

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 ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 9510

Заключение составлено 4 июля 2019 г.

1. Основание для проведения экспертизы: Договор № 1722 от 24.06.2019
Заявление(заявка) № 40-20/2162-19 от 20.06.2019

2. Цель экспертизы: соответствие СанПиН 2.6.1.2523-09 "Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)"

3. Продукция: Кирпич керамический пустотелый; дата изготовления: 15.06.2019 11:13; номер партии: 296; объем партии: 130 тыс.шт.; упаковка: Заводская упаковка; вес(объем) пробы для испытаний: 5 л

4. Производитель продукции: ОАО "Стройполимеркерамика"
Юридический адрес:249201, Калужская область, Бабынинский район, п.Воротынский, ул. Заводская, д.1.
Фактический адрес:Бабынинский район, п. Воротынский, ул. Заводская, 1

5. НД на продукцию: ГОСТ 530-2012

6. Организация, направившая продукцию на экспертизу (заявитель): ОАО "Стройполимеркерамика"
249201, Калужская область, Бабынинский район, п.Воротынский, ул. Заводская, д. 1

7. Образец (пробу) отобрал(а) Попонина А.В, начальник ОТК

8. Место, время и дата отбора: ОАО "Стройполимеркерамика", Калужская область, Бабынинский район,
п.Воротынский, ул. Заводская, д.1 17.06.2019 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

11. ИЛЦ, выполнивший испытания: :ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области", ; №
РОСС.RU.0001.510106

Рассмотренные материалы: Протокол лабораторных испытаний № 9510 от 4 июля 2019 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Данный образец, проба № 9510 "Кирпич керамический пустотелый " по содержанию природных радионуклидов относится к 1 классу строительных материалов (Аэфф не более 370 Бк/кг) в соответствии требованиям СанПиН 2.6.1.2523-09 "Нормы радиационной безопасности " (НРБ-99/2009), п. 5.3.4.

Экспертное заключение составил(а):

Заведующая отделением радиационной гигиены с
радиологической лабораторией и экспертизой ионизирующих
излучений

Феоктистова Т. А.