

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-RU.ПБ97.В.00672

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «СафПласт». Адрес: Россия, 420099, РТ, Высокогорский район, 2 км южнее д. Макаровка. ОГРН 1071690026583. Тел. (843) 233-05-33, факс (843) 233-02-80.

№ 0017171

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «СафПласт». Адрес: Россия, 420099, РТ, Высокогорский район, 2 км южнее д. Макаровка. ОГРН 1071690026583. Тел. (843) 233-05-33, факс (843) 233-02-80.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ФГБОУ ВО «Академия Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий». рег. № RA.RU.11ПБ97 от 01.07.2015 г. Федеральная служба по аккредитации. Адрес: 129366, Россия, г. Москва, ул. Бориса Галушкина, д. 4. ОГРН 1027739451684. Телефон: +7 (495) 617-29-33, факс: +7 (495) 617-27-29. E-mail: agps-oc@mail.ru.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Панели многослойные из поликарбоната «Novattro»
ТУ 2246-002-81057157-2016 Панели многослойные
из поликарбоната «Novattro» от 29.12.2016 г.

код ОК 005 (ОКП):

код ОКПД 2: 22.21.30.110

код ЕКПС:

Серийный выпуск

код ТН ВЭД России: 3921 90 100 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ ст. 13, пп. 5, 6, 7, 8, 9, 10, табл. 3, 27) и Федеральный закон от 10.07.2012 г. № 117-ФЗ О внесении изменений в Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».
См. Приложение № 0007181.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол сертификационных испытаний продукции № 18/СТР-2017 от 22.03.2017 г. Испытательный Центр «АНТИП», аттестат аккредитации № RA.RU.21AE95 от 25.12.2015 г. (адрес: Россия, г. Москва, ул. Б. Галушкина, д.4). Акт анализа состояния производства № 2753/ТР-2016 от 16.05.2016 г. (ОС Академия ГПС МЧС России, аттестат рег. № RA.RU.11ПБ97 от 01.07.2015 г.).
Схема 4С.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификат соответствия ИСМ требованиям ГОСТ ISO 9001-2011, ГОСТ Р ИСО 14001-2007 рег. № РОСС RU.АД04.И00005 (ОС СМ ЗАО «Республиканский сертификационный методический центр «Тест-Татарстан», Россия, РТ, 420061, г. Казань, ул. Космонавтов, д.49; ТУ 2246-002-81057157-2016.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 23.03.2017 по 22.03.2022

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

Б.Б. Серков

инициалы, фамилия

Р.Г. Акперов

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.ПБ97.В.00672

(обязательная сертификация)

№ 0007181

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований Технического регламента

| Обозначение национального стандарта или свода правил | Наименование национального стандарта или свода правил | Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил |
|--|--|--|
| ГОСТ 30244-94 | Материалы строительные. Метод испытаний на горючесть | Группа горючести Г4 |
| ГОСТ 30402-96 | Материалы строительные. Метод испытаний на воспламеняемость | Группа воспламеняемости В2 |
| ГОСТ Р 51032-97 | Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени. | Группа распространения РП1 |
| ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18 | Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура материалов показателей и методы их определения | Материал с высокой дымообразующей способностью. |
| ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20 | Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения. | Материал высокоопасный по токсичности продуктов горения |

Классификация строительных, текстильных и кожевенных материалов по пожарной опасности.

«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ)», Раздел I, Глава 3, Статья 13. Федеральный закон от 10.07.2012 № 117-ФЗ, табл. 3, табл. 27, Федеральный закон от 02.07.2013 № 185-ФЗ

| Свойства материалов | Группа |
|-------------------------------|--|
| Горючесть | Сильногорючие (Г4) |
| Воспламеняемость | Умеренновоспламеняемые (В2) |
| Распространение пламени | Нераспространяющий (РП1) |
| Дымообразующая способность | С высокой дымообразующей способностью (Д3) |
| Токсичность продуктов горения | Высокоопасные (Т3) |



Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

Б.Б. Серков
 ПОДПИСЬ
Р.Г. Акперов
 ПОДПИСЬ

Б.Б. Серков

ИНИЦИАЛЫ, ФАМИЛИЯ
 Р.Г. Акперов

ИНИЦИАЛЫ, ФАМИЛИЯ