

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
(обязательная сертификация)

№ C-RU.ПБ68.В.00846  
(номер сертификата соответствия)

ТР 1372973  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "МультиПласт" (ООО "МультиПласт").  
Адрес: 420051, Россия, Республика Татарстан, Зеленодольский район,  
пос.Новоиколаевский, ул.Овражная, д.4. ОГРН: 1081690057899. Телефон +78432665225.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "МультиПласт" (ООО "МультиПласт").  
Адрес: 420015, Россия, Республика Татарстан, Зеленодольский район,  
пос.Новоиколаевский, ул.Овражная, д.4. ОГРН: 1081690057899. Телефон  
+78432665225.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** ОС ООО "Пожарная Сертификационная Компания". Юридический адрес:  
125319, г. Москва, 1-я ул. Аэропортовская, д. 6, пом. VI, комн. 1-4.  
Фактический адрес: 125315, г. Москва, ул. Балтийская, д. 15, эт. 6А, оф. 628, 633/3, тел. 8(495)380-39-47. ОГРН:  
1117746604502. Аттестат рег. № РОСС RU.0001.1ПБ68 выдан 19.04.2013г. Федеральной службой по аккредитации.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** Изделия профильные из древесно-полимерного  
материала, плотность от 1,1 г/куб.см до 1,2 г/куб.см,  
толщина от 4 мм до 40 мм, маркировка "MultiDeck",  
выпускаемые по ТУ 554Т-001-87874236-2011. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)  
55 4100

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА** Технический регламент о требованиях  
пожарной безопасности (Федеральный закон  
(ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) №123-ФЗ от 22.07.2008, с изменениями  
№117-ФЗ от 10.07.2012), ст. 149 Приложение,  
таблицы 3, 27, согласно приложению (бланк  
№0455278). Класс пожарной опасности материала – КМ4

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ И ИЗМЕРЕНИЯ** Протокол сертификационных испытаний № ППБ-1319/05-2013 от  
31.05.2013 г., ИЛ ООО "Пожарная Сертификационная Компания",  
рег. № ТРПБ.RU.ИН90 от 31.10.2011, адрес: 125319, Москва г, Аэропортовская 1-я ул, дом № 6, корпус 6,  
оф.1-4.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ** Сертификат системы менеджмента качества ГОСТ ISO 9001-2011  
(документы, представленные заявителем в орган по  
сертификации в качестве доказательства соответствия  
продукции требованиям технического регламента  
технических регламентов)  
аттестата аккредитации СДССМ RU.3927.OC01 от 04.06.2012 г.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** с 03.07.2013 по 02.07.2016



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации  
подпись, инициалы, фамилия

  
Р.З.Кокосов

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

  
А.Н.Ерофеев

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-RU.ПБ68.В.00846

(обязательная сертификация)

ТР 0455278

(учетный номер бланка)

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. Методы испытаний на горючесть"	Группа горючести – Г3 нормальногорючие
ГОСТ 30402-96	"Материалы строительные. Методы испытания на воспламеняемость"	Группа воспламеняемости – В2 умеренновоспламеняемые
ГОСТ 12.1.044-89 (п.4.18)	"Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения"	Группа дымообразующей способности – ДЗ 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"	Группа токсичности продуктов горения – Т3 высокоопасные
ГОСТ Р 51032-97	"Материалы строительные. Методы испытания на распространение пламени"	Группа распространения пламени – РП2 слабораспространяющие



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации  
подпись, инициалы, фамилия

Р.З.Кокоев

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

А.Н.Ерофеев