

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Челябинской области»  
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Челябинской области в городе Златоусте»  
Испытательный лабораторный центр

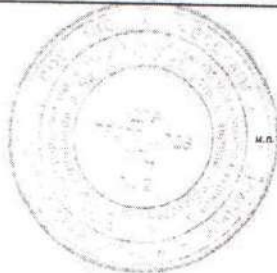
Юридический адрес: 454090 г.Челябинск, ул.Свободы, 147

Адреса мест осуществления деятельности: 456200, г.Златоуст, ул. им. Виталия Ковшова, 28

456234, г.Златоуст, ул.Советская, 7

тел./факс (8-3513) 62-05-51, 62-00-83, email:cgseu@chel.surmet.ru, ОКПО 35671661 ОГРН 1057423520560,  
ИНН 7451216566/КПП 740443002

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.512098,  
дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 19.01.2016



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ, заведующий отделом  
организации лабораторной деятельности

/Д.С.Клементьев/

Заместитель руководителя ИЛЦ

/Т.П.Гайсина/

16.01.2023

ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 02/00160-23 от 16.01.2023

- 1 Наименование предприятия, организации (заказчик): ООО "ЖКХ" п. Сулея
- 2 Юридический адрес заказчика: Челябинская область, Саткинский район, п. Сулея, ул. Академика Павлова, 68  
Фактический адрес: Челябинская область, Саткинский район, п. Сулея, Луговая, д. 36
- 3 Наименование образца (объекта испытаний): Вода подземного источника централизованного водоснабжения
- 4 Место отбора: ООО "ЖКХ" п. Сулея, Челябинская область, Саткинский район, п. Сулея, скважина ул. Коммунистическая
- 5 Условия отбора, доставки  
Дата и время отбора: 22.12.2022 10:00  
Ф.И.О., должность: В.М. Фёдоров, директор  
Условия доставки: Проба отобрана и доставлена заказчиком  
Дата и время доставки в ИЛЦ: 22.12.2022 13:30
- 6 Дополнительные сведения: Протокол (акт) отбора № 160 от 22.12.2022  
Производственный контроль, договор № 16-4739 от 21.11.2022
- 7 НД, регламентирующе объем лабораторных испытаний образца (объекта испытаний): СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
- 8 Код образца (пробы): 160 5. 1222 СО 2
- 9 НД на методы испытаний, подготовку проб:  
МИ ГНМЦ "ВНИИФТРИ" 2003 Методика измерения активности радионуклидов с использованием сцинтилляционного гамма-спектрометра с программным обеспечением "Прогресс" № 40090.3Н700

10 Оборудование, использованное при проведении испытаний:


№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о поверке, протокола об аттестации	Срок действия
1	Альфа-бета радиометр для измерения малых активностей УМФ-2000	1249	16297-08	С-ВАГ/13-10-2022/193376313 от 13.10.2022	12.10.2023
2	Весы неавтоматического действия 1 класса НТР-220 СЕ	111855057	38225-08	С-ГА/15-04-2022/149603858 от 15.04.2022	14.04.2023
3	Установка спектрометрическая МКС-01 А "Мультирад"	2241	32716-06	С-ДНС/13-10-2022/193124924 от 13.10.2022	12.10.2023

11 Условия проведения испытаний: соответствуют нормативным требованиям

12 Структурное подразделение ИЛЦ, в котором проводились испытания, фактический адрес места осуществления лабораторной деятельности, номер телефона, адрес электронной почты: 456200 РОССИЯ, Челябинская область, Златоуст, ул. им Виталия Ковшова, 28. т.8(3513) 62-03-53. Санитарно-гигиеническая лаборатория

13 Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерений результата	Результаты испытаний. Характеристика погрешности/неопределенности (при необходимости)	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
<b>РАДИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
Образец поступил 22.12.2022 14:00					
Регистрационный номер пробы в журнале 160					
дата начала испытаний 22.12.2022 14:00 дата выдачи результата 13.01.2023 14:41					
1	Радон-222	Бк/кг	31,6±3,2	не более 60	МИ ГНМЦ "ВНИИФТРИ" 2003
ФИО, должность лица, ответственного за проведение испытаний заведующий лабораторией					Кукутина С. М.

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола, подпись: Мухарямова Н. В., помощник врача по общей гигиене 

Конец протокола

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания.

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

Заявление ИЛЦ об ограничении ответственности: в случае отбора проб (образцов) Заявителем, ИЛЦ не несет ответственность за отбор проб, условия транспортировки, информацию, представленную Заявителем в документах на отбор проб.