

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

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@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.00044/20



**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: rgtm@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 «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**

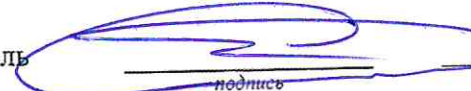
*(сведения, предусмотренные техническим регламентом (техническими регламентами))*

**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. «ПЕНОПЛЭКС СПб» Заявитель

  
подпись

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: 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 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, 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-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:  
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 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.ПБ34, 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

*подпись*

В.Н. Сорокин

*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:  
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, 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@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

*инициалы, фамилия*