

**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

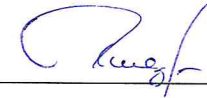
Юридический адрес: Республика Башкортостан, 450054, г. Уфа, ул. Шафиева д.7, тел. (347) 287-85-00; факс (347) 237-42-48
Фактический адрес: 452455, Республика Башкортостан, г. Бирск, ул. Калинина, 18 Тел.: 8 (34784) 3-35-98, эл. почта:
z05@02.rospotrebnadzor.ru

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**

№ 40.303 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.Караидель, ул. Мира. 2/1-1, артезианская скважина № 204 К

5. Условия отбора, доставки *

Дата (время) отбора: 08.02.2022 09:20

Ф.И.О., должность: Алябушев В.И., мастер участка

Дата и время доставки в ИЛЦ: 08.02.2022 10:45

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

№ 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении" от 07.12.2011

8. Код образца (пробы): 40.22.303 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

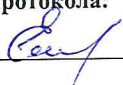
№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность/ неопределенность	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 08.02.2022 11:15					
Регистрационный номер пробы в журнале 303					
дата начала испытаний 08.02.2022 11:15 дата выдачи результата 14.02.2022 17:10					
1	Жесткость общая	мг-экв/дм ³	8,4±1,3	не более 7(8,1)***	ГОСТ 31954-2012
2	Сульфаты (SO ₄ ²⁻)	мг/дм ³	12,0±1,8	не более 500	ГОСТ 31940-2012
3	Нитраты	мг/дм ³	10,8±1,6	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 303					
дата начала испытаний 08.02.2022 10:55 дата выдачи результата 09.02.2022 10:59					
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

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

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


 _____ Елизарьева Н. Б., помощник врача эпидемиолога