

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан»
в городе Кумертау, Мелеузовском, Кугарчинском, Куюргазинском, Федоровском районах
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: Республика Башкортостан, 450054, г.Уфа, ул.Шафиева д.7
Адрес места осуществления деятельности: 453300, Республика Башкортостан, г.Кумертау, ул.Гафури, д.29
тел./факс(34761)4-38-85, e-mail: z09@02.rospotrebnadzor.ru
ОКПО 75824463, ОГРН 1050204212255, ИНН/КПП 0276090570/026202001

Аттестат аккредитации испытательной
лаборатории № РОСС RU.0001.511852

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач Филиала ФБУЗ «Центр
гигиены и эпидемиологии в Республике
Башкортостан» в городе Кумертау,
Мелеузовском, Кугарчинском,
Куюргазинском, Федоровском районах



М.А.Скотарева

м.п. 2017

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 3844 от 12 декабря 2017 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Администрация сельского поселения Свободинский сельсовет муниципального района Куюргазинский район Республики Башкортостан

2. **Юридический адрес:** 453356, Республика Башкортостан, Куюргазинский район, с.Свобода, ул.Центральная, д.1

3. **Наименование образца (пробы):** вода питьевая централизованного водоснабжения

4. **Место отбора:** Администрация сельского поселения Свободинский сельсовет муниципального района Куюргазинский район Республики Башкортостан;
Куюргазинский район, д. Тимербаево, ул. Центральная, 74

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 07.12.2017 11:30

Ф.И.О., должность: Халиуллина Р. М., помощник врача по общей гигиене Кумертауского межрайонного филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан"

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 07.12.2017 13:00

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб", ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа", ГОСТ Р ИСО 5623 7-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах".

6. **Дополнительные сведения:** Протокол (акт) отбора № 3844 от 07.12.2017

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 137 от 09.04.2017

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):** 42.17.3844 42

9. **Средства измерений:**

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Весы лабораторные, ВЛ-220М	Е-50.019	25/328 от 09.02.2017	08.02.2018
2	Спектрофотометр	15030	27/565 от 16.02.2017	15.02.2018

10. **Условия проведения испытаний:** соответствуют НД

Протокол № 3844 распечатан 12.12.2017


стр. 1 из 2

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания
Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 07.12.2017 13:30 Регистрационный номер пробы в журнале 3844 дата начала испытаний 07.12.2017 13:30 дата выдачи результата 08.12.2017 10:47					
1	Запах	балл	0	2	ГОСТ 3351-74
2	Мутность (по каолину)	мг/дм ³	менее 0,5*	1,5	ГОСТ 3351-74
3	Привкус	балл	0	2	ГОСТ 3351-74
4	Цветность	градус	менее 1*	20	ГОСТ 31868-2012
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Сидалева Р. Р., заведующий санитарно-гигиенической лабораторией Кумертауского межрайонного филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан"					
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 07.12.2017 13:30 Регистрационный номер пробы в журнале 3844 дата начала испытаний 07.12.2017 13:30 дата выдачи результата 08.12.2017 10:47					
1	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм ³	370,5±7,1	1000	ГОСТ 18164-72
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Сидалева Р. Р., заведующий санитарно-гигиенической лабораторией Кумертауского межрайонного филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан"					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 07.12.2017 13:10 Регистрационный номер пробы в журнале 3844 дата начала испытаний 07.12.2017 13:10 дата выдачи результата 12.12.2017 08:20					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	0	50	МУК 4.2.1018-2001
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Акчурина Р. А., заведующий бактериологической лабораторией Кумертауского межрайонного филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан"					

*нижний предел определения по методике выполнения измерений

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:  Мельникова Е. В., помощник врача по общей гигиене Кумертауского филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан"