



РОСС RU.0001.510243



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
 «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае»  
 ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

номер записи в Реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.510243  
 дата внесения сведений в Реестр аккредитованных лиц 12.05.2015  
 Реквизиты: ОКПО 76733231 ОГРН 1052463018475 ИНН/КПП 2463070760/246301001

Юридический адрес: 660100, РОССИЯ, г. Красноярск, ул. Сопочная, 38,  
 Фактический адрес:  
 660100, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Сопочная, 38  
 660100, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Сопочная, 38, 2  
 660100, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Сопочная, 38, 3  
 660100, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Сопочная, 38, 7  
 660004, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. 26 Бакинских Комиссаров, 29

Тел. (391) 202-58-01  
 Факс (391) 243-18-47

<http://fbuz24.ru>  
[fguz@24.rospotrebnadzor.ru](mailto:fguz@24.rospotrebnadzor.ru)

УТВЕРЖДАЮ  
 Заместитель руководителя ИЛЦ  
 Лапинский М.А.  
 М.П.

**ПРОТОКОЛ  
 ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ), ИЗМЕРЕНИЙ**  
 от 09.10.2020 г. № 6950-001

1. Наименование заявителя, адрес: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВЕННО-СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ "АВАНГАРД" 660032, Красноярск г. Дубенского ул, 6, каб. 4-13
2. Наименование объекта испытания (образца, пробы): Вода подземных источников
3. Место отбора/проведения исследований (испытаний), измерений:
  - 3.1 Наименование предприятия, организации (адрес): АДМИНИСТРАЦИЯ ШИРИНСКОГО СЕЛЬСОВЕТА ШИРИНСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ 655200, Республика Хакасия, Ширинский район, с. Шира, ул. Щетинина, 151
  - 3.2 Наименование объекта (адрес): Водозабор, Республика Хакасия, с. Шира, мкр. Иткульский
  - 3.3 Наименование точки отбора: водозаборная скважина
4. Вес, объем, количество образца (пробы): 4 л
5. Условия отбора, доставки:
 

Дата и время отбора пробы (образца): 04:00 25.09.2020 г.  
 Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ: 10:55 25.09.2020 г.  
 Отбор произвел (должность, ФИО): зам. главы Ширинского сельсовета Редель Л.А.  
 При отборе присутствовал(и) (должность, ФИО): -  
 Тара, упаковка: ПЭТ бутылка  
 Условия транспортировки: Автотранспорт  
 Методы отбора проб (образцов): Ответственность за отбор проб несет заказчик  
 Протокол о взятии образцов (проб)/акт отбора: от 25.09.2020
6. Дополнительные сведения:

Основание для отбора: Договор № 103220р/20 от 18.09.2020 г.

Цель исследования, основание: По договору

Условия хранения: соблюдены

7. Средства измерений (СИ), сведения о государственной поверке:

№ п/п	Наименование, тип прибора	Заводской номер	Сведения о государственной поверке, №	Срок действия до
1	Альфа-спектрометр полупроводниковым	12044090	210/1079-2020	16.07.2022

	детектором многоканальный Alpha Aria в стандарте NIM			
--	--	--	--	--

8. Условия проведения испытаний: Соответствует НД

9. Код образца (пробы): 6950-001

10. Результаты испытаний:

### Радиационно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 11:30 25.09.2020

Дата начала исследования: 25.09.2020

Дата окончания исследования: 08.10.2020

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± неопределённость	НД используемого метода/методики испытаний
1	Удельная активность тория-228	Бк/кг	менее 0,05	МИ ВИМС № 19/13-ЗГ184 (ФР.1.40.2013.15392) Методика измерений объемной активности изотопов тория (228Th, 230Th, 232Th, 227Th) в пробах природных (пресных и минерализованных), технологических и сточных вод альфа-спектрометрическим
2	Удельная активность тория-230	Бк/кг	менее 0,05	МИ ВИМС № 19/13-ЗГ184 (ФР.1.40.2013.15392) Методика измерений объемной активности изотопов тория (228Th, 230Th, 232Th, 227Th) в пробах природных (пресных и минерализованных), технологических и сточных вод альфа-спектрометрическим
3	Удельная активность тория-232	Бк/кг	менее 0,05	МИ ВИМС № 19/13-ЗГ184 (ФР.1.40.2013.15392) Методика измерений объемной активности изотопов тория (228Th, 230Th, 232Th, 227Th) в пробах природных (пресных и минерализованных), технологических и сточных вод альфа-спектрометрическим
4	Удельная активность тория-227	Бк/кг	менее 0,05	МИ ВИМС № 19/13-ЗГ184 (ФР.1.40.2013.15392) Методика измерений объемной активности изотопов тория (228Th, 230Th, 232Th, 227Th) в пробах природных (пресных и минерализованных), технологических и сточных вод альфа-спектрометрическим

Лицо ответственное за составление данного протокола:

  
(подпись)

Инженер Воеводина И.В.  
(должность, ФИО)

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» заявляет следующее: результаты испытаний, приведенные в настоящем протоколе, характеризуют только представленные образцы (пробы), прошедшие испытания.

Протокол испытаний не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен без разрешения заказчика и ИЛЦ. Запрещается вносить дополнения или исправления в текст настоящего протокола

Настоящий протокол содержит 2 страниц(ы), составлен в 2 экземплярах.