

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ  
(обязательная сертификация)

КОПИЯ

№ C-TR.ПБ67.В.01074  
(номер сертификата соответствия)

ТР 1381989  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

(наименование и место-  
нахождение заявителя)

ASD ORMAN ÜRÜNLERİ PAZARLAMA SANAYİ VE TİCARET A.Ş., Адрес: Keresteciler  
Sitesi 3. Ada 2. Sokak No: 15/17 İKİTELLİ 34670 İSTANBUL TURKEY, Турция,  
Телефон: 00902124844015, Факс: 00902126374033

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

(наименование и место-  
нахождение изготовителя  
продукции)

ASD ORMAN ÜRÜNLERİ PAZARLAMA SANAYİ VE TİCARET A.Ş., Адрес: Keresteciler  
Sitesi 3. Ada 2. Sokak No: 15/17 İKİTELLİ 34670 İSTANBUL TURKEY, Турция,  
Телефон: 00902124844015, Факс: 00902126374033

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

(наименование и местонахождение органа по сертификации,  
выдавшего сертификат соответствия)

Общество с ограниченной ответственностью "Научно-технический центр "Прометей",  
Адрес местонахождения: 140006, Российская Федерация, Московская область, город  
Люберцы, улица Южная, дом 26 А, Телефон: 7 (495) 729-70-42, ОГРН 1115027005950,  
аттестат аккредитации ТРПБ.RU.ПБ67, выдан Федеральной службой по аккредитации

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО  
ПРОДУКЦИЯ**

(информация об объекте сертификации,  
позволяющая идентифицировать объект)

Декоративный бумажно-слоистый пластик высокого и  
низкого давления толщиной от 0,2 мм до 20 мм,

торговая марка ASD LAMINAT, Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП)

224600

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ  
ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА  
(ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)**

(наименование технического регламента (технических  
регламентов), на соответствие требованиям которого  
(которых) проводилась сертификация)

Технический регламент о требованиях  
пожарной безопасности (Федеральный  
Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008г., в ред.  
Федеральных законов от 10.07.2012 N 117  
ФЗ, от 02.07.2013 N 185-ФЗ),

Глава 3, Статья 13, п.п. 5, 7, 9, 10; табл. 3 и 27. Класс пожарной опасности  
строительного материала - КМ3, (см. Приложение – бланк № 0530729)

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

3921904100

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ  
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

адрес: 140007, Московская область, город Люберцы, улица 8 Марта, дом 16;

протокол № 235-10 от 28.10.2014 г., испытательная лаборатория Общество с  
ограниченной ответственностью "Научно-технический центр "Прометей", номер  
аттестата аккредитации ТРПБ.RU.ИН79 от 05.08.2011 года до 04.08.2016 года.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

(документы, представленные заявителем в орган по  
сертификации в качестве доказательств соответствия  
продукции требованиям технического регламента  
(технических регламентов))

сертификат на соответствие системы менеджмента качества ГОСТ ISO 9001-  
2011 (ISO 9001:2008) регистрационный номер № МСК.ОС1.А0258 от 28.10.2014  
года, выданный Органом по сертификации систем менеджмента качества  
Общество с ограниченной ответственностью «Центр сертификации и  
стандартизации «МСК», аттестат аккредитации РОСС МСК.001.ОС.АА от  
01.04.2014 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 29.10.2014 по 28.10.2019



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

*Н.Г. Ногина*

Н.Г. Ногина

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

*С.М. Пронин*

С.М. Пронин

г. МОСК



# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ТР.ПБ67 В.01074

(обязательная сертификация)

ТР 0530729

(учетный номер бланка)

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

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30244-94	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть.	группа горючести – Г2 (умеренногорючие)
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость.	группа воспламеняемости - В2 (умеренновоспламеняемые) по ГОСТ 30402-96
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 – Д3 (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 – Т2 (умеренноопасные)



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

*Ногина*

Н.Г. Ногина

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

*Пронин*

С.М. Пронин

г. МОСК