

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

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

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области»)

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области"

Юридический адрес: 460000, Оренбургская обл, Оренбург г, Кирова ул, дом 48, тел.: +7 (3532) 430841
e-mail: 56.fbuz@mail.ru

ОГРН 1055610010873 ИНН 5610086304

Адреса мест осуществления деятельности: 460021, РОССИЯ, Оренбургская обл, Оренбург г, 60 лет Октября ул, дом 2/1, помещения ИЛЦ (литер Е), тел.: +7 3532430841, e-mail: 56.fbuz@mail.ru; 460021, РОССИЯ, Оренбургская обл, Оренбург г, 60 лет Октября ул, дом 2/1, помещения ИЛЦ (литер Е2), тел.: +7 3532430841, e-mail: 56.fbuz@mail.ru; 460021, РОССИЯ, Оренбургская обл, Оренбург г, 60 лет Октября ул, дом 2/1, помещения ИЛЦ (литер Е3, Е4), тел.: +7 3532430841, e-mail: 56.fbuz@mail.ru; 460000, РОССИЯ, Оренбургская обл, Оренбург г, проезд. Коммунаров/ пер. Некрасовский, 53/22, тел.: +7 3532430841, e-mail: 56.fbuz@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.510115

УТВЕРЖДАЮ

Врач по общей гигиене ООПиКП



Handwritten signature of O.V. Tsyganenko

О.В. Цыганенко

22.05.2025



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 56-00/25440-25 от 22.05.2025

1. **Заказчик:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВОЛМА - ОРЕНБУРГ" (ИНН 5623030637 ОГРН 1125658044490) тел: (35334) 2-11-22; e-mail: tyrylyuk@volma.ru
2. **Юридический адрес:** 461343, ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ, Р-Н БЕЛЯЕВСКИЙ, П. ДУБЕНСКИЙ, УЛ. ЗАВОДСКАЯ Д. 1, КАБИНЕТ 1
Фактический адрес: Оренбургская обл, р-н Беляевский, п Дубенский, ул Заводская, д. 1, кабинет 1
3. **Наименование образца испытаний, описание:** Изделия из гипса строительные (смесь сухая клеевая на гипсовом вяжущем «Волма» Монтаж), дата изготовления: 10.02.2025; размер партии: 49,95 т.; объем образца 5 кг; упаковка: мешок;
НД на продукцию: -
4. **Изготовитель:** ООО "ВОЛМА - ОРЕНБУРГ"
Юридический адрес: 461343, ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ Р-Н БЕЛЯЕВСКИЙ, П. ДУБЕНСКИЙ, УЛ. ЗАВОДСКАЯ Д. 1, КАБИНЕТ 1
Фактический адрес: Оренбургская обл, м.р-н Беляевский, п. Дубенский, ул. Заводская, д.1
Страна: Российская Федерация
5. **Место отбора:** Цех производства сухих строительных смесей; Общество с ограниченной ответственностью "Волма-Оренбург", Оренбургская обл, м.р-н Беляевский, с.п. Дубенский поссовет, п Дубенский, ул Заводская, д. 1
6. **Условия отбора:**
Дата и время отбора: 12.05.2025 12:00
- Ф.И.О., должность:** Тырылюк Н. В. начальник отк ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВОЛМА - ОРЕНБУРГ"
- Условия доставки:** Автотранспорт
- Дата и время доставки в ИЛЦ:** 13.05.2025 10:30
- Информация о плане и методе отбора:** -
7. **Цель исследований, основание:** Производственный контроль, Договор №0386-и/25 от 25 апреля 2025 г.
8. **Дополнительные сведения:**
Акт отбора №3200 от 12 мая 2025 г.

Протокол испытаний № 56-00/25440-25 от 22.05.2025

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания
Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

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): 56-00/25440-09-25 (13.05.25 12614-п)

11. НД на методы исследований, подготовку проб: МИ НТЦ "РАДЭК" № 126/210-(01.00250-2008)-2011 от 03.05.2011, ФР.1.38.2011.10033 Методика измерений удельной активности природных радионуклидов, цезия-137, стронция-90 в пробах объектов окружающей среды и продукции промышленных предприятий с применением спектрометра-радиометра гамма и бета-излучений МКГБ-01 «РАДЭК» и гамма-спектрометра МКСП-01 «РАДЭК»

12. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Спектрометры-радиометры гамма-, бета- и альфа-излучения, МКГБ-01 "РАДЭК"	259

13. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

14. Результаты испытаний

Место осуществления деятельности: 460000, РОССИЯ, Оренбургская обл, Оренбург г, проезд. Коммунаров/ пер. Некрасовский, 53/22 Лаборатория физических факторов ионизирующей и неионизирующей природы Образец поступил 13.05.2025 16:00 дата начала испытаний 14.05.2025 10:15, дата окончания испытаний 14.05.2025 10:46				
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± неопределённость, k=2	НД на методы исследований
1	Удельная активность Калия-40	Бк/кг	254,20±35,0	МИ НТЦ "РАДЭК" № 126/210-(01.00250-2008)-2011 от 03.05.2011, ФР.1.38.2011.10033
2	Удельная активность Радия-226	Бк/кг	25,38±6,1	МИ НТЦ "РАДЭК" № 126/210-(01.00250-2008)-2011 от 03.05.2011, ФР.1.38.2011.10033
3	Удельная активность Тория-232	Бк/кг	25,90±3,9	МИ НТЦ "РАДЭК" № 126/210-(01.00250-2008)-2011 от 03.05.2011, ФР.1.38.2011.10033
4	Удельная эффективная активность ЕРН	Бк/кг	80,90±8,5	МИ НТЦ "РАДЭК" № 126/210-(01.00250-2008)-2011 от 03.05.2011, ФР.1.38.2011.10033

Ответственный за оформление протокола:

М.А. Кочиева, врач по общей гигиене

Конец протокола испытаний № 56-00/25440-25 от 22.05.2025