



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ  
**регистрационный № РОСС RU.М704.04ЮАБ0**  
 www.nsopb.pf, e-mail: nsopb@nsopb.ru

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.ЭО.ПР.099.Н.00472 029983  
*(номер сертификата соответствия) (учетный номер бланка)*

**ЗАЯВИТЕЛЬ**  
 (наименование и местонахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «ПЕНОПЛЭКС СПб»,  
 ОГРН 1037843048870.  
 Адрес: 191014, Россия, г. Санкт-Петербург, Саперный пер., д. 1, литер «А».  
 Тел.: +7 (812) 329-54-35, Факс: +7 (812) 329-54-21.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**  
 (наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «ПЕНОПЛЭКС СПб»,  
 ОГРН 1037843048870.  
 Филиал общества с ограниченной ответственностью «ПЕНОПЛЭКС СПб» в г. Кириши, ОГРН 1037843048870.  
 Адрес: 187110, Россия, Ленинградская обл., г. Кириши, шоссе Энтузиастов, д. 36.  
 Тел.: +7 (81368) 96-340, Факс: +7 (81368) 51-541.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
 (наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

ООО "НПО ПОЖЦЕНТР", ОГРН: 1077759457489.  
 111524, г. Москва, ул. Перовская, д. 1, стр. 10, этаж 1, помещение VI, комната 5, тел. (495) 308-92-08, (495) 308-92-07. код ОК 034 (ОКПД 2) Свидетельство № НСОПБ.RU.ЭО.ПР.099 от 14.12.2017 г. **25.11.23.119**

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**  
 (информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Система кровельная СОЛО PIR (состав см. Приложение), изготовлена в соответствии с «Руководство по применению в кровлях гидроизоляции PLASTFOIL». Серийный выпуск. код ТН ВЭД России

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**  
 (наименование национальных стандартов, стандартов организаций, сводов правил, условий договоров на соответствие требованиям которых проводилась сертификация)

ГОСТ 30403-2012 "Конструкции строительные. Метод испытаний на пожарную опасность" - Класс пожарной опасности конструкций К0 (15).

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол сертификационных испытаний № 92/ДС от 25.07.2019 г. ИЦ ПБ АНО «Сертификационный центр Пожарные Подмосковья», рег. № ТРПБ.RU.ИН47.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**  
 (документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции)

Руководство по применению в кровлях гидроизоляции PLASTFOIL.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** с 23.08.2019 по 22.08.2024



Руководитель  
 (заместитель руководителя органа по сертификации)  
 (подпись, инициалы, фамилия)

*(Handwritten signature)*  
**В.Ю. Шитиков**

Эксперт (эксперты)  
 (подпись, инициалы, фамилия)

*(Handwritten signature)*  
**В.А. Литвинов**



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ  
регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБ0

приложение  
к **СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ**

№ НСОПБ.RU.ЭО.ПР099.Н.00472  
(номер сертификата соответствия)

005065  
(учетный номер бланка)

Система кровельная СОЛО PIR, изготовленная в соответствии с «Руководство по применению в кровлях гидроизоляции PLASTFOIL». Состав:

- лист несущий металлический профилированный;
- плёнка пароизоляционная, толщиной не более 0,2 мм;
- плиты теплоизоляционные PIR с двусторонней облицовкой алюминиевой фольгой (группы горючести Г1, Г2 по ГОСТ 30244-94), прочность на сжатие при 10% деформации, не менее 100 кПа, толщиной не менее 50 мм;
- уклонообразующий слой (Минеральная вата, XPS, PIR);
- стеклохолст плотностью не менее 100 г/м<sup>2</sup>;
- крепёж кровельный;
- материал рулонный кровельный и гидроизоляционный полимерный толщиной 1,2÷2,0 мм, марок: PLASTFOIL CLASSIC/POLAR/ECO/LAY по ТУ 23.99.12.110-012- 54349294-2016; PLASTFOIL LIGHT по ТУ 23.99.12.110-013- 54349294-2016; PLASTFOIL F Industry по ТУ 5774-007-54349294-2015; PLASTFOIL FL по ТУ 5774-005-54349294-2014 с изм. 1.



Руководитель  
(заместитель руководителя  
органа по сертификации)  
(подпись, инициалы, фамилия)

**В.Ю. Шитиков**

Эксперт (эксперты)  
(подпись, инициалы, фамилия)

**В.А. Литвинов**