

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

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

Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 385000, Адыгея Респ, Майкоп г, Гагарина ул, домовладение 40, тел.: 88772-52-36-37
e-mail: cgie_ra@mail.ru

ОГРН 1050100534890 ИНН 0105044421

Адреса мест осуществления деятельности: 385300, Адыгея Респ, Красногвардейский р-н, Красногвардейское с, Первомайская ул, дом 107, тел.: +7(87778) 5-17-25, e-mail: krasnogvardeysk@fbuz01.rosпотребнадзор.ru; 385200, Адыгея Респ, Адыгейск г, В.И.Ленина пр-кт, дом 27, тел.: +7(87771) 9-65-34, e-mail: tahtamukai@fbuz01.rosпотребнадзор.ru; 385440, Адыгея Респ, Шовгеновский р-н, Хакуринохабль аул, Тургенева ул, дом 13, тел.: +7(87773) 9-24-81, e-mail: shovgenovskl@fbuz01.rosпотребнадзор.ru; 385000, Адыгея Респ, Майкоп г, Гагарина ул, домовладение 40, тел.: +7(8772) 56-04-03, e-mail: Fbuz-ilc@fbuz01.rosпотребнадзор.ru; 385000, Адыгея Респ, Майкоп г, Гагарина ул, дом 74, тел.: +7(8772) 52-49-20, e-mail: miclab01@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
RA.RU.21AB18

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель испытательного
лабораторного центра

С.Д. Зацепина

12.04.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 01-01/06686-24 от 12.04.2024

1. **Заказчик:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВОЛМА - МАЙКОП" (ИНН 0104014015
ОГРН 1120105002610)

2. **Юридический адрес:** 385752, Республика Адыгея (Адыгея) П. КАМЕННОМОСТСКИЙ, УЛ. К.МАРКСА Д. 66,
КАБИНЕТ 10

Фактический адрес: Адыгея Респ, р-н Майкопский, п Каменномостский, ул К.Маркса, д. 66, КАБИНЕТ 10

3. **Наименование образца испытаний, дата изготовления:** Смесь сухая напольная самовыравнивающаяся
универсальная Pk5, Vtb3,2, B5 "ВОЛМА-Нивелир Стандарт", дата изготовления: 05.04.2024 00:10; номер партии:
184524; размер партии: 1440 кг; упаковка: Пакет бумажный;

НД на продукцию: Технические условия(ТУ 23.64.10-005-88933857-2020 соответствует ГОСТ 31358)

4. **Изготовитель:** ООО "ВОЛМА - МАЙКОП"

Юридический адрес: 385752, Республика Адыгея (Адыгея) П. КАМЕННОМОСТСКИЙ, УЛ. К.МАРКСА Д. 66,
КАБИНЕТ 10

Фактический адрес: Адыгея Респ, р-н Майкопский, п Каменномостский, ул Привокзальная, 13 Производство
изделий из бетона

Страна: Российская Федерация

5. **Место отбора:** Производство изделий из бетона, склад готовой продукции, ООО "ВОЛМА-Майкоп", Адыгея
Респ, м.р-н Майкопский, с.п. Каменномостское, п Каменномостский, ул Привокзальная, д. 13

6. **Информация об отборе:**

Дата и время отбора: 05.04.2024 10:00 - 11:00

Ф.И.О., должность: Ферлиовская Елена Сергеевна Инженер Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея»

Условия доставки: Без особых условий

Дата и время доставки в ИЛЦ: 05.04.2024 14:40

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 30108-94 Материалы и изделия строительные. Определение удельной
эффективной активности естественных радионуклидов

Протокол испытаний № 01-01/06686-24 от 12.04.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

7. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Проведение испытаний по программе Заказчика, Договор, Акт отбора №6686-А от 5 апреля 2024 г.

ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1-2, 8).

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

9. Код образца (пробы): 01-01/06686-RA01-06.2.3.2-24

10. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 30108-94 Материалы и изделия строительные.

Определение удельной эффективной активности естественных радионуклидов

11. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Спектрометры энергий гамма-излучений сцинтилляционные, Спектрометр энергии гамма-излучения сцинтилляционный Гамма-01С	41-92

12. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

13. Результаты испытаний

Отделение радиационного контроля и физических факторов Образец поступил 05.04.2024 15:00 Место осуществления деятельности: 385000, Адыгея Респ, Майкоп г, Гагарина ул, дом 74 дата начала испытаний 08.04.2024 12:46, дата окончания испытаний 11.04.2024 15:16					
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность, P=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Удельная эффективная активность природных радионуклидов (Аэфф)	Бк/кг	45,0±14	Не более 370	ГОСТ 30108-94 МВСИ от 15.03.2000 г.

Ответственный за оформление протокола:

М.А. Хот, Заведующая отделением приема проб

Конец протокола испытаний № 01-01/06686-24 от 12.04.2024