

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.rosпотребнадзор.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 ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 1308

Заключение составлено 12 октября 2020 г.

- 1. Основание для проведения экспертизы:** Договор № 637 от 22.02.2019
Заявление(заявка) № 40-20/2675-20 от 30.09.2020
- 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: 28.09.2020 13:40; упаковка: Полиэтиленовый пакет; вес(объем) пробы для испытаний: 5 л
- 4. Производитель продукции:** АО "Кировская керамика"
Юридический адрес: 249441, Калужская область, г.Киров, ул.М.Горького,46
Фактический адрес: 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"
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, Кировский район, г.Киров
29.09.2020 с 10:00 до 11:00
- 9. Условия доставки:** соответствуют НД
- 10. НД на отбор:** ГОСТ 30108-94 "Материалы и изделия строительные. Определение удельной эффективной активности естественных радионуклидов"
- 11. ИЛЦ, выполнивший испытания:** ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области", ; № РОСС.RU.0001.510106

Рассмотренные материалы: Протокол лабораторных испытаний № 13081 от 12 октября 2020 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

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.