



® TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.  
Technical and Test Institute for Construction Prague

Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Oznámený subjekt, Subjekt pro technické posuzování, Certifikační orgán, Inspekční orgán / Accredited Testing Laboratory, Authorized Body, Notified Body, Technical Assessment Body, Certification Body, Inspection Body. Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9 - Prosek, Czech Republic

Нотифицированный орган 1020  
Филиал 0200 – Ческе Будеевице

## ОТЧЕТ О НАДЗОРЕ

согласно постановлению Европейского парламента и Совета (ЕС) № 305/2011 от 9 марта 2011 г.,  
(постановление о строительных изделиях или CPR), приложение V, ст. 1.3 (система 2+)

№ 020 - 041407

Название изделия:

**Гидроизоляционная мембрана ПЛАСТФОИЛ®**

тип / вариант: Classic, Eco, Lay, Polar, Art

владелец сертификата:

**ООО «Пеноплэкс СПб»**

ИНН: 7825133660

Адрес: 1-А, Саперный пер., 191014 Санкт-Петербург  
Российская Федерация

Производитель: **ООО «ПЕНОПЛЭКС СПб»**

ИНН: 7825133660

Адрес: 1-А, Саперный пер., 191014 Санкт-Петербург  
Российская Федерация

Завод-изготовитель: филиал **ООО «ПЕНОПЛЭКС СПб»**

Адрес: Шоссе Энтузиастов 36, 187110 г.Кириши,  
Российская Федерация


Заказ: Z020130079

Номер сертификата: 1020- CPR-020029890

Число страниц протокола, включая титульную страницу: 4

Число страниц приложений: 0

Лицо, ответственное за содержание этого отчета:

  
Инж. Дана Пиларжова  
Лицо, руководящее оценкой

Лицо, ответственное за правильность этого отчета:

Печать нотифицированного органа 1020

Ческе Будеевице, 12 августа 2019 г.

  
Инж. Милан Палка  
заместитель начальника нотифицированного органа

Предупреждение: Запрещается распространение настоящего протокола в другом виде, чем в целом, без письменного согласия заместителя нотифицированного органа

Технический и испытательный строительный институт Прага, г.п. (ТИСИ Прага г.п.), Филиал 0200-Ческе Будеевице, Неманицка 441, 37010 Ческе Будеевице, Чешская Республика  
Тел.: +420387023211, Факс: +420387220864, e-mail: palka@tzus.cz, www.tzus.cz  
Банковские реквизиты(Bank): КБ (КВ) Прага 1 Чешская Республика, шифр счета: 1501-931/0100,  
ИНО: 00015679, ИНН: CZ00015679

## 1 Общие данные

### 1.1 Данные о заявителе

- Наименование компании: ООО «Пеноплэкс СПб»
- Местоположение: 1-А, Саперный пер., 191014 г. Санкт-Петербург, РФ
- ИНН: 7825133660
- Место производства: филиал ООО «ПЕНОПЛЭКС СПб»; Шоссе Энтузиастов д. 36, 187110 г. Кириши, РФ

### 1.2 Данные об изделии

- **ПЛАСТФОИЛ® CLASSIC** – полимерная гидроизоляционная мембрана на базе ПВХ, армированная синтетической сеткой. Применяется для гидроизоляции кровель с механическим способом фиксации.
- **ПЛАСТФОИЛ® ECO** – полимерная гидроизоляционная мембрана на основе высококачественного ПВХ, армированная синтетической сеткой. Применяется для устройства однослойной гидроизоляции кровель с механическим способом фиксации.
- **ПЛАСТФОИЛ® LAY** – полимерная гидроизоляционная мембрана на базе ПВХ, армированная синтетической сеткой. Применяется для гидроизоляции кровель с механическим способом фиксации. Возможно применение в качестве пешеходных дорожек благодаря противоскользящим насечкам.
- **ПЛАСТФОИЛ® POLAR** – полимерная гидроизоляционная мембрана на базе ПВХ, армированная синтетической сеткой. Применяются для гидроизоляции кровель в холодных регионах с высокими требованиями к морозостойкости.
- **ПЛАСТФОИЛ® ART** – полимерная гидроизоляционная мембрана на базе ПВХ, без армирования. Применяются для гидроизоляции участков кровли в зоне примыканий к различным конструкциям.

