

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ RU C- RU.ПБ37.В.00433/21



ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПЕНОПЛЭКС СПБ" (ООО "ПЕНОПЛЭКС СПБ"). Место нахождения: г. Санкт-Петербург. Адрес юридического лица и адрес места осуществления деятельности: 191014, Россия, город Санкт-Петербург, переулок Сапёрный, дом 1, литер а. ОГРН: 1037843048870. ИНН: 7825133660. Телефон: +7(812)329-54-35, факс: +7(812)329-54-21. Адрес электронной почты: E-mail: plastfoil@plastfoil.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПЕНОПЛЭКС СПБ" (ООО "ПЕНОПЛЭКС СПБ"). Место нахождения: г. Санкт-Петербург. Адрес юридического лица и адрес места осуществления деятельности: 191014, Россия, город Санкт-Петербург, переулок Сапёрный, дом 1, литер а. Филиал общества с ограниченной ответственностью «ПЕНОПЛЭКС СПБ» в г. Кириши. Адрес юридического лица и адрес места осуществления деятельности: 187110, Россия, Ленинградская обл., г. Кириши, шоссе Энтузиастов, 36. ОГРН: 1037843048870. ИНН: 7825133660. Телефон: +7(812)329-54-35, факс: +7(812)329-54-21. Адрес электронной почты: E-mail: plastfoil@plastfoil.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью "НПО ПОЖЦЕНТР". ОГРН 1077759457489. ИНН 7719646780. Место нахождения: г. Москва. Адрес юридического лица и адрес места осуществления деятельности: 111524, Российская Федерация, город Москва, ул. Перовская, дом 1, 10, этаж 1, помещение VI, комната 5. Телефон 74953089208, адрес электронной почты firecert@gmail.com. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ПБ37.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Мембрана полимерная гидроизоляционная из поливинилхлорида PLASTFOIL® COVER, марок: PLASTFOIL® COVER L, PLASTFOIL® COVER P (толщина 0,7÷1,5 мм), выпускаемая по ТУ 23.99.12.110-025-54349294-2020. Серийный выпуск.

код ОКПД2:

23.99.12.110

код ТН ВЭД ЕАЭС:

3921 90 600 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ). Класс пожарной опасности строительных материалов КМ5.

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколы испытаний: №№ 7900/РС, 7901/РС от 02.03.2021 г. Независимой испытательной лаборатории пожаровзрывобезопасности ООО «НПО ПОЖЦЕНТР», уникальный номер записи об аккредитации ТРПБ.RU.ИН28; Акт о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 4250-АОП от 01.06.2020 г. ОС ООО "НПО ПОЖЦЕНТР", уникальный номер записи об аккредитации ТРПБ.RU.ПБ37 от 14.10.2015 г. Схема сертификации 4с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 30244-94 "Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть" (пункт 5.3) - группа сильногорючие (Г4); ГОСТ 30402-96 "Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость" (пункт 5.1) - группа легковоспламеняемые (В3). Условия и сроки хранения: 12 месяцев с даты изготовления. Мембрана должна храниться на поддонах рассортированная по маркам в сухом закрытом помещении (или под организованным навесом) в заводской упаковке без повреждений в горизонтальном положении не более пяти рулонов по высоте на расстоянии не менее 1 м от отопительных приборов.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 05.03.2021 по 04.03.2026

(со дня внесения сведений о сертификате соответствия в единый реестр сертификатов соответствия)



Руководитель

(заместитель руководителя) органа по сертификации

(подпись)

Савельева Екатерина Константиновна

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

Эксперт (эксперты)

(подпись)

Шитиков В.Ю.

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