

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

№ RU C-RU.ПБ58.В.00753/22



ЗАЯВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество "Многоотраслевая производственная компания "КРЗ" (ЗАО "МПК "КРЗ").
Место нахождения: 390017, РОССИЯ, Рязанская область, город Рязань, улица Дружная, дом 18.
Адрес места осуществления деятельности: 390017, РОССИЯ, Рязанская область, город Рязань, улица Дружная, дом 18.
ОГРН: 1026201099704. ИНН: 6230000743. Телефон: +7 4912249809. Электронная почта: krz@krz.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество "Многоотраслевая производственная компания "КРЗ" (ЗАО "МПК "КРЗ").
Место нахождения: 390017, РОССИЯ, Рязанская область, город Рязань, улица Дружная, дом 18.
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 390017, РОССИЯ, Рязанская область, город Рязань, улица Дружная, дом 18. ОГРН: 1026201099704. ИНН: 6230000743. Телефон: +7 4912249809. Электронная почта: krz@krz.ru.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность". ОГРН: 1107154016166. ИНН: 7114501589. Место нахождения (адрес юридического лица): 105066, Россия, город Москва, улица Нижняя Красносельская, дом 35, строение 64, комната 22, этаж 3. Адрес места осуществления деятельности: 105066, РОССИЯ, город Москва, улица Нижняя Красносельская, дом 35, строение 64, комната 22, этаж 3, помещение №5; 301668, РОССИЯ, Тульская область, Новомосковский район, город Новомосковск, улица Орджоникидзе, дом 8, пристройка к цеху №3 (Лит. П), эт.2, ком. №№1,2,4,11. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ58, дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 15.12.2015 года. Телефон: +74874655953, +74952801686. Адрес электронной почты: info@alfapb.ru

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Кровельный пергамин марки П-350 для кровельной гидроизоляции,
толщиной от 0,6 мм до 0,8 мм, массой основы от 326 г/м² до 375 г/м²; массой
1 м² от 500 г до 713 г, изготавливаемый в соответствии с ГОСТ 2697-83.

код ОКПД 2 23.99.12.130

код ТН ВЭД ЕАЭС 4811 10 000 0

Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008 г.). ГОСТ 30244-94, ГОСТ 30402-96, ГОСТ Р 51032-97 согласно Приложению №1 на 1 листе.

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол сертификационных испытаний № 503-С/ТР-22 от 06.04.2021 г. Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность" № ТРПБ.RU.ИН41 от 09.02.2016 г. Акт о результатах анализа состояния производства № 753-АСП/21 от 26.11.2021 г. ОС "Альфа "Пожарная Безопасность" ООО "Альфа "Пожарная Безопасность" № ТРПБ.RU.ПБ58, дата внесения в реестр 15.12.2015 г. Федеральной службой по аккредитации. Схема сертификации 4с. Иные сведения о документах, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента, смотри приложение № 1 на 1 листе.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Срок хранения – 5 лет. Условия хранения продукции: Рулоны пергамин должны храниться в сухом закрытом помещении в вертикальном положении не более чем в два ряда по высоте. Рулоны пергамин могут храниться в контейнерах и на поддонах. Срок службы или ресурс продукции: 6 мес со дня изготовления. Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента приведены в Приложении №1 на 1 листе.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 08.04.2022 по 07.04.2025



Исполнитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперт-аудиторы)

(подпись)
(подпись)

Подсевалов Денис Сергеевич
(фамилия, имя, отчество)

Коншин Александр Александрович
(фамилия, имя, отчество)

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-RU.ПБ58.В.00753/22

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

Документы, представленные заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента:

ГОСТ 2697-83 «ПЕРГАМИН КРОВЕЛЬНЫЙ. Технические условия»
Технологический регламент для агрегатов №1,4,6 от 06.10.2011 г.

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	Межгосударственный стандарт "Материалы строительные. Метод испытаний на воспламеняемость"	Группа воспламеняемости – В2 (умеренновоспламеняемые)
ГОСТ Р 51032-97	"Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени"	Группа распространения пламени по поверхности – РП4 (сильнораспространяющие)



М.П. Руководитель
(заместитель руководителя) органа по сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперт-аудиторы)

(подпись)

(подпись)

Подсввалов Денис Сергеевич
(фамилия, имя, отчество)

Коншин Александр Александрович
(фамилия, имя, отчество)