



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ68.В.00514/21

Серия **RU** № **0328897**



**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 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 «Вентум». Место нахождения (адрес юридического лица): 140030, Россия, Московская область, город Люберцы, рабочий поселок Малаховка, улица Шоссейная, дом 40, инв. № 39-6138Д, эт/офис 1/23. Основной государственный регистрационный номер: 1185027018153. Телефон: +74993488668. Адрес электронной почты: zakaz@plusvent.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Вентум». Место нахождения (адрес юридического лица): 140030, Россия, Московская область, город Люберцы, рабочий поселок Малаховка, улица Шоссейная, дом 40, инв. № 39-6138Д, эт/офис 1/23. Основной государственный регистрационный номер: 1185027018153.

**ПРОДУКЦИЯ** Клапаны противопожарные, применяемые в системе противодымