

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Хакасия"

### АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 655017, Республика Хакасия, г.Абакан, пр.Ленина, 66  
Фактический адрес: 655017, Республика Хакасия, г.Абакан, ул.М.Жукова, д.5,  
литера А; 655017, Республика Хакасия, г.Абакан, ул.М.Жукова, строен.5, литера  
А2, пом.1Н.  
телефон (факс): (3902) 22-65-00

Аттестат аккредитации испытательного лабораторного центра  
№РОСС RU.0001.510497 Федеральной службы по аккредитации  
Зарегистрирован в Едином Реестре 05.10.2015 г.

## ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ АВФ0003410-20 от 16 марта 2020 г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая, распределительная сеть, (холодная)

Пробы (образцы) направлены (наименование, адрес, подразделение организации, направившей пробы):

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

Дата и время отбора пробы: 12.03.2020 12:50:00

Дата и время доставки пробы: 12.03.2020 16:30:00

Цель исследования: Выполнение программы производственного контроля

Инициатор: МУП "Краснотуранское РМПП ЖКХ", ИНН:2422000884, Красноярский край, с. Краснотуранск, ул. Гагарина, 47 Г

Юр. лицо (ИП, физ.лицо), у которого отбирались пробы: МУП "Краснотуранское РМПП ЖКХ", ИНН:2422000884, Красноярский край, с. Краснотуранск, ул. Гагарина, 47 Г

Объект, где производился отбор пробы(образца): Водоразборная колонка, Красноярский край, Краснотуранский район, д. Александровка, ул. Сибирская, 67

Программа ИЛЦ: 276-АВФ-ИЛЦ от 01.02.2020

Акт отбора: №1626-АВФ-ИЛЦ-АО от 12.03.2020

Код пробы (образца): АВФ0003254-20-005

Изготовитель: -

Дата изготовления: -

Номер партии: -

Объем партии: -

Кол-во образ. (ед. изм.): 1,5 (л)

Тара, упаковка: стерильная стеклопосуда, стеклопосуда из темного стекла (упакована и опечатана)

Сигнальное устройство - лента КТЛ-НП №: С 15-06742689, пломба не нарушена.

Предоставлено (Ф. И. О., должность): Карачакова М. Л., специалист

НД на методику отбора: ГОСТ 31942 - 2012, раздел 5,6; ГОСТ Р 56237 - 2014, раздел 4;

НД на пробу (образец): -

Условия транспорт.: Автотранспорт, термоконтейнер переносной с аккумуляторами холода

Условия хранения: Соблюдены

Доп. сведения: -

Лицо ответственное за оформление протокола: \_\_\_\_\_

Фатеева Е.В.  
Ф.И.О

Руководитель ИЛЦ: \_\_\_\_\_

Казанцев Т.В.  
Ф.И.О



[Handwritten Signature]  
подпись



**Микробиологические исследования**

№ П/П	Определяемые показатели	Результаты исследований	Единицы измерения (для графы 3)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5
1	Общие колиформные бактерии	не обнаружено в 100,0	мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общее микробное число	менее 1	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	не обнаружено в 100,0	мл	МУК 4.2.1018-01

Дата начала исследования пробы: 12.03.2020 18:45:00      Дата окончания исследования пробы: 13.03.2020 16:00:00

Заведующий лабораторией \_\_\_\_\_ *Аржаева М.Э.*

**Санитарно-гигиенические исследования**

№ П/П	Определяемые показатели	Результаты исследований	Единицы измерения (для графы 3)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5
1	запах при 20 град.С	0	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	запах при 60 град.С	0	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	привкус	0	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	цветность	3 ± 1	град.	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
5	мутность	менее 0,58	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ Р 57164-2016

Дата начала исследования пробы: 12.03.2020 16:50:00      Дата окончания исследования пробы: 13.03.2020 11:50:00

Химик-эксперт медицинской организации \_\_\_\_\_ *Ахпашева В.О.*

Результаты зарегистрированы:

Микробиологическая лаб.: Ф 03-ABF-03-33-01-2014:219; Сан. гиг. лаборатория: Ф 03-ABF-02-195-02-2019:1238;

Данный протокол лабораторных исследований относится только к образцу прошедшему испытанию. Протокол лабораторных исследований не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Хакасия".

ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Хакасия", Орган инспекции	Издание №1
Код документа: Ф 35-АБ-03-01-2016	Введены с 07.04.2016 г.
Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Хакасия" Юридический адрес: 655017, Республика Хакасия, г.Абакан, пр.Ленина, 66, тел.(факс): (3902) 22-65-00, e-mail: ses@khakasnet.ru Аттестат аккредитации от 31.07.2015 №РА.RU.710071 выдан Федеральной службой по аккредитации	

УТВЕРЖДАЮ  
 Главный врач ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Хакасия" Курганов В.Е.  
 20 20 г.



Регистрационный № 3075-АБ-ЭЗ  
 ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Хакасия"

25 марта 2020 г.

### ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии государственным санитарно-эпидемиологическим требованиям результатов лабораторных исследований

К протоколу лабораторных исследований № АВФ0003410-20 от 16 марта 2020 г.

1. Заявитель:

МУП "Краснотуранское РМПП ЖКХ", ИНН/КПП: 2422000884/, Красноярский край, с. Краснотуранск, ул. Гагарина, 47 Г

2. Наименование объекта (фактический адрес):

Водоразборная колонка, Красноярский край, Краснотуранский район, д. Александровки, ул. Сибирская, 67

3. Основание для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы:

План-задание на проведение инспекционных работ № 540-АВФ-ОИ от 23.03.2020 г.

4. Наименование пробы (образца): вода питьевая, распределительная сеть

5. При проведении санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Микробиологические исследования				
№ П/П	Определяемые показатели	Вел.допусти мого уровня	Результаты исследований	Единицы измерения
1	2	3	4	5
1	Общие колиформные бактерии	не допускается в 100	не обнаружено в 100,0	мл
2	Общее микробное число	не более 50	менее 1	КОЕ/мл
3	Термотолерантные колиформные бактерии	не допускается в 100	не обнаружено в 100,0	мл

Санитарно-гигиенические исследования				
№ П П	Определяемые показатели	Вел.допусти мого уровня	Результаты исследований	Единицы измерения
1	2	3	4	5
1	запах при 20 град.С	не более 2	0	баллы
2	запах при 60 град.С	не более 2	0	баллы
3	привкус	не более 2	0	баллы
4	цветность	не более 20	3 ± 1	град.
5	мутность	не более 1,5	менее 0,58	мг/дм <sup>3</sup>



Проба холодной питьевой воды из распределительной сети по исследованным показателям соответствует нормативным требованиям 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», раздел III, п. 3.3 (таблица 1), п. 3.5 (таблица 4).

Об ответственности за дачу заведомо ложного заключения в соответствии со ст. 307 УК РФ, предупрежден.

Врач по общей гигиене

  
подпись

*Васева Г.С.*  
Ф.И.О

Технический руководитель ОИ

  
подпись

*Озерова А.Е.*  
Ф.И.О