



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ RU C-RU.АД67.В.00554/24

ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КГ СТРОЙ СИСТЕМЫ" (ООО "КГ СТРОЙ СИСТЕМЫ").
ОГРН: 1057813001795, ИНН: 7816377614. Место нахождения (адрес юридического лица): 192102, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, САЛОВА УЛИЦА, ДОМ 45, ЛИТЕР Ж, ПОМ/КОМ 1-Н/17. Адрес места осуществления деятельности: 192102, Россия, город Санкт-Петербург, улица Салова, дом 45, Литер Ж.
телефон: 8 (812) 347-79-26, адрес электронной почты: cs@danogips.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КГ СТРОЙ СИСТЕМЫ" (ООО "КГ СТРОЙ СИСТЕМЫ").
ОГРН: 1057813001795, ИНН: 7816377614. Место нахождения (адрес юридического лица): 192102, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, САЛОВА УЛИЦА, ДОМ 45, ЛИТЕР Ж, ПОМ/КОМ 1-Н/17; адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 192102, Россия, город Санкт-Петербург, улица Салова, дом 45, Литер Ж.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью «Биквест-Центр».
ОГРН: 1165005050396, ИНН: 5005062313. Адрес юридического лица: 140200, Россия, Московская область, г. Воскресенск, ул. Гиганта, д. 2. Адрес (адреса) места осуществления деятельности: 115088, Россия, г. Москва, ул. Нагорная, дом 20 корпус 1, офис № 113, этаж-1, телефон: +7(495)120-77-91, адрес электронной почты: info@bequest-center.ru, уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10АД67.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Покрытия для внутренней отделки помещений из штукатурок декоративных фактурных на акриловой основе, толщиной сухого слоя от 0,5 мм до 0,7 мм, расходом на один слой от 1 кг/м² до 1,5 кг/м², торговой марки «Danogips», марки «Travertin», коллекции «DECО», выпускаемые по техническим условиям ТУ 20.30.22-008-79683717-2023 «ШТУКАТУРКА ГОТОВАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ».

Серийный выпуск

код ОКПД 2: 20.30.22.110

код ТН ВЭД ЕАЭС: 3214 10 9000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № БЦ24-03-01/1 от 01.03.2024 г., выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Биквест-Центр» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21AH91); акта анализа состояния производства № БЦ123-031.24-01 от 02.02.2024 г. Органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Биквест-Центр» (аттестат аккредитации № RA.RU.10АД67).

Схема сертификации: 4с

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Показатели пожарной опасности согласно Приложению на 1 листе.

Условия хранения: на деревянных поддонах в крытых сухих помещениях, защищенная от действия прямых солнечных лучей при температуре окружающей среды от минус 20°C до плюс 30°C в стороне от нагревательных приборов на расстоянии не менее 1 м. Допускается хранение тары с штукатуркой под навесом на спланированной площадке, защищенной от действия прямых солнечных лучей при температуре окружающей среды от минус 20°C до плюс 30°C. Штукатурка выдерживает 5 циклов замораживания и оттаивания. Количество ярусов поддонов – один. Гарантийный срок хранения: при правильном хранении и транспортировании – 24 месяца со дня изготовления.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 11.03.2024 г. по 10.03.2029 г.



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

Васильева Екатерина Владимировна

(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

(подпись)

Елагина Дарья Юрьевна

(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-RU.АД67.В.00554/24

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»

Обозначение стандарта (стандартов), номера пунктов стандарта (стандартов) (при необходимости)	Наименование стандарта (стандартов)	Подтверждаемые требования национального стандарта (стандартов)
ГОСТ 30244-94	Материалы строительные. Метод испытания на горючесть	группа горючести – слабогорючие (Г1)
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость	группа воспламеняемости – трудновоспламеняющиеся (В1)
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	группа дымообразования – с умеренной дымообразующей способностью (Д2)
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	группа токсичности – умеренноопасные (Т2)



Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

Васильева Екатерина Владимировна
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

(подпись)

Елагина Дарья Юрьевна

(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))