

**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**

№ 40.298 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. Гареева, 31, артезианская скважина .

**5. Условия отбора, доставки \***

Дата (время) отбора: 08.02.2022 09:00

Ф.И.О., должность: Сарапулов А. А., слесарь АВР

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"

**8. Код образца (пробы):** 40.22.298 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

| №№<br>п/п  | Определяемые<br>показатели                | Единицы<br>измерения   | Результаты<br>испытаний<br>±погрешность/<br>неопределенность | Величина<br>допустимого<br>уровня | НД на методы<br>исследований |
|--|---|------------------------|--|-----------------------------------|------------------------------|
| <b>САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>  |   |                        |  |                                   |                              |
| Образец поступил 08.02.2022 11:15  |   |                        |  |                                   |                              |
| Регистрационный номер пробы в журнале 298  |   |                        |  |                                   |                              |
| дата начала испытаний 08.02.2022 11:15 дата выдачи результата 14.02.2022 17:05     |   |                        |  |                                   |                              |
| 1  | Жесткость общая                           | мг-экв/дм <sup>3</sup> | 7,0±1,1  | не более 7                        | ГОСТ 31954-2012              |
| 2  | Сульфаты (SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> ) | мг/дм <sup>3</sup>     | 13,0±1,9   | не более 500                      | ГОСТ 31940-2012              |
| 3  | Нитраты *                                 | мг/дм <sup>3</sup>     | 10,1±1,5   | не более 45                       | ГОСТ 33045-2014              |
| ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Ахьямова М. Ю., химик-эксперт    |   |                        |  |                                   |                              |
| <b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>   |   |                        |  |                                   |                              |
| Образец поступил 08.02.2022 10:55  |   |                        |  |                                   |                              |
| Регистрационный номер пробы в журнале 298  |   |                        |  |                                   |                              |
| дата начала испытаний 08.02.2022 10:55 дата выдачи результата 09.02.2022 10:58     |   |                        |  |                                   |                              |
| 1  | E. coli                                   | КОЕ/100см <sup>3</sup> | не обнаружено  | отсутствие                        | МУК 4.2.1884-04              |
| 2  | Обобщенные колиформные бактерии (ОКБ)     | КОЕ/100см <sup>3</sup> | не обнаружено  | отсутствие                        | МУК 4.2.1018-01              |
| 3  | Общее микробное число (ОМЧ) (37±1) °С     | КОЕ/см <sup>3</sup>    | 12   | 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., помощник врача эпидемиолога