

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:

Заместитель руководителя ИЛЦ, врио заведующего
 паразитологической лабораторией.

Луковенко С. Л.

«31» октября 2022 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ АВФ0064029-22 от 31 октября 2022 г.

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

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

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в РХ в Ширинском районе"

Дата и время отбора пробы: 28.10.2022 7:35:00

Дата и время доставки пробы: 28.10.2022 11:40:00

Цель исследования: Выполнение программы производственного контроля

Заявитель: ООО "ТеплоРесурс", ИНН:1911008704, РХ, Ширинский район, с. Коммунар, ул. Пролетарская, 77

Юр. лицо (ИП, физ.лицо), у которого отбирались пробы: ООО "ТеплоРесурс", ИНН:1911008704, РХ, Ширинский район, с. Коммунар, ул. Пролетарская, 77

Объект, где производился отбор пробы(образца): Скважина водозабора № 1, РХ, Ширинский район, с.Шира, ул.Свердлова, 30а

Программа ИЛЦ: 352-SHI-ИЛЦ от 27.10.2022

Акт отбора: №2000-SHI-ИЛЦ-АО от 28.10.2022

Код пробы (образца): АВФ0062011-22-005

Изготовитель: -

Дата изготовления: -

Номер партии: -

Объем партии: -

Кол-во образ. (ед.изм.): 3 (л)

Тара, упаковка: ПЭТ/бутылка

Сигнальное устройство - лента КТЛ-НП №: -

Доставлено (Ф. И. О., должность): Диженко Ю.А., эколог,

НД на методику отбора: -

НД на пробу (образец): -

Условия транспорт.: Автотранспорт, термоконтейнер переносной с аккумуляторами холода

Условия хранения: Соблюдены

Доп. сведения: -

Примечание: ИЛЦ не несёт ответственность за отбор и доставку проб.

Лицо ответственное за оформление протокола: Генцель Н.А.



Оборудование использованное, при проведении исследований:

№ П/П	Наименование прибора	Заводской номер	№ св-ва о поверке	Срок поверки
1	2	3	4	5
1	Муфельная электропечь (сопротивления лабораторная) СНОЛ 10/11 (СНОЛ 2.3.1,8/11)	24	042366	26.04.2023
2	Бета-гамма-спектрометрический комплекс «Прогресс-БГ»	1308	С-ВОВ/27-10-2022/197552435	26.10.2023

Радиологические исследования

№ П/П	Определяемые показатели	Результаты исследований	Единицы измерения (для графы 3)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5
1	Удельная активность радона-222	менее 7,0	Бк/дм ³	Ми утв. ГНМЦ "ВНИИФТРИ", св-во № 40090.3Н700 от 22.12.2003г.

Дата начала исследования пробы: 28.10.2022 13:00:00

Дата окончания исследования пробы: 28.10.2022 15:00:00

Заведующий лабораторией _____

Сыстеров А.В.

Результаты зарегистрированы:

Лаборатория физических факторов ионизирующей и не ионизирующей природы: Ф 03-АВФ-06-04-01-2021;

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".

КОНЕЦ ПРОТОКОЛА