



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ68.В.00464/21

Серия **RU** № **0328849**



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (ОС ООО «ПСК»). Место нахождения: 121351, Российская Федерация, город Москва, улица Ивана Франко, дом 46, помещение I, комната № 1, № 1А, этаж 5. Адрес места осуществления деятельности: 115054, Российская Федерация, город Москва, улица Дубнинская, 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 «ВКТехнология». Место нахождения (адрес юридического лица): 117519, РОССИЯ, город Москва, улица Кировоградская, дом 34, корпус 1, квартира 471. Основной государственный регистрационный номер: 1037739305097. Телефон: +74912504008. Адрес электронной почты: vkt@vkt.cc.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Закрытое акционерное общество «Рязвент-плюс» (ЗАО «Рязвент-плюс»). Место нахождения (адрес юридического лица): 390525, РОССИЯ, Рязанская область, район Рязанский, село Поляны, улица Новая, дом 24. Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 390525, РОССИЯ, Рязанская область, район Рязанский, село Поляны, улица Новая, дом 24а. Основной государственный регистрационный номер: 1036208001818.

ПРОДУКЦИЯ Клапаны противопожарные, функционирующие в составе систем противодымной вентиляции, типов: КПС-1м(90) и КПС-2м в нормально открытом исполнении, КПС-1м(90) и КПС-2м в нормально закрытом исполнении, с электромагнитным или электромеханическим приводом; круглого сечения диаметром от 100 до 1000 мм и прямоугольного сечения, типоразмерного ряда от 100x100 мм до 1500x1000 мм (гидравлическим диаметром не более 1000 мм), выпускаемые в соответствии с ТУ 28.99.39-051-42322781-21 «Клапаны противопожарные систем вентиляции зданий и сооружений КПС-1м(90) и КПС-2м». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8481 80 990 7

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-377/08-2021 от 06.08.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения соответствия «НОРМАТЕСТ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21ЖЭ01) Акта анализа состояния производства № 408-СС/05-2021 от 11.05.2021 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 53301-2013 «Клапаны противопожарные вентиляционных систем. Метод испытаний на огнестойкость» (с Поправкой). Предел огнестойкости нормально открытых клапанов, типов: КПС-1м(90) - EI90; КПС-2м - EI120. Предел огнестойкости нормально закрытых клапанов, типов: КПС-1м(90) и КПС-2м - EI120. Хранение клапанов производить в закрытых сухих помещениях, условия хранения С по ГОСТ 15150-69. Срок хранения – 6 месяцев. Срок службы - не более 12 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 06.08.2021 **ПО** 05.08.2026 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)

(подпись)



Грицкий Николай Михайлович (Ф.И.О.)

Филатова Александра Викторовна (Ф.И.О.)