

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

№ C-GR.ПБ71.В.00131  
(номер сертификата соответствия)

ТР 0662157  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

(наименование и местонахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью "Флаг-Ист", Адрес: 142115, Российская Федерация, Московская область, город Подольск, улица Машиностроителей, дом 15, ОГРН: 1045007203230, Телефон: 84957270604, Факс: 84957270604, Адрес электронной почты: info@tempstroy.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

"ALCHIMICA S.A.", Адрес: ГРЕЦИЯ, 13 ORYZOMYLON Str., 122-44, Athens, Greece, Телефон: 302105691336, Факс: 302105619287

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

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

Общества с ограниченной ответственностью "НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ". Адрес местонахождения: 303034, Орловская область, город Мценск, улица Кисловского, дом 33. Телефон/факс: +74955067630, адрес электронной почты: pogsert@mail.ru, ОГРН 1117746613005. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11ПБ71 выдан 11.04.2016 года Федеральной службой по аккредитации

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Мастика полиуретановая двухкомпонентная кровельная гидроизоляционная, плотностью 0,97 г/см<sup>3</sup>, марка Hyperdesmo-PB-2K  
Серийный выпуск. Контракт № 1-2016 от 09.12.2015 года

код ОК 005 (ОКП)

577500

**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 N 123 от 22 июля 2008г, в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 N 117 ФЗ, от 02.07.2013 N 185 ФЗ, от 23.06.2014 N 160 ФЗ, от 13.07.2015 N 234 ФЗ, от 03.07.2016 N 301 ФЗ), Глава 3, Статья 13, п.п. 5, 7, 8; табл. 3 и 27. Показатели пожарной опасности:  
группа горючести – ГЗ (нормальногорючие) по ГОСТ 30244-94; группа воспламеняемости - В2 (умеренновоспламеняемые) по ГОСТ 30402-96; группа распространения пламени по поверхности - РП2 (слабораспространяющие) по ГОСТ Р 51032-97. Класс пожарной опасности строительных материалов - КМ4.

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

3909509000

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

протокол испытаний № 10-006-16/НТ от 12.12.2016 года, испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ", номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.21ПБ94, выдан 11.04.2016, адрес: 303034, Орловская область, город Мценск, улица Кисловского, дом 33

**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 GR14.1489Q от 11.03.2014 года до 11.03.2017 года, выданный Органом по сертификации систем менеджмента качества "BUREAU VERITAS", схема сертификации: 5с

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 12.12.2016 по 11.12.2019



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

*(Handwritten signature of K.V. Shabliy)*

К.В. Шаблий

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

*(Handwritten signature of A.A. Sobolev)*

А.А. Соболев