определения по методике выполнения измерений

**Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении."

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


 Elizaveta N. B., помощник врача эпидемиолога