

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

№ RU C-CN.ПБ68.В.01976/24



ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «КРОНОКС» (ООО «КРОНОКС»).

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 121205, Россия, г. Москва, Вн.Тер.Г. Муниципальный округ Можайский, тер Инновационного центра Сколково, б-р Большой, д. 42, стр.1.

ОГРН 1147746759907, ИНН 7718987876. Телефон: +7(499) 216-81-13, адрес электронной почты: n.vorobinova@kronox24.ru.

Договор уполномоченного лица № 2 от 01.12.2023 г.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«SUZHOU SMART BUILDING NEW MATERIALS CO., LTD».

Место нахождения: Китай, Office & Lab: Floor 1&2, Hall 12, No 1188 West Second Ring Road, Shengze Town, Wujiang Dist, Suzhou City, 215228, China. ГЛОНАСС: 30.883137°, 120.6281586°.

Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Building 3, Xinan Village, Shengze Town, Wujiang Dist, Suzhou City, 215228, China. Координаты системы ГЛОНАСС: 31.316052°, 120.656948°.

Телефон: +86-512-623-151-86, адрес электронной почты: joy@srd-waterproofing.cn.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания", место нахождения: 121596, Россия, город Москва, муниципальный округ Можайский вн. тер. г., улица Горбунова, д.12, к.2, стр 14, этаж 2, помещение I, комната 4 (14208). ОГРН 1117746604502, ИНН 7714846955. Адреса места осуществления деятельности: 115054, Россия, город Москва, улица Дубининская, дом 33, корпус Б, этаж 2, кабинет 228 (3); 115054, Россия, город Москва, пер. Строченовский Б., дом 25А, Помещение I, комната №7. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.11ПБ68, телефон +74954813340, адрес электронной почты info@pskpb.ru.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Материалы полимерные гидроизоляционные, в том числе кровельные, на основе поливинилхлорида (ПВХ), марок: KRONOX@Original, KRONOX@Standard, KRONOX@Base, с армированием полиэстеровой сеткой, толщиной от 1,2 до 4,0 мм; марки KRONOX@Art, без армирования, толщиной 1,5 мм; в рулонах, выпускаемые по ТУ 23.99.12-001-26914447-2023 «Материалы кровельные гибкие полимерные KRONOX. Технические условия» от 01.12.2023 г.

код ОКПД 2	23.99.12.110
код ТН ВЭД	3921 90 600 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № ППБ-1144/08-2024 от 21.08.2024 г., выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ИН90. Акта анализа состояния производства № 09-ОС/10-04/24 от 19.04.2024 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.11ПБ68). Схема сертификации 4с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

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.

Условия хранения: в горизонтальном положении на паллетах в сухих и прохладных условиях при температуре от +5 °С до +30 °С. Гарантийный срок хранения составляет 12 месяцев с даты изготовления.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 21.08.2024

по

20.08.2029



Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

(подпись)

Грецкий Николай Михайлович
(фамилия, имя, отчество)

Грабельникова Елизавета Юрьевна
(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/3484126/baseInfo>

ПРИЛОЖЕНИЕ №1
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
№ RU C-CN.ПБ68.В.01976/24

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

На стандарты и иные документы, примененные при сертификации

Обозначение стандарта (стандартов)	Наименование стандарта (стандартов)	Подтверждаемые требования национального стандарта (стандартов)
Материалы полимерные гидроизоляционные, в том числе кровельные, на основе поливинилхлорида (ПВХ), марок: KRONOX Original, KRONOX Standard, KRONOX Base, с армированием полиэстеровой сеткой:		
ГОСТ 30244-94 п.7, метод 2	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть	п.5.3 - Умеренногорючие (Г2)
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость	п.5.1 – Умеренновоспламеняемые (В2)
ГОСТ Р 51032-97	Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени	п.5.1 – Нераспространяющие (ПП1)
Материалы полимерные гидроизоляционные, в том числе кровельные, на основе поливинилхлорида (ПВХ), марки KRONOX Art, без армирования:		
ГОСТ 30244-94 п.7, метод 2	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть	п.5.3 - Сильногорючие (Г4)
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость	п.5.1 – Легковоспламеняемые (В3)
ГОСТ Р 51032-97	Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени	п.5.1 – Слабораспространяющие (ПП2)



Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(Handwritten signature)

(подпись)

(Handwritten signature)

(подпись)

Грецкий Николай Михайлович
(фамилия, имя, отчество)

Грабельникова Елизавета Юрьевна
(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/3484126/baseInfo>