

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ  
ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике  
Бурятия»  
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Бурятия»)

Испытательный лабораторный центр Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр  
гигиены и эпидемиологии в Республике Бурятия"

Юридический адрес: 670047, Бурятия Респ, Улан-Удэ г, Спартака ул, дом 5, тел.: +7 (3012) 437015

e-mail: cge@fbuz03.ru

ОГРН 1050302662300 ИНН 0323121958

Адреса мест осуществления деятельности: 670013, РОССИЯ, Респ Бурятия, г Улан-Удэ, ул Ключевская, дом 45Б, тел.: +7 (3012) 436-994, e-mail: orz03@fbuz03.ru; 670047, РОССИЯ, Респ Бурятия, г Улан-Удэ, ул Спартака, дом 5, тел.: +7 (3012) 436-994, e-mail: orz03@fbuz03.ru; 671010, РОССИЯ, Респ Бурятия, Тункинский р-н, с Кырен, ул Каландаришвили, дом 20, тел.: + 7 (30147) 41-5-58, e-mail: tunka@fbuz03.ru; 671840, Республика Бурятия, р-н Кяхтинский, г Кяхта, ул Пролетарская, д. 9, тел.: + 7 (30142) 91-167, e-mail: kyahta@fbuz03.ru; 671260, РОССИЯ, Респ Бурятия, Прибайкальский р-н, с Турунтаево, у. 1 квартал, дом № 5, тел.: + 7 (30144) 41-7-09, e-mail: pribajkal@fbuz03.ru; 671610, РОССИЯ, Респ Бурятия, Баргузинский р-н, с Баргузин, ул Братев Козулиных, д. 69, тел.: + 7 (30131) 41-5-15, e-mail: barguzin03@fbuz03.ru; 670920, РОССИЯ, Респ Бурятия, Джидинский р-н, с Петропавловка, ул Кирова, дом 6, тел.: + 7 (30134) 41-6-20, e-mail: djida@fbuz03.ru; 671950, РОССИЯ, Респ Бурятия, Закаменский р-н, г Закаменск, ул Больничная, дом 6, тел.: + 7 (30137) 45-4-37, e-mail: zakamensk03@fbuz03.ru; 671310, РОССИЯ, Респ Бурятия, Заиграевский р-н, пгт Заиграево, ул Ленина, дом № 44, тел.: + 7 (30136) 42-6-55, e-mail: zaigraevo@fbuz03.ru; 671450, РОССИЯ, Респ Бурятия, Кижингинский р-н, с Кижинга, ул Шолотская, дом № 2, тел.: + 7 (30141) 32-9-60, e-mail: kizhinga@fbuz03.ru; 671200, РОССИЯ, Респ Бурятия, Кабанский р-н, с Кабанск, пер Больничный, дом 1, тел.: + 7 (30138) 40-7-96, e-mail: kabansk@fbuz03.ru; 671160, РОССИЯ, Респ Бурятия, Селенгинский р-н, г Гусиноозерск, ул Школьная, дом 26, тел.: + 7 (30145) 42-9-30, e-mail: selenga@fbuz03.ru; 671360, РОССИЯ, Респ Бурятия, Бичурский р-н, с Бичура, ул Советская, дом № 38, тел.: + 7 (30133) 41-1-89, e-mail: bichura@fbuz03.ru; 670034, РОССИЯ, Респ Бурятия, г Улан-Удэ, ул Революции 1905 года, дом 36, тел.: +7 (3012) 436-994, e-mail: orz03@fbuz03.ru; 671050, РОССИЯ, Респ Бурятия, Иволгинский р-н, с Иволгинск, ул Партизанская, дом № 77, тел.: + 7 (30140) 21-8-92, e-mail: ivolga@fbuz03.ru; 671430, РОССИЯ, Респ Бурятия, Еравнинский р-н, с Сосново-Озерское, ул Первомайская, д. 145А, тел.: + 7 (30135) 21-1-32, e-mail: eravna@fbuz03.ru; 671430, РОССИЯ, Респ Бурятия, Еравнинский р-н, с Сосново-Озерское, ул Первомайская, дом 145, тел.: + 7 (30135) 21-1-32, e-mail: eravna@fbuz03.ru; 671410, Респ Бурятия, р-н Хоринский, с Хоринск, ул Октябрьская, здание 67а, тел.: + 7 (30148) 22-9-73, e-mail: horinsk@fbuz03.ru; 671840, Республика Бурятия, р-н Кяхтинский, г Кяхта, ул Пролетарская, д. 14, тел.: + 7 (30142) 91-167, e-mail: kyahta@fbuz03.ru; 671340, Республика Бурятия, р-н Мухоршибирский, с Мухоршибирь, ул 30 лет Победы, д. 12, помещ. 12А, тел.: + 7 (30143) 21-6-39, e-mail: muhorshibir@fbuz03.ru

