

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

№ RU Д-RU.ПБ34.В.00047/20



ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПЕНОПЛЭКС СПб». Место нахождения: 191014, Россия, город Санкт-Петербург, Саперный переулок, 1 лит. А. Телефон: +7 (812) 329-54-35. E-mail: penoplex@penoplex.ru

(наименование и местонахождение заявителя)

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Филиалы ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПЕНОПЛЭКС СПб». Адрес производства: 614065, Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Промышленная, д. 133. E-mail: rpm@penoplex.ru. Телефон: +7 (342) 294-90-72
Адрес производства: 187110, Россия, Ленинградская обл., Кириши, шоссе Энтузиастов, д.36. kirishi@penoplex.ru. Телефон: +7 (813) 689-63-40.

(наименование и местонахождение изготовителя)

ЗАЯВИТЕЛЬ ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Плиты полистирольные вспененные экструзионные ПЕНОПЛЭКС, марки ПЕНОПЛЭКС КРОВЛЯ, выпускаемые по ТУ 5767-006-54349294-2014 с изм. № 11, имеют следующие показатели пожарной опасности: Г3 – (нормальногорючие) по ГОСТ 30244-94, В2 – (умеренновоспламеняемые) по ГОСТ 30402-96, Д3 – (с высокой дымообразующей способностью) и Т2 – (умеренноопасные) по ГОСТ 12.1.044-89*. Класс пожарной опасности строительного материала КМ5. Серийный выпуск.

(информация об объекте подтверждения соответствия, позволяющая идентифицировать объект)

код ОК 034 (ОКПД): 22.21.41

код ТН ВЭД ЕАЭС:

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ с изм.), ст. 13, ст. 134, соответствуют таблице 2 ТУ 5767-006-54349294-2014 с изм. № 11, по: ГОСТ 30244-94 «Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть», ГОСТ 30402-96 «Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость», п. 4.18, п. 4.20 ГОСТ 12.1.044-89* Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения».

(наименование технического регламента, на соответствие требованиям которого подтверждается соответствие)

СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ 2д

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ, СЕРТИФИКАТ СИСТЕМЫ КАЧЕСТВА, ДОКУМЕНТЫ, ПОСЛУЖИВШИЕ ОСНОВАНИЕМ ДЛЯ ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ
Протокол испытаний: № К-7/12-2020 от 01.12.2020 г. ИЦ ООО «НТЦ «ПОЖ-АУДИТ», аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ИН24, внесен в реестр аккредитованных лиц 15.05.2015 г. Федеральной службой по аккредитации. Документы СМК предприятия-изготовителя.

ИНЫЕ СВЕДЕНИЯ

(сведения, предусмотренные техническим регламентом (техническими регламентами)

ЗАЯВЛЕНИЕ ЗАЯВИТЕЛЯ: Продукция безопасна при ее использовании в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям Технического регламента о требованиях пожарной безопасности.

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ: с 02.12.2020 по 01.12.2025



Заявитель

Левченков И.Е.

подпись

инициалы, фамилия

Декларация о соответствии зарегистрирована:

Органом по сертификации Общество с ограниченной ответственностью «НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР «ПОЖ-АУДИТ». Адрес: 109428, г. Москва, Рязанский проспект, д. 10, стр. 2, офис 412, тел./факс: +7 (495) 740-43-62 (61), e-mail: info@pozhaudit.ru. Почтовый адрес: 109456, а/я 4. ОГРН: 5087746009489. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ34, внесен в реестр аккредитованных лиц 14.05.2015 г. Федеральной службой по аккредитации.

(наименование и местонахождение органа, зарегистрировавшего декларацию о соответствии)



Руководитель

уполномоченное им лицо
органа, регистрирующего
декларацию о соответствии

подпись

В.Н. Сорокин

инициалы, фамилия