

Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ЕАЭС 043/2017 "О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения"
Группа продукции ЕАЭС	Средства огнезащиты стальных и (или) железобетонных конструкций
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-DE.ПБ74.В.00067/20
Дата регистрации сертификата	08.10.2020
Дата окончания действия сертификата	07.10.2025
Номер бланка	0149685
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Федорова Наталия Александровна
-----------------------------------	--------------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7802617190
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1177847127490
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛУКРАС СПБ"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ЛУКРАС СПБ"
ФИО руководителя	ГОРБУНОВА ЛЮДМИЛА ГЕННАДЬЕВНА
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
Адрес	
Адрес места нахождения	194292, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, УЛИЦА ДОМОСТРОИТЕЛЬНАЯ, ДОМ 4, ЛИТЕР А, ПОМЕЩЕНИЕ 525
Адрес места осуществления деятельности	194292, РОССИЯ, Г Санкт-Петербург, ул Домостроительная, дом 4 литер А, помещение 525

Контактные данные

Номер телефона	+7 8129145767
Адрес электронной почты	info@renitherm.spb.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №15 по Санкт-Петербургу
Дата регистрации в качестве ЮЛ	07.04.2017
Дата присвоения ОГРН	07.04.2017
Код причины постановки на учет (КПП)	780201001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	AUDAX-Keck GmbH

Адрес

Адрес места нахождения	ГЕРМАНИЯ, Weiherstrasse 10, D-75365 CalW, Germany
------------------------	---

Сведения о продукции

Происхождение продукции	ГЕРМАНИЯ
Общее наименование продукции	Средства огнезащиты стальных конструкций марки «Renitherm»: огнезащитное покрытие тип "Renitherm PMS-R", плотностью 1,25 кг/м ³ нанесенного согласно Руководству по нанесению толстых вспучивающихся покрытий Renitherm от 05/11 (толщиной сухого слоя не менее 1,62 мм, при расходе состава не менее 2,88 кг/м ² (без учета технологических потерь), в сочетании с грунтом марки ГФ-021 (выпускаемой по ГОСТ 6465-76, толщиной сухого слоя не менее 0,05 мм) и покрывным слоем материалом тип "Renitherm TC" (толщиной слоя не менее 0,1 мм)
Общие условия хранения продукции	Обеспечивает 4-ю группу огнезащитной эффективности по ГОСТ Р 53295-2009 при испытании на стальной колонне двутаврового сечения №20 (ГОСТ 8239-89) с приведенной толщиной металла 3,4 мм - время достижения критической температуры образца 500°С не менее 60 минут. Условия хранения: 12 месяцев в нераспечатанной заводской упаковке в закрытом помещении при температуре от +5°С до +30°С. Срок службы покрытия без снижения огнезащитной эффективности - не менее 15 лет.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции

Средства огнезащиты стальных конструкций марки «Renitherm»: огнезащитное покрытие тип "Renitherm PMS-R", плотностью 1,25 кг/м³ нанесенного согласно Руководству по нанесению толстых вспучивающихся покрытий Renitherm от 05/11 (толщиной сухого слоя не менее 1,62 мм, при расходе состава не менее 2,88 кг/м² (без учета технологических потерь), в сочетании с грунтом марки ГФ-021 (выпускаемой по ГОСТ 6465-76, толщиной сухого слоя не менее 0,05 мм) и покрывным слоем материалом тип "Renitherm TC" (толщиной слоя не менее 0,1 мм)

Код ТН ВЭД ЕАЭС

320910000 - на основе акриловых или виниловых полимеров:

Единица продукта**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****Техническая документация изготовителя**

Наименование документа

Техническая документация изготовителя

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Выбор из справочника (признак)

Да

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ Р 53295-2009

Наименование стандарта, нормативного документа

Средства огнезащиты для стальных конструкций. Общие требования. Метод определения огнезащитной эффективности

Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе

Обеспечивает 4-ю группу огнезащитной эффективности по ГОСТ Р 53295-2009 при испытании на стальной колонне двутаврового сечения №20 (ГОСТ 8239-89) с приведенной толщиной металла 3,4 мм - время достижения критической температуры образца 500°C не менее 60 минут.

Статус стандарта, нормативного документа

Действует

Исследования, испытания, измерения**Испытательная лаборатория**

RA.RU.21HM93

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21HM93
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр «СЗРЦ ТЕСТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности»
Дата регистрации аттестата аккредитации	07.11.2018

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
HM93-146/10-2020	07.10.2020			

Документы, предполагаемые схемой сертификации**Документы, представленные заявителем****Договор на выполнение функций иностранного изготовителя**

Номер договора	1У-02/06/2020
Дата договора	02.06.2020

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	ТРПБ.RU.ПБ74
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации "СЗРЦ СЕРТ" Общества с ограниченной ответственностью "Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности"
Дата регистрации аттестата аккредитации	28.12.2015
Адрес места осуществления деятельности	187021, РОССИЯ, Ленинградская обл, Тосненский р-н, гп Фёдоровское, проезд 1-й Восточный, дом 10 корпус 1
Адрес места нахождения	187021, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ЛЕНИНГРАДСКАЯ, ТОСНЕНСКИЙ РАЙОН, ГОРОДСКОЙ ПОСЕЛОК ФЁДОРОВСКОЕ, ПРОЕЗД 1-Й ВОСТОЧНЫЙ, ДОМ 10, КОРПУС 1
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1117847160640
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Инспекция Федеральной налоговой службы по Выборгскому району Ленинградской области
Номер телефона	+7 8125078375; +7 8125078375
Адрес электронной почты	info@czrc.ru
Адрес сайта в сети Интернет	https://czrc.ru/
ФИО руководителя	Лесин Сергей Николаевич
Должность руководителя	Руководитель органа по сертификации

Эксперты

Брусникин Владимир Владимирович

ФИО эксперта

Брусникин Владимир Владимирович

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

