

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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области»
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области")

Испытательный лабораторный центр Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр
гигиены и эпидемиологии в Калужской области"

Юридический адрес: 248018, Калужская обл, Калуга г, Баррикад ул, дом 181, тел.: +7 (4842) 571180

e-mail: sanepid@kaluga.ru

ОГРН 1054004004812 ИНН 4028033349

Адреса мест осуществления деятельности: 248018, Калужская обл, Калуга г, Баррикад ул, дом 181, строение 1, тел.:
8(4842)571180, e-mail: sanepid@kaluga.ru; 248018, Калужская обл, Калуга г, Баррикад ул, дом 181, строение 3, тел.:
8(4842)571180, e-mail: sanepid@kaluga.ru; 248010, Калужская обл, Калуга г, Чичерина ул, дом 1а, тел.: 8(4842)571180,
e-mail: sanepid@kaluga.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.510106

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий радиологической лабораторией
- биолог, Заместитель руководителя ИЛЦ
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в
Калужской области"

Е.В. Троянов

МП

23.07.2025



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 40-01/22940-25 от 23.07.2025

1. Заказчик: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КИРОВСКАЯ КЕРАМИКА" (ИНН 4023002516 ОГРН 1024000896391) тел: +7 4845652201, email: keramika@kzsf.ru

2. Юридический адрес: 249440, КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ Р-Н КИРОВСКИЙ, Г КИРОВ, УЛ МАКСИМА ГОРЬКОГО Д. 46

Фактический адрес: Калужская обл, м.р-н Кировский, г.п. город Киров, г Киров, ул Максима Горького, д. 46

3. Наименование образца испытаний, описание: Плитки керамические керамогранитные глазурованные категории "Стандарт" (группа В Iа), дата изготовления: 23.06.2025 г.; размер партии: 1036,8 кв.м.; упаковка: Пакет полиэтиленовый;

НД на продукцию: (ТУ 23.31.10-002-00287987-2020)

4. Изготовитель: АО "КИРОВСКАЯ КЕРАМИКА"

Юридический адрес: 249440, КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ Р-Н КИРОВСКИЙ, Г КИРОВ, УЛ МАКСИМА ГОРЬКОГО Д. 46

Фактический адрес: 249440, Калужская обл, Кировский муниципальный район, г Киров, ул Максима Горького, 46
АО "Кировская керамика"

Страна: Российская Федерация

5. Место отбора: АО "Кировская керамика", 249440, Калужская обл, Кировский муниципальный район, г Киров, ул Максима Горького, 46

6. Информация об отборе:

Дата и время отбора: 16.07.2025 09:00 - 11:00

Ф.И.О., должность: Козлова К. М. инженер-технолог АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КИРОВСКАЯ КЕРАМИКА"

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 17.07.2025 10:00

Информация о плане и методе отбора: -

7. Цель исследований, основание: Проведение испытаний по программе Заказчика, Заявка №40-20/1982-25 от 17 июля 2025 г.

8. Дополнительные сведения:

Акт отбора от 16 июля 2025 г.

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: СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)

10. Код образца (пробы): 40-01/22940-РЛ-25

11. НД на методы исследований, подготовку проб: МВИ 40090.3Н700 Методика измерения активности радионуклидов с использованием сцинтилляционного гамма-спектрометра с программным обеспечением "Прогресс"

12. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Установки спектрометрические, МКС-01А "Мультирад"	0917-Ар-Б-Г
2	Комплексы для измерения активности альфа-, бета- и гамма-излучающих нуклидов спектрометрическим методом, "Прогресс"	9413-Г1-Г2
3	Весы лабораторные, Весы лабораторные ВМ 5101 М-П	564325

13. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

14. Результаты испытаний

Место осуществления деятельности: 248010, Калужская обл, Калуга г, Чичерина ул, дом 1а Радиологическая лаборатория Образец поступил 17.07.2025 11:00 дата начала испытаний 18.07.2025 14:00, дата окончания испытаний 23.07.2025 11:03					
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Удельная активность К-40	Бк/кг	814,2±251,4	Не нормируется	МВИ 40090.3Н700
2	Удельная активность Ra-226	Бк/кг	79,0±22,8	Не нормируется	МВИ 40090.3Н700
3	Удельная активность Th-232	Бк/кг	37,8±16,8	Не нормируется	МВИ 40090.3Н700
4	Эффективная удельная активность природных радионуклидов (Аэфф)	Бк/кг	201,45±38,01	Не более 740	МВИ 40090.3Н700

Ответственный за оформление протокола:

Л.А. Зайцева, Фельдшер-лаборант радиологической лаборатории

Конец протокола испытаний № 40-01/22940-25 от 23.07.2025