

**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**

Юридический адрес: Республика Башкортостан, 450054, г. Уфа, ул. Шафиева д.7, тел. (347) 287-85-00; факс (347) 237-42-48
Фактический адрес: 452455, Республика Башкортостан, г. Бирск, ул. Калинина,18 Тел.:8 (34784) 3-35-98, эл.почта: z05@02.rosпотrebnadzor.ru
Реквизиты: ИНН 0276090570, КПП 025702001
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.510408



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя испытательного лабораторного центра, заведующий санитарно-гигиенической лабораторией

(А.В. Князев)

17.02.2022

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 40.289 от 17 февраля 2022 г.**

1. Наименование предприятия, организации (заказчик)*: МУП "ТеплоКомСнаб"

2. Юридический адрес*: 452360, Республика Башкортостан, Караидельский район, с.Караидель, ул. Коммунистическая, 128 Б

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

4. Место отбора*: 452360, Республика Башкортостан, Караидельский район, с. Уразбахты, ул. Уфимская, 1Б, артезианская скважина

5. Условия отбора, доставки *

Дата (время) отбора: 08.02.2022 09:35

Ф.И.О., должность: Деникаев Т.Р., специалист по АОП

Дата и время доставки в ИЛЦ: 08.02.2022 10:45

6. Дополнительные сведения: Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № Д-40-898 от 27.01.2022г., заявка № 40-55 от 08.02.2022 г.

7. НД, регламентирующие гигиенические нормативы: СанПиН1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

8. Код образца (пробы): 40.22.289 40

9. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Спектрофотометр модель ПЭ-5400ВИ	54ВИ219	С-АБ/16-11-2021/111222621 от 16.11.2021	15.11.2022

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

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность/ неопределенность	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 08.02.2022 11:15 Регистрационный номер пробы в журнале 289 дата начала испытаний 08.02.2022 11:15 дата выдачи результата 14.02.2022 16:47					
1	Жесткость общая	мг-экв/дм ³	6,6±1,0	не более 7	ГОСТ 31954-2012
2	Сульфаты (SO ₄ ²⁻)	мг/дм ³	менее 10**	не более 500	ГОСТ 31940-2012
3	Нитраты*	мг/дм ³	11,4±1,7	не более 45	ГОСТ 33045-2014
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Ахьямова М. Ю., химик-эксперт					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 08.02.2022 10:55 Регистрационный номер пробы в журнале 289 дата начала испытаний 08.02.2022 10:55 дата выдачи результата 09.02.2022 10:52					
1	E. coli	КОЕ/100см ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1884-04
2	Обобщенные колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число (ОМЧ) (37±1) °С	КОЕ/см ³	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Выдрина А. В., зав. лабораторией					

* - заполняется по сведениям заказчика

** - нижний предел определения по методике выполнения измерений

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

Елизарьева Н. Б. Елизарьева Н. Б., помощник врача эпидемиолога