

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области»

Юридический и фактический адрес: 248018, г.Калуга,
ул.Баррикад, д.181, телефон/факс (4842) 57-46-75
E-mail: sanepid@kaluga.ru, http://40.rospotrebnadzor.ru/center/
ОКПО 75476192, ОГРН 1054004004812
ИНН/КПП: 4028033349 / 402901001

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Калужской области»,
руководитель органа инспекции

Л.В. Овсянникова



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ИСПЫТАНИЙ № 15434

Заключение составлено 18 октября 2021 г.

1. Основание для проведения экспертизы: Договор № 1503 от 29.07.2021

Заявление(заявка) № 40-20/2604 от 28.09.2021

2. Цель экспертизы: соответствие СП 2.6.1.2612-10 "Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)"

3. Продукция: Санитарные керамические изделия; дата изготовления: 27.09.2021; объем партии: 6039 шт.; упаковка: Полиэтиленовый пакет; вес(объем) пробы для испытаний: 5 л

4. Производитель продукции: АО "Кировская керамика"
249441. Калужская область, г.Киров, ул.М.Горького, 46

5. НД на продукцию: ГОСТ 15167-93

6. Организация, направившая продукцию на экспертизу (заявитель): АО "Кировская керамика"
249441. Калужская область, г.Киров, ул.М.Горького, 46

7. Образец (пробу) отобрал(а) Козлова К.М., инженер-технолог

8. Место, время и дата отбора: АО "Кировская керамика", Калужская область, 249441.г.Киров,
ул.М.Горького, 46
27.09.2021 с 09:00 до 10:00

9. Условия доставки: соответствуют НД

10. НД на отбор: ГОСТ 30108-94 "Материалы и изделия строительные. Определение удельной эффективной активности естественных радионуклидов"

Испытательная лаборатория (центр) не несет ответственности за отбор образцов (проб) и информацию, предоставленную заказчиком

11. ИЛЦ, выполнивший испытания: ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области",
248018, Калужская обл., г.Калуга, ул.Баррикад, дом 181; № РОСС.RU.0001.510106

Рассмотренные материалы: Протокол испытаний № 15434 от 18 октября 2021 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Представленные материалы " Санитарные керамические изделия " по содержанию природных радионуклидов соответствуют требованиям п. 5.1.14 СП 2.6.1.2612-10 "Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)".

Экспертное заключение составил(а):

Заведующая отделением радиационной гигиены с радиологической лабораторией и экспертизой ионизирующих излучений _____ Феоктистова Т. А.