

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ RU C-RU.ПБ68.В.00500/20



### ЗАЯВИТЕЛЬ

№ **0011175**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ БИОТУМ».  
Место нахождения: 600901, РОССИЯ, ВЛАДИМИРСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД ВЛАДИМИР, МИКРОРАЙОН ЮРЬЕВЕЦ, УЛИЦА НОЯБРЬСКАЯ, ДОМ 144. ОГРН: 1153328003553, телефон: +74954141495, e-mail: info@biotum.ru.

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ БИОТУМ».  
Место нахождения: 600901, РОССИЯ, ВЛАДИМИРСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД ВЛАДИМИР, МИКРОРАЙОН ЮРЬЕВЕЦ, УЛИЦА НОЯБРЬСКАЯ, ДОМ 144. ОГРН: 1153328003553, телефон: +74954141495, e-mail: info@biotum.ru.

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания" (ООО «ПСК»). Юридический адрес: 121351, город Москва, улица Ивана Франко, дом 46, 5 этаж, помещение I, комната №1 и №1а. Фактический адрес: 115054, РОССИЯ, город Москва, улица Дубининская, дом 33, корпус Б, этаж 2, кабинет 228 (3). Телефон: +74954813340, e-mail: info@pskpb.ru. ОГРН: 1117746604502, рег. № РОСС RU.0001.11ПБ68 от 14.04.2015г. Орган по аккредитации Федеральная служба по аккредитации.

### ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Кровельная гидроизоляция – двухкомпонентная битумно-латексная гидроизоляционная мембрана марки BIOTUM® FLEX HT, толщиной 4 мм, плотностью 1056 кг/м<sup>3</sup>, выпускаемая по СТО 32908913-018-2019 «Эмульсия битумно-латексная теплостойкая (мембрана, напыляемая гидроизоляционная) марки BIOTUM® FLEX HT. Технические требования». Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

код ОКПД-2: 23.99.13

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России: 2715 00 000 0

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

#### ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ)".  
Класс пожарной опасности строительных материалов – КМ2.

### ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол ППБ-347/06-2020 выдан 29.06.2020 испытательной лабораторией Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания" ТРИБ.RU.ИН90. Акт анализа состояния производства № 247-СС/05-2020 от 28.05.2020 г., проведенного ОС ООО "Пожарная Сертификационная Компания", рег. № РОСС RU.0001.11ПБ68 от 14.04.2015 г.

### ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 17.07.2020 по 16.07.2025

Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

подпись  
  
подпись

Голубева Дарья Львовна

инициалы, фамилия

Харгатаева Татьяна Викторовна

инициалы, фамилия

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-RU.ПБ68.В.00500/20

(обязательная сертификация)

№ 0018354

### Приложение №1

На стандарты и иные документы, примененные при сертификации

Обозначение и наименование стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть, ГОСТ 30244-94	п.7, метод 2	Слабогорючие (Г1) в соответствии со ст. 13, п.5 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ
Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость, ГОСТ 30402-96		Умеренновоспламеняемые (В2) в соответствии со ст.13, п.7 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ
Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени, ГОСТ Р 51032-97		Нераспространяющие (РП1) в соответствии со ст. 13, п. 8 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ



Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

*[Handwritten signature]*  
подпись  
*[Handwritten signature]*  
подпись

Голубева Дарья Львовна  
инициалы, фамилия

Харгатаева Татьяна Викторовна  
инициалы, фамилия