

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, ул.Ленина, 66
 Фактический адрес: 655200, Республика Хакасия, с.Шира, ул.50 лет ВЛКСМ, 2
 телефон (факс): (39035) 9-25-34

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

УТВЕРЖДАЮ:
 Руководитель ИЛЦ, заместитель главного
 Мирощниченко С.В.
 «27» декабря 2022 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ SHI0002679-22 от 27 декабря 2022 г.

Наименование пробы (образца): Вода питьевая, (централизованный водопровод, распределительная сеть холодная)

Пробы (образцы) направлены (наименование, адрес, подразделение организации, направившей пробы):
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Хакасия в Ширинском районе", 655017, Республика Хакасия, г.Абакан, ул.Ленина, 66

Дата и время отбора пробы: 21.12.2022 9:20:00

Дата и время доставки пробы: 21.12.2022 10:35:00

Цель исследования: Выполнение программы производственного контроля

Заявитель: Коммунальщик МУП с.Соленоозерное ЖКХ, ИНН 1911007362, Республика Хакасия, Ширинский район, с.Соленоозерное, ул.Карла Маркса, 42Г

Юр. лицо (ИП, физ.лицо), у которого отбирались пробы: Коммунальщик МУП с.Соленоозерное ЖКХ, ИНН 1911007362, Республика Хакасия, Ширинский район, с.Соленоозерное, ул.Карла Маркса, 42Г

Объект, где производился отбор пробы(образца): Распределительная сеть с.Соленоозерное, Республика Хакасия, Ширинский район, с.Соленоозерное

Программа ИЛЦ: №154-SHI-ИЛЦ от 28.03.2022 г.

Акт отбора: №2274-SHI-ИЛЦ-АО от 21.12.2022

Код пробы (образца): SHI0002590-22-005

Изготовитель: -

Дата изготовления: -

Номер партии: -

Объем партии: -

Кол-во образ. (ед.изм.): 1 (л)

Тара, упаковка: Стерильная стеклосуда

Сигнальное устройство - лента КТЛ-НП №: -

Доставлено (Ф. И. О., должность): Хандалин Д.Л., начальник

НД на методику отбора: ГОСТ 31942-2012;

НД на пробу (образец): -

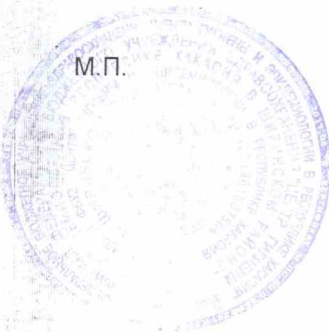
Условия транспорт.: Автотранспорт

Условия хранения: Соблюдены

Доп. сведения: Самоотбор

Лицо ответственное за оформление протокола: _____

Астанаева Е.И.



Оборудование использованное, при проведении исследований:

№ П/П	Наименование прибора	Заводской номер	№ св-ва о поверке	Срок поверки
1	2	3	4	5
1	Термостат электрический суховоздушный ТС- 1/80 СПУ	№ 29621	№042833	27.07.2023
2	Термостат суховоздушный ТВ- 80-1	№ 304	№ 042837	27.07.2023
3	Микроскоп Биомед-6	№ 4F8663200 20	не требуется	---
4	Прибор вакуумного фильтрования ПВФ-35/1Б	№2814	---	---
5	Баня термостатирующая прецизионная LOIP LB-216	№ 596	№ 042840	27.07.2023

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 (36±2)°С	13	КОЕ/см3	ГОСТ 34786-2021
2	Общие (обобщённые) колиформные бактерии	КОЕ ОКБ в 100 см ³ не обнаружено	КОЕ/100см3	ГОСТ 34786-2021
3	Escherichia coli/E.Coli	КОЕ E.Coli в 100 см ³ не обнаружено	КОЕ/100см3	ГОСТ 34786-2021
4	Энтерококки (фекальные стрептококки)	КОЕ энтерококков в 100 см ³ не обнаружено	КОЕ/100см3	ГОСТ 34786-2021
5	Колифаги	БОЕ колифагов в 100 см ³ не обнаружено	БОЕ/100см3	ГОСТ 34786-2021

Дата начала исследования пробы: 21.12.2022 11:00:00 Дата окончания исследования пробы: 23.12.2022 13:00:00

Биолог _____

Шадрина Л.В.

Результаты зарегистрированы:

Микробиологическая лаб.: Ф 03-SHI-03-05-02-2022; №827;

Данный протокол лабораторных исследований относится только к образцу прошедшему испытанию.

Протокол лабораторных исследований не может быть частично или полностью воспроизведён без письменного разрешения.

КОНЕЦ ПРОТОКОЛА