



СРО-И-034-01102012



FA.RU.210M11



**Общество с ограниченной
ответственностью «МГУЛАБ»
(ООО «МГУЛАБ»)**

127055, Россия, г. Москва, ул. Новослободская,
д. 37, корп. 2, этаж 1, пом. I, ком. 1, 2, 3, 4
ОКПО 45324792; ОГРН 1157746467856;
ИНН 7716795103; КПП 770701001

**Испытательный центр
«МГУЛАБ»
(ИЦ «МГУЛАБ»)**

127055, Россия, г. Москва, ул. Новослободская,
д. 37, корп. 2, этаж 1, пом. I, ком. 2, 4;
корп. 1, этаж 1, пом. I, ком. 5, 7, 8
+7 495 120-67-97; info@msulab.ru; msulab.ru



71536-14.1



03.05.2024

УТВЕРЖДАЮ

И.о. руководителя
Испытательного центра

Е.В. Побегуц

**Протокол испытаний
№ 71536-14.1**

1 Сведения о заказчике ^A

| | | |
|---|--|---|
| 1 | Тип | Юридическое лицо |
| 2 | Наименование | ООО Фирма «Цемискон» |
| 3 | ИНН | 5036007104 |
| 4 | КПП | 503601001 |
| 5 | Юридический адрес | 142101, Россия, Московская обл., г.о. Подольск, г. Подольск, Цементный проезд, д. 6А, стр. 1, ком. 69 |
| 6 | Фактический адрес места осуществления деятельности | 142101, Россия, Московская обл., г.о. Подольск, г. Подольск, Цементный проезд, д. 6А, стр. 1, ком. 69 |
| 7 | Контактное лицо | Зубехина Галина Викторовна |
| 8 | Телефон | +74952338870 |
| 9 | Email | cemiskon@mail.ru |

2 Сведения о Пробе

| | | |
|---|--|--|
| 1 | Шифр пробы | 71536-14 |
| 2 | Наименование ^A | Портландцемент ПЦТ-I-G-CC-1 ГОСТ 1581-2019. Изготовитель и адрес: ООО «Цементум Волга», 412902, Россия, Саратовская обл., г. Вольск, ул. Цементников, д.1. Партия № 4 от 08.02.2024 г.Объем 1238 т |
| 3 | Объект испытаний ^A | Строительные материалы естественного происхождения |
| 4 | Информация об отборе | Проба предоставлена Заказчиком |
| 5 | Сопроводительные документы | Задание 47-1/P-24 от 22.04.2024, Акт отбора пробы № 71536-14 от 22.04.2024 |
| 6 | Место отбора ^A | 142101, Московская обл., г.о. Подольск, г. Подольск, Цементный проезд, д. 6А, стр. 1, ком. 57 |
| 7 | Дата отбора ^A | 22.04.2024 |
| 8 | Дата приема | 24.04.2024 |
| 9 | Даты осуществления лабораторной деятельности | 24.04.2024 — 03.05.2024 |

3 Сведения о средствах измерений

| № п/п | Наименование типа, тип | Модификация | Заводской номер | Свидетельство о поверке |
|-------|--|---------------------|-----------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Весы электронные, ЕК-120i, ЕК-200i, ЕК-300i, ЕК-1200i, ЕК-2000i, ЕК-3000i, ЕК-12Ki | ЕК-1200i | P1879430 | № С-МА/13-10-2023/287068368, до 12.10.2024 |
| 2 | Установка спектрометрическая МКС-01А «МУЛЬТИРАД» | МКС-01А "МУЛЬТИРАД" | 19103 | № С-ДНС/27-06-2023/257162430, до 26.06.2024 |

4 Результаты испытаний

| № п/п | Показатель | Единица измерения | Результат | Погрешность (неопределенность) | Документ, устанавливающий правила и методы испытаний (исследований) и измерений |
|-------|------------------------------|-------------------|-----------|--------------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Удельная активность калия-40 | Бк/кг | 170 | 62 | Методика измерения активности радионуклидов с использованием сцинтилляционного гамма-спектрометра с программным обеспечением Прогресс (2016) |

| ИЦ «МГУЛАБ» | | Протокол испытаний | | | № 71536-14.1 | |
|-------------|-------------------------------------|--------------------|-------|-----|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | |
| 2 | Удельная активность радия-226 | Бк/кг | 26,3 | 7,1 | Методика измерения активности радионуклидов с использованием сцинтилляционного гамма-спектрометра с программным обеспечением Прогресс (2016) | |
| 3 | Удельная активность тория-232 | Бк/кг | <10,3 | — | Методика измерения активности радионуклидов с использованием сцинтилляционного гамма-спектрометра с программным обеспечением Прогресс (2016) | |
| 4 | Удельная активность цезия Cs-137 | Бк/кг | <3,0 | — | Методика измерения активности радионуклидов с использованием сцинтилляционного гамма-спектрометра с программным обеспечением Прогресс (2016) | |
| 5 | Удельная эффективная активность ЕРН | Бк/кг | 49 | 11 | ГОСТ 30108-94 Материалы и изделия строительные. Определение удельной эффективной активности естественных радионуклидов (с Изменениями N 1, 2), 4.2 | |

5 Расшифровки сносок

^A Информация предоставлена заказчиком (орфография и пунктуация сохранены).

6 Примечания

Дополнения, отклонения или исключения: отсутствуют.

Информация об особых условиях испытаний: отсутствует.

Протокол испытаний не должен быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения Испытательного центра «МГУЛАБ».

Испытательный центр «МГУЛАБ» не осуществлял отбор проб и не несет ответственности за стадию отбора проб и информацию, предоставленную Заказчиком.

Результаты испытаний относятся только к пробам, прошедшим испытания.

Больше информации о показателях доступно:

- в PDF-версии документа по ссылкам в наименованиях показателей;
- по QR-коду;
- по ссылке: msulab.ru/kb.



Составил:

Менеджер по качеству



А.О. Чекурова

Конец Протокола испытаний

