

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

№ RU C-RU.ПБ68.В.00885/22



ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Сен-Гобен Строительная Продукция Рус» (ООО «Сен-Гобен Строительная Продукция Рус»).

Место нахождения: 140301, Россия, Московская область, город Егорьевск, улица Смычка, дом 60.

ОГРН 1025001466379, ИНН 5011020537. Телефон: +7495 228 81 10, адрес электронной почты: isover.rus.techsupport@saint-gobain.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МРК" (ООО «МРК»).

Место нахождения: 303032, ОБЛАСТЬ ОРЛОВСКАЯ, ГОРОД МЦЕНСК, УЛИЦА АВТОМАГИСТРАЛЬ, ЗДАНИЕ АБК 39, ЭТАЖ/КОМ 3/11. Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 303032, РОССИЯ, ОРЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД МЦЕНСК, УЛИЦА АВТОМАГИСТРАЛЬ, 1/39.

ОГРН 1175749007169, ИНН 5703007714. Телефон: +7 (495) 401-95-25, адрес электронной почты: info@m-rk.ru.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания", место нахождения 121351, РОССИЯ, город Москва, ул. Ивана Франко, д. 46, пом. I, ком. № 1, № 1А, этаж 5, ОГРН 1117746604502, ИНН 7714846955, адрес места осуществления деятельности 115054, РОССИЯ, Москва г, Дубининская ул, д. 33, корп. Б этаж 2, кабинет 228 (3), уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.11ПБ68 от 14.04.2015, телефон +74954813340, адрес электронной почты info@pskrb.ru.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Изделия теплоизоляционные из эластомерных материалов на основе вспененных каучуков, плотностью от 40 кг/м³ до 70 кг/м³, торговой марки ISOTEC, марки FLEX DUCT-ALU, с покрытием из алюминиевой фольги, армированной сеткой, толщиной от 3 мм до 25 мм, выпускаемые по ТУ 22.19.20-002-56846022-2021 «Изделия теплоизоляционные из эластомерных материалов на основе вспененных каучуков». Серийный выпуск.

код ОКПД 2 22.19.20.110

код ТН ВЭД ЕАЭС -

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола сертификационных испытаний № ППБ-481/03-2022 от 30.03.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания", (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРИБ.RU.ИН90). Сертификата соответствия ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015), регистрационный № RA.RU.13НА35.00620 от 27.01.2022 г. Схема сертификации: 5с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Изделия должны храниться в сухих закрытых помещениях либо в условиях, не допускающих увлажнение материалов. Изделия не должны храниться в непосредственной близости от отопительных приборов и открытого огня. Не допускается совместное хранение Изделий с растворителями, концентрированными кислотами и другими химикатами. Изделия (кроме самоклеящихся (трубки, листы (рулоны), ленты) хранят при температуре от минус 35 °С до плюс 35 °С при условии исключения механического воздействия на материалы. Самоклеящиеся Изделия (трубки, листы (рулоны), ленты) и хранят при температуре от 0 °С до плюс 30 °С при условии исключения механического воздействия на материалы. Гарантийный срок хранения – 12 месяцев.

Класс пожарной опасности строительных материалов: КМ2, в соответствии с табл. 3 Федерального закона от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ. Показатели пожарной опасности определены в соответствии с табл. 27 Федерального закона от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ, согласно приложению 1 на 1 листе.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 31.03.2022 по 30.03.2025



Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации

М.П.

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

(подпись)

Грецкий Николай Михайлович
(фамилия, имя, отчество)

Нуйкова Карина Викторовна
(фамилия, имя, отчество)

*Сертификат соответствия действителен только при наличии сведений в Едином Реестре ФСА.

Ссылка на реестр: <https://pub.fsa.gov.ru/rss/certificate/view/3069121/baseInfo>

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ RU C-RU.ПБ68.В.00885/22

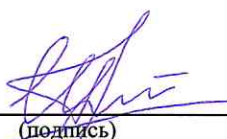
(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

На стандарты и иные документы, примененные при сертификации

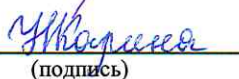
Обозначение стандарта (стандартов)	Наименование стандарта (стандартов)	Подтверждаемые требования национального стандарта (стандартов)
ГОСТ 30244-94 п.7, метод 2	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть	Слабогорючие (Г1) в соответствии со ст. 13, п. 5 Федерального закона от 22.07.2008г. № 123-ФЗ
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость	Умеренновоспламеняемые (В2) в соответствии со ст. 13, п. 7 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	С умеренной дымообразующей способностью (Д2) в соответствии со ст. 13, п. 9 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	Умеренноопасные по токсичности продуктов горения (Т2) в соответствии со ст. 13, п. 10 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ



Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации
М.П.
Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)


(подпись)

Грецкий Николай Михайлович
(фамилия, имя, отчество)


(подпись)

Нуйкова Карина Викторовна
(фамилия, имя, отчество)

*Сертификат соответствия действителен только при наличии сведений в Едином Реестре ФСА.
Ссылка на реестр: <https://pub.fsa.gov.ru/rss/certificate/view/3069121/baseInfo>