

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области»

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области» в Ангарском городском округе

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц
№ RA.RU.210M42 от 14 января 2022г.

Юридический адрес:
г. Иркутск, ул. Трилиссера, 51
Фактический адрес:
Иркутская обл., г. Ангарск, квартал 95, дом 16а;
Иркутская обл., г. Ангарск, квартал 95, дом 17,
помещение 81
Телефон, факс (3952) 23-13-71; (3955) 67-55-22
Электронная почта: fguz@sesoirk.irkutsk.ru
ОКПО75077138 ОГРН 1053811065923
ИНН/КПП 3811087625/381101001

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛ


27.07.2023

Улаханов П.А.



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 2.1978 дата выдачи 27 июля 2023 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** ООО "Волма-Байкал" (ИНН 3801124250 ОГРН 1133801001729)
Юридический адрес: 665800, Иркутская область, г. Ангарск, кв-л 4 (Первый Промышленный Массив тер.), стр. 4, пом. 33.
2. **Наименование образца (пробы), дата изготовления:** Смесь сухая цементная штукатурная Пк3, М50, F50«ВОЛМА-Аквапласт» ТУ 5745-002-88933857-2012; дата изготовления: 14.07.2023; срок годности: нет данных; номер партии: нет данных; объем партии: нет данных; отобрано 2 кг
3. **Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** ООО "Волма-Байкал"
Юридический адрес: 665800, Иркутская область, г. Ангарск, кв-л 4 (Первый Промышленный Массив тер.), стр. 4, пом. 33
Фактический адрес: Иркутская область, г. Ангарск, кв-л 4 (Первый Промышленный Массив тер.), стр. 4, пом. 33
4. **Место отбора:** ООО "Волма-Байкал", Иркутская область, г. Ангарск, кв-л 4 (Первый Промышленный Массив тер.), стр. 4, пом. 33
5. **Условия отбора, доставки**
Дата и время отбора: 18.07.2023 08:00
Ф.И.О., должность лица, отобравшего пробы: Тюменцева Е.И., Начальник ОТК
Условия транспортировки: -
Дата и время доставки в ИЛ: 18.07.2023 11:00
Ссылка на план и метод отбора (Ф): акт отбора от 18.07.2023
6. **Дополнительные сведения:** Цель исследований, основание: Договорные отношения, договор № 18-ПК от 19.01.2023
Ответственность за отбор и доставку пробы несет заявитель.
Однозначная идентификация результатов, полученных от внешних поставщиков: -
7. **НД на продукцию:** ТУ 5745-002-88933857-2012 Смесь сухая строительная на цементном вяжущем штукатурная ручного и машинного нанесения.
8. **Код образца (пробы):** 23.1978 2
9. **Условия проведения испытаний:** соответствуют НД на методы исследований.
10. **НД, устанавливающий требования к объекту:** СанПиН 2.6.1.2523-09 "Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)".

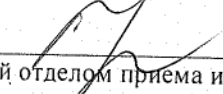
11. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке
1	Спектрометрический комплекс "Прогресс"	0560Ар-Б-Г	С-БП/14-10-2022/193752330 от 14.10.2022

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований ± характеристика погрешности *(неопределенность)	НД на методы исследований
РАДИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 18.07.2023 11:30 Внутрिलाбораторный номер 1978 - 2242 испытания проведены по адресу: 665808, Иркутская область, г.Ангарск, квартал 95, дом 16а дата начала испытаний 27.07.2023 10:00 дата выдачи результата 27.07.2023 11:30				
1	Удельная активность Ra-226/удельная активность радия-226/радий-226	Бк/кг	16,5±4,9	ГОСТ 30108-94
2	Удельная активность Th-232/удельная активность тория-232/торий-232	Бк/кг	15,7±4,9	ГОСТ 30108-94
3	Удельная активность K-40/ удельная активность калия-40/калий-40	Бк/кг	399±94	ГОСТ 30108-94
4	Расчетный показатель: эффективная удельная активность природных радионуклидов/ эффективная удельная активность естественных радионуклидов	Бк/кг	73±12	ГОСТ 30108-94

* Уровень оцененной неопределенности соответствует заданным пределам

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:  Кожушко Н. А.,
Заведующий отделом приема и регистрации проб

конец протокола № 2.1978 от 27 июля 2023 г.