

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

№ RU Д-РУ.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: ГЗ – (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 (ОКЦД): 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

В.Н. Сорокин

инициалы, фамилия

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

№ RU Д-RU.ПБ34.В.00043/20



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 ГЕО С, выпускаемые по ТУ 5767-006-54349294-2014 с изм. № 11, имеют следующие показатели пожарной опасности: Г4 – (сильногорючие) 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 (ОКПД2): 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-3/12-2020 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 SMK предприятия-изготовителя.

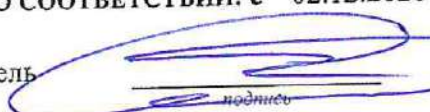
ИНЫЕ СВЕДЕНИЯ

(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 30.11.2025



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@rozhaudit.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

 В.Н. Сорокин
подпись инициалы, фамилия

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

№ RU Д-RU.ПБ34.В.00044/20



ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПЕНОПЛЭКС СПб». Место нахождения: 191014, Россия, город Санкт-Петербург, Салерный 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: rtm@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 ГЕО, выпускаемые по ТУ 5767-006-54349294-2014 с изм. № 11, имеют следующие показатели пожарной опасности: Г4 – (сильногорючие) 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-4/12-2020 от 01.12.2020 г. ИЦ ООО «ИТЦ «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 30.11.2025



И.О. Заявитель

Левченков И.Е.

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.ИН24 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

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

№ RU Д-RU.ПБ34.В.00042/20



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:
ptm@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 ФАСАД, выпускаемые по ТУ 5767-006-54349294-2014 с изм. № 11, имеют следующие показатели пожарной опасности: Г4 – (сильногорючие) по ГОСТ 30244-94, В2 – (умеренновоспламеняемые) по ГОСТ 30402-96, ДЗ – (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-2/12-2020 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 30.11.2025



Заявитель

И.Е. Левченков

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

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

№ RU Д-RU.ПБ34.В.00041/20



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:
prtm@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 ОСНОВА, выпускаемые по ТУ 5767-006-54349294-2014 с изм. № 11, имеют следующие показатели пожарной опасности: Г4 – (сильногорючие) 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-1/12-2020 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

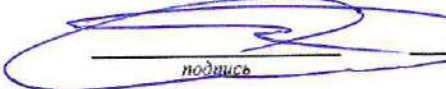
(сведения, предусмотренные техническим регламентом (техническими регламентами))

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 30.11.2025



Заявитель


И.Б. Левченков
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@rozhaudit.ru. Почтовый адрес: 109456, а/я 4. ОГРН: 5087746009489. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ИН24, внесен в реестр аккредитованных лиц 14.05.2015 г. Федеральной службой по аккредитации.

(наименование и местонахождение органа, зарегистрировавшего декларацию о соответствии)



Руководитель

полномоченное им лицо
органа, регистрирующего
декларацию о соответствии


подпись

В.Н. Сорокин

инициалы, фамилия

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ
№ RU Д-RU.ПБ34.В.00045/20



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:
rgm@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, типа 45 С, выпускаемые по
ТУ 5767-006-56925804-2007 с изм. № 10, имеют следующие показатели пожарной опасности: Г4 –
(сильногорючие) 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 3 ТУ 5767-006-56925804-2007 с изм. № 10, 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-5/12-2020 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 30.11.2025



М.П.

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

В.Н. Сорокин
подпись инициалы, фамилия

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

№ RU Д-RU.ПБ34.В.00046/20



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, типа 45, выпускаемые по
ТУ 5767-006-56925804-2007 с изм. № 10, имеют следующие показатели пожарной опасности: Г4 –
(сильногорючие) 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 3 ТУ 5767-006-56925804-2007 с изм. № 10, 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-6/12-2020 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 30.11.2025



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.ИН24, 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