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц  
RA.RU.516360

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий санитарно-гигиеническими  
лабораториями – химик-эксперт  
медицинской организации. Заместитель  
руководителя ИЛЦ



МП

А.К. Субанакон

01.06.2026



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 03-01/11267-26 от 01.06.2026

1. Заказчик: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГОРНАЯ КОМПАНИЯ" (ИНН 0323124275 ОГРН 1050302710457)
2. Юридический адрес: РЕСПУБЛИКА БУРЯТИЯ, Р-Н ЗАЙГРАЕВСКИЙ, П ТАТАРСКИЙ КЛЮЧ, УЛ ГАГАРИНА, ЗД. 1А

Фактический адрес: Бурятия Респ, м.р-н Заиграевский, с.п. Ключевское, п Татарский Ключ, ул Гагарина, зд. 1а

3. Наименование образца испытаний, описание: Известняк фракция 5-20 мм  
НД на продукцию: ТУ 5743-001-77096306-2012

4. Изготовитель: -  
Адрес регистрации: -  
Фактический адрес: -  
Страна: Российская Федерация

5. Место отбора: ООО "Горная компания", Месторождение известняков "Татарский ключ", Бурятия Респ, м.р-н Заиграевский

6. Информация об отборе:

Дата отбора: 25.05.2026

Ф.И.О., должность: отбор произведен заказчиком

Условия доставки: Соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 26.05.2026 13:05

Информация о плане и методе отбора: -

7. Цель исследований, основание: Проведение испытаний по программе Заказчика, Договор №336/ЛСЦ/2026 от 20 мая 2026 г.

8. Дополнительные сведения:

Заявление № ИЛЦ.03.1.1055 от 12.05.2026

Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп.1-7 и п.9), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).

9. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности НРБ-99/2009

10. Код образца (пробы): 03-01/11267-03-26

11. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 30108-94 Материалы и изделия строительные. Определение удельной эффективной активности естественных радионуклидов

12. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Комплексы спектрометрические для измерений активности альфа-, бета- и гамма-излучающих нуклидов, Спектрометрический комплекс «Прогресс»	0597-Ар-Б-Г
2	Весы лабораторные, Весы лабораторные ГОСМЕТР "ВЛТЭ-6100"	A 057

13. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

#### 14. Результаты испытаний

Место осуществления деятельности: 670047, РОССИЯ, Респ Бурятия, г Улан-Удэ, ул Спартака, дом 5 Лаборатория ионизирующих и неионизирующих излучений Образец поступил 26.05.2026 13:15 дата начала испытаний 26.05.2026 13:30, дата окончания испытаний 28.05.2026 14:33					
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Удельная активность Радия-226	Бк/кг	Менее 50	Не нормируется	ГОСТ 30108-94 п.4.2
2	Удельная активность Тория-232	Бк/кг	Менее 50	Не нормируется	ГОСТ 30108-94 п.4.2
3	Удельная эффективная активность природных радионуклидов (Аэфф)	Бк/кг	Менее 50	Не более 370	ГОСТ 30108-94 п. 4.2
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность, P=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
4	Удельная активность Калия-40	Бк/кг	Менее 50	Не нормируется	ГОСТ 30108-94 п.4.2

Ответственный за оформление протокола:

А.А. Тогодоева, Специалист

Конец протокола испытаний № 03-01/11267-26 от 01.06.2026

стр. 2 из 2

Протокол испытаний № 03-01/11267-26 от 01.06.2026

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)