

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ
ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике
Башкортостан"

(ФБУЗ "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 филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в городах Туймазы, Белебей

Юридический адрес: 450054, Башкортостан Респ, Уфа г, Шафиева ул, дом 7, тел.: +7(347)2878500
e-mail: fguz@02.rospotrebnadzor.ru

Адреса мест осуществления деятельности: 452751, Башкортостан Респ, Туймазинский р-н, Туймазы г, Лесовода
Морозова ул, дом 1, офис 1, тел.: 8(34782) 7-25-96, e-mail: z02@02.rospotrebnadzor.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
№ РОСС RU.0001.510569

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель испытательного лабораторного
центра, химик-эксперт медицинской организации

З.З. Байкова

МП

25.10.2023



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 02-00-01/14515-23 от 25.10.2023

1. **Заказчик:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АБДУЛИНСКИЙ
МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО СЕРВИСА (АБДУЛИНО-СЭС)"
(ИНН 5602025153 ОГРН 1185658013969)

2. **Юридический адрес:** ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ, Р-Н АБДУЛИНСКИЙ, Г. АБДУЛИНО, УЛ. КАРЛА
МАРКСА, Д. 12 А, ПОМЕЩ. 2

Фактический адрес: обл Оренбургская, р-н Абдулинский, г Абдулино, ул Карла Маркса, д. 12, ПОМЕЩ. 2

3. **Наименование образца испытаний:** Вода питьевая централизованного водоснабжения. Распределительная сеть.

4. **Место отбора:** водоразборная колонка, Оренбургская обл, р-н Пономаревский, с Пономаревка,

5. **Условия отбора:**

Дата отбора: 18.10.2023

Ф.И.О., должность: Мухарямов И.А.

Условия доставки: Соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 18.10.2023 16:00

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) "Вода. Отбор проб для
микробиологического анализа (Переиздание)", ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) "Вода питьевая. Отбор
проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах", ГОСТ Р 59024-2020 "Вода.
Общие требования к отбору проб"

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Заявка на проведение испытаний №17090-23 от 18 октября 2023 г.
Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора
данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе).

ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1-7), за исключением
даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ)

7. **НД, устанавливающие требования к объекту испытаний:** СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и
требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

8. **Код образца (пробы):** 02-00-01/14515-48/2-23

Протокол испытаний № 02-00-01/14515-23 от 25.10.2023

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

9. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термостат электрический суховоздушный, ТС-1/80 СПУ	46874

10. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

11. Результаты испытаний

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность/ неопределенность	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
Бактериологическая лаборатория Образец поступил 18.10.2023 16:01 Место осуществления деятельности: 452751, Башкортостан Респ, Туймазинский р-н, Туймазы г, Лесовода Морозова ул, дом 1, офис 1 дата начала испытаний 18.10.2023 16:15, дата окончания испытаний 20.10.2023 14:12					
1	E. coli	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1884-04 прил.3
2	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01 п.8.2, п.8.3.
3	Общее микробное число (ОМЧ) (37 ± 1,0) °С	КОЕ/см ³	менее 1	Не более 50	МУК 4.2.1018-01 п.8.1

Конец протокола испытаний № 02-00-01/14515-23 от 25.10.2023