

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

№ RU C-RU.ПБ58.В.00756/22



## 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: 301668, РОССИЯ, Тульская область, город Новомосковск, улица Орджоникидзе, дом 8. Телефон: +74874655953, +74952801686. Адрес электронной почты: info@alfarb.ru. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ58, дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 15.12.2015 года.

## ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Материал беспокровный рулонный Пергамин подкладочный марок П-175, П-200, П-250, П-300 для кровельной гидроизоляции, толщиной от 0,2 мм до 0,6 мм, массой основы из кровельного картона от 175 г/м<sup>2</sup> до 300 г/м<sup>2</sup>, изготавливаемый в соответствии с Техническими условиями ТУ 5774-008-00287912-00. Серийный выпуск.

код ОКПД 2 23.99.12.130

код ТН ВЭД ЕАЭС 4811 10 000 0

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008 г.).

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол сертификационных испытаний № 530-С/ТР-22 от 11.04.2022 г. Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность" № ТРПБ.RU.ИН41 от 09.02.2016 г. Акт о результатах анализа состояния производства № 106-АСП/22 от 22.03.2022 г. ОС 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, приведены в Приложении №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 13.04.2022 по 12.04.2027



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

Эксперт-аудитор (эксперты-аудиторы)

(подпись)

(подпись)

Шигабдинова Регина Тагировна  
(фамилия, имя, отчество)

Подсевалов Денис Сергеевич  
(фамилия, имя, отчество)

## ПРИЛОЖЕНИЕ №1

### К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-RU.ПБ58.В.00756/22

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

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

Техническими условиями ТУ 5774-008-00287912-00 «Подкладочный пергамин» от 01.11.2000 г.  
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  | Межгосударственный стандарт "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. (заместитель руководителя) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперты-аудиторы)

(подпись)

(подпись)

Шигабдинова Регина Тагировна  
(фамилия, имя, отчество)

Подсевалов Денис Сергеевич  
(фамилия, имя, отчество)