

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ C-RU.ПБ58.В.00489
(номер сертификата соответствия)

ТР 1372198
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ ОАО "Завод теплоизоляционных материалов и строительных конструкций БКМЗ"
(наименование и место-нахождение заявителя) Адрес: Россия, 397160, Воронежская обл., г. Борисоглебск, ул. Советская, д. 32, офис 10. ОГРН: 1103604000532. Телефон +7(47354)6-16-35, факс +7(47354)6-44-43.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОАО "Завод теплоизоляционных материалов и строительных конструкций БКМЗ"
(наименование и место-нахождение изготовителя продукции) Адрес: Россия, 397160, Воронежская обл., г. Борисоглебск, ул. Советская, д. 32, офис 10. ОГРН: 1103604000532. Телефон +7(47354)6-16-35, факс +7(47354)6-44-43.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОС "Альфа "Пожарная Безопасность" ООО "Альфа "Пожарная Безопасность"
(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия) Россия, 301760 Тульская область, г. Донской, ул. Горноспасательная, д. 1А, тел./факс: +7 (495)648-78-98. ОГРН: 1107154016166. Аттестат рег. № ТРПБ. RU.ПБ58 выдан 28.12.2010г. МЧС России.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ "Европлэкс", типа ПС-Э, толщиной от 30 до 100 мм,
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект) выпускаемые по ТУ 5767-056-67601358-2012.
Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)
57 6754

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ)
(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация) см. Приложение - бланк № 0198692

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ Протокол сертификационных испытаний № 834-С/ТР от 16.11.2012 г. ИЛ "Альфа "Пожарная Безопасность" ООО "Альфа "Пожарная Безопасность" № ТРПБ.RU.ИН41 от 28.12.2010 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ Сертификат Системы Менеджмента Качества ГОСТ Р ИСО 9001-2008 № СДСГК RU.OC05.K01330 от 18.10.2012 г.
(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 16.11.2012 по 15.11.2015



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

А.А.Гомзов
А.А.Гомзов

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

А.П.Губенко
А.П.Губенко

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.ПБ58.В.00489

(обязательная сертификация)

ТР 0198692

(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 |
|--|---|--|
| | | Класс пожарной опасности строительных материалов - КМ5 |
| ГОСТ 30244-94 | "Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть" | Группа горючести – Г4 (сильногорючие) |
| ГОСТ 30402-96 | "Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость" | Группа воспламеняемости – В3 (легковоспламеняемые) |
| 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 по токсичности продуктов горения – Т3 (высокоопасные) |



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

А.А.Гомзов

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

А.П.Губенко