### 1.3 Техническая спецификация

**EN 13956:2012** *Материалы кровельные гидроизоляционные мягкие. Полотна полимерные и эластомерные гидроизоляционные.*

*Термины, определения и показатели*

(Flexible sheet for waterproofing – Plastic and rubber sheets for roof waterproofing – Definitions and characteristics)

### 1.4 Список материалов использованных при надзоре системы управления производством

- Технические условия : ТУ 5774-010-54349294-2015; ТУ 5774-009-54349294-2015; ТУ 5774-005-54349294-2014 с изм. № 1; ТУ 23.99.12.110-012-54349294-2016; ТУ 23.99.12.110-013-54349294-2016.
- Документация СУП – Технологический регламент цеха по производству ПВХ мембран, от 16.01.2018г.
- Документация СУП – Положение управления документацией в цехе по производству ПВХ мембран, от 16 июля 2009г. Организационная структура, от 01.11.2016г.
- Документация СУП – Положение о порядке внутренней работы с претензиями и жалобами потребителей, от 19.09.2014г. Приказ № 92 от 14.10.2015г. «О



внесении изменений в положение о порядке..... ». Журнал регистрации претензий и жалоб потребителя. Порядок обращения с продукцией несоответствующего качества, от 11.07.2013г.

- Документация СУП – Положение о порядке выбора поставщиков товаров, работ, услуг в ООО «ПЕНОПЛЭКС СПб», от 01.03.2013г.
- График аналитического контроля производства ПВХ - мембраны (входной, межоперационный, выходной контроль), от 03.12.2018г.
- Документация об испытаниях образцов материала ПЛАСТФОИЛ® в собственной испытательно-производственной лаборатории филиала ООО «Пеноплэкс СПб» согласно требованиям EN 13956:2012 (протоколы, итоговые таблицы), от 2019г.
- Свидетельство об аттестации испытательной (аналитической) лаборатории производителя № SP01.01.705.085 от 07.11.2017г., действительно до 07.11.2020г.
- Заключение о состоянии измерений в лаборатории № ОЕИ 01.705.085 от 07.11.2017г., действительно до 07.11.2020г.
- Рабочие инструкции, обязанности персонала, производственные журналы, график проведения технического обслуживания и плановых ремонтов технологических линий, журналы ремонта машин и др.
- Отчет о проверке системы управления производством (check-list) от 23.05.2019г.
- Веб-сайт производителя: [www.plastfoil.ru](http://www.plastfoil.ru).
- Технические карты: ПЛАСТФОИЛ® – CLASSIC, ECO, LAY, POLAR, ART.

### 1.5 Информация о предыдущим надзоре

Предыдущий надзор был выполнен Нотифицированным органом 1020 с положительными результатами.

## 2 Процесс надзора

### 2.1 Дата надзора:

Надзор проводился 23 мая 2019 года на месте производства - филиал ООО «ПЕНОПЛЭКС СПб»; г. Кириши ; РФ

### 2.2 Надзор проводились:

Лицо, руководящее оценкой: Инж. Карел Мензел, к.т.н.

Лицо, руководящее оценкой: Инж. Дана Пиларжова

### 2.3 Способ и очередность надзора

Совершен регулярный надзор, включая анализ и оценку системы управления производством с точки зрения способности системы обеспечить достижения декларированных характеристик изделий в соответствии с требованиями технической спецификации EN 13956:2012.

### 2.4 Результаты оценки системы управления производством

Результаты надзора включены в «Отчет о проверке системы управления производством» (от 23.05.2019г.), который сдан в архив нотифицированного органа. Копии документа «Отчет о проверке системы управления производством» получил также производитель.

В течение надзора никакого несоответствия не обнаружено.



### 3 Оценка результатов надзора

#### 3.1 Оценка системы управления производством

- Техническая документация изготовителя ООО «Пеноплэкс СПб» содержит описание системы управления производством в месте производства (см. п. 1.4 настоящего отчета).
- При оценке системы управления производством руководствовались критериями, приведенными в EN 13956: 2012.
- Система управления производством соответствует технической спецификации.
- В течение надзора никакого несоответствия не обнаружено.

#### 3.2 Оценка соблюдения условий действия сертификата

- В течение срока действия сертификата не произошли в производстве гидроизоляционных мембран ПЛАСТФОИЛ® CLASSIC, ECO, LAY, POLAR, ART никакие изменения.
- Изготовитель документирует и поддерживает систему заводского производственного контроля. Эта система состоит из методов, регулярных проверок и испытаний, в соответствии с требованиями технической спецификации EN 13956: 2012.

### 4 Заключение

- Система управления производством соответствует технической документации, соответствует согласованной технической спецификации EN 13956: 2012 и обеспечивает достижение и сохранение декларированных характеристик изделия.
- Определения и результаты, указанные в настоящем отчете о надзоре, действуют при условии, что не произойдет изменение обстоятельств, при которых проводилась оценка.

### 5 Приложения

Без приложений.

