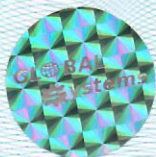


СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«GLOBAL-SYSTEMS»

№РОССRU.32623.04ГСС0в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер РОСС RU.32623.OC07.04109

Срок действия с 22.08.2023 по 21.08.2026

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32623.OC07 Общество с ограниченной ответственностью «ТРИУМФ», Россия, 109117, Г. Москва, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ КУЗЬМИНКИ, ПР-КТ ВОЛГОГРАДСКИЙ, Д. 107, К. 5

ПРОДУКЦИЯ Материалы строительные керамические: кирпич КР-р-по 250x120x65/1НФ/150/2,0/50; кирпич КР-р-по 250x120x88/1,4НФ/150/2,0/50; кирпич КР-р-пу 250x120x88/1,4НФ/150/1,2/50; КР-р-пу 250x120x65/1НФ/150/1,2/50; Камень КМ-р 250x120x140/2,1 НФ/150/1,0/50. Серийный выпуск.

код ОКПД2
23.32.11.110

код ТН ВЭД

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ 530-2012 «Кирпич и камень керамические. Общие технические условия»

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "РЕСУРССТРОЙ" ОГРН 1233500008004; ИНН 3525488785; Адрес производства: 162139, Вологодская обл., г.Сокол, ул.Шатенево 47А

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью "РЕСУРССТРОЙ"
Адрес: 160029, Вологодская обл., г. Вологда, ул. Горького д. 139, помещение 3. ИНН: 3525488785; ОГРН: 1233500008004.

НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № ИЛ07-26058, ИЛ07-26834, ИЛ07-26835, ИЛ07-26837 от 22.08.2023 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ТРИУМФ», аттестат аккредитации РОСС RU.32623.ИЛ07.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 1с (ГОСТ Р 53603-2020 Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации).



Проверка
подлинности
сертификата
соответствия

Руководитель органа



Д.Н. Обрецов
инициалы, фамилия

Эксперт

А.А. Зимов
инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «GLOBAL-SYSTEMS» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля