



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ68.В.01282/22

Серия **RU** № **0394193**



**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (ОС ООО «ПСК»). Место нахождения: 121596, Россия, город Москва, улица Горбунова, д.12, к.2, стр 14, этаж 2, помещение 1, комната 4 (14208). Адрес места осуществления деятельности: 115054, Россия, город Москва, улица Дубининская, дом 33, корпус Б этаж 2, кабинет 228 (3). Регистрационный номер РОСС RU.0001.11ПБ68, дата регистрации аттестата аккредитации органа по сертификации 31.10.2011 года. Орган по аккредитации Федеральная служба по аккредитации. Номер телефона: +74954813340, адрес электронной почты: info@pskpb.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РУССКАЯ ПРОМЫШЛЕННАЯ ГРУППА"  
Место нахождения (адрес юридического лица): 143532, Россия, Московская область, Истринский район, город Дедовск, улица 1-я Волоколамская, дом 74А, офис 26, помещение 2.  
Адрес места осуществления деятельности: 141504, Россия, Московская область, Солнечногорский район, город Солнечногорск, улица Производственная, строение 10.  
Основной государственный регистрационный номер 1077746290710.  
Телефон: +74955325910. Адрес электронной почты: info@lrdc.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РУССКАЯ ПРОМЫШЛЕННАЯ ГРУППА"  
Место нахождения (адрес юридического лица): 143532, Россия, Московская область, Истринский район, город Дедовск, улица 1-я Волоколамская, дом 74А, офис 26, помещение 2.  
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141504, Россия, Московская область, Солнечногорский район, город Солнечногорск, улица Производственная, строение 10.  
Основной государственный регистрационный номер 1077746290710.

**ПРОДУКЦИЯ** Двери деревянные противопожарные дымогазонепроницаемые однопольные глухие типа ДПГ-5-EIS30 и со светопрозрачным заполнением площадью менее 25% от площади проема в свету типа ДПО-5-EIS30, габаритными размерами по высоте от 1800 мм до 3000 мм, по ширине от 700 мм до 1300 мм; двупольные глухие типа ДПГ-5-EIS30 и со светопрозрачным заполнением площадью менее 25% от площади проема в свету типа ДПО-5-EIS30, габаритными размерами по высоте от 1800 мм до 3000 мм, по ширине от 1200 мм до 2100 мм, (светопрозрачное заполнение - стекло многослойное пожаростойкое марки «СПМ»-EIW30, толщиной 16 мм, (производства ООО «ПТИИЦ СТ» по ТУ 5924-002-51114857-01), с автоматическим выпадающим порогом, марки «Athmer» (производства «Athmer», Германия), толщиной дверного полотна не менее 56 мм. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 5361-009-99078208-2018 «Двери противопожарные деревянные звукоизоляционные EIS30».  
Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 4418 29 00 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения» (ТР ЕАЭС 043/2017).

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола сертификационных испытаний № ППБ-1290/09-2022 от 28.09.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ГРПБ.RU.ИН90). Акта анализа состояния производства № 07-ОС/06-06/22 от 10.06.2022 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.11ПБ68).  
Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ Р 53307-2009 "Конструкции строительные. Противопожарные двери и ворота. Метод испытаний на огнестойкость", ГОСТ Р 53303-2009 "Конструкции строительные. Противопожарные двери и ворота. Метод испытаний на дымогазопроницаемость" (с Изменением N 1), пункты 1.1, 4.1 - 4.2, 5.1 - 5.3, 7.1 - 7.2, 8.1 - 8.6. Предел огнестойкости - EIS30. Условия хранения: в закрытом, сухом, вентилируемом помещении, защищенном от прямых солнечных лучей с относительной влажностью воздуха от 30% до 75% и при температуре от плюс 10 °С до плюс 25 °С. Срок хранения - не более 12 месяцев. Срок службы - 10 лет. Гарантийный срок эксплуатации - 24 месяца со дня отгрузки по договору поставки или сдачи по акту договора подряда.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 29.09.2022  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

**ПО** 28.09.2027

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

Грицкий Николай Михайлович (Ф.И.О.)

Цицлов Алексей Владимирович (Ф.И.О.)