

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.

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель ИЛЦ, врач заведующего ИЛЦ, врач
 по общей гигиене.
 Мирошниченко С. В.
 «22» марта 2022 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ ABF0015698-22 от 22 марта 2022 г.

Наименование пробы (образца): питьевая вода (источники централизованного водоснабжения (подземные), (холодная)

Пробы (образцы) направлены (наименование, адрес, подразделение организации, направившей пробы):
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Хакасия",
 655017, Республика Хакасия, г.Абакан, пр.Ленина, 66

Дата и время отбора пробы: 15.03.2022 9:00:00

Дата и время доставки пробы: 15.03.2022 10:40:00

Цель исследования: Выполнение программы производственного контроля

Заявитель: МУП "Благоустройство и озеленение", ИНН:1901110314, РХ, Алтайский район, с. Белый Яр, ул.
 Кирова, 46

Юр. лицо (ИП, физ.лицо), у которого отбирались пробы: МУП "Благоустройство и озеленение", ИНН:1901110314, РХ,
 Алтайский район, с. Белый Яр, ул. Кирова, 46

Объект, где производился отбор пробы(образца): Остров, РХ, Алтайский район, с. Белый Яр

Программа ИЛЦ: 211-ABF-ИЛЦ от 24.01.2022

Акт отбора: №1780-ABF-ИЛЦ-АО от 15.03.2022

Код пробы (образца): ABF0014825-22-005

Изготовитель: -

Дата изготовления: -

Номер партии: -

Объем партии: -

Кол-во образ. (ед.изм.): 0,5 (л)

Тара, упаковка: стерильная стеклопосуда (упакована и опечатана)

Сигнальное устройство - лента КТЛ-НП №: E20-33360094, пломба не нарушена.

Доставлено (Ф. И. О., должность): Володько А.И., специалист

НД на методику отбора: ГОСТ 31942 - 2012;

НД на пробу (образец): -

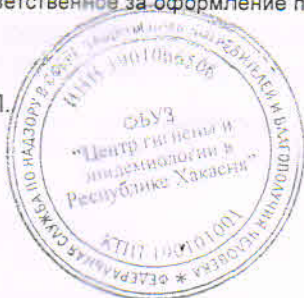
Условия транспорт.: Автотранспорт, термоконтейнер переносной с аккумуляторами холода

Условия хранения: Соблюдены

Доп. сведения: -

Лицо ответственное за оформление протокола: Пашинцева А.В.

М.П.



Оборудование использованное, при проведении исследований:

№ П/П	Наименование прибора	Заводской номер	№ св-ва о поверке	Срок поверки
1	2	3	4	5
1	Баня водяная серии LOIP LB-162	7393	042059	14.11.2022
2	Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО-200 СПУ	323	042006	20.10.2022

Микробиологические исследования

№ П/П	Определяемые показатели	Результаты исследований	Единицы измерения (для графы 3)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5
1	Общее микробное число / ОМЧ	менее 1	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018 - 01

Дата начала исследования пробы: 15.03.2022 12:08:00

Дата окончания исследования пробы: 16.03.2022 12:08:00

Заведующий лабораторией

Аржаева М.Э.

Результаты зарегистрированы:

Бактериологическая лаборатория: Ф 03-АВФ-03-33-01-2014:266;

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".

Главный врач ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Хакасия"

УТВЕРЖДАЮ

ФБУЗ

"Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Хакасия"

И.П. Итимешева Е.А.

Дата: 28 марта 2022 г.

Регистрационный № 2718-АБ-ЭЗ
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Хакасия"

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по результатам гигиенической оценки лабораторных исследований

1. Заявитель:

МУП "Благоустройство и озеленение", ИНН/КПП: 1901110314/, РХ, Алтайский район, с. Белый Яр, ул. Кирова, 46

2. Сведения о юридическом лице, индивидуальном предпринимателе, физическом лице, на объекте которого проведены лабораторные инструментальные исследования (произведен отбор проб):

Остров, РХ, Алтайский район, с. Белый Яр

3. Основание для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы:

План-задание на проведение инспекционных работ № 185-АВФ-ОИ от 07.02.2022

4. Перечень протоколов лабораторных (инструментальных) исследований (измерений), представленных для проведения экспертизы:

• №АВФ0015698-22 от 22.03.2022

5. Заключение:

• №АВФ0015698-22 от 22.03.2022

Микробиологические исследования

№ П/П	Определяемые показатели	Вел.допусти мого уровня	Результаты исследований	Единицы измерения
1	2	3	4	5
1	Общее микробное число / ОМЧ	не более 50	менее 1	КОЕ/мл

Проба воды из источников централизованного водоснабжения (подземные), (вода холодная, питьевая) по исследованным микробиологическим показателям соответствует нормативным требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий», раздел IV, п. 75.. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания", утверждены постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 2021 года N 2, раздел III.

Права и обязанности, предусмотренные ст. 25.9 КоАП РФ, разъяснены; об ответственности за дачу заведомо ложного заключения в соответствии со ст. 17.9 КоАП РФ, ст.307 УК РФ предупрежден.

Врач эпидемиолог



Итимешева О.П.

Ф.И.О

Технический руководитель ОИ



Итимешева О.П.

Ф.И.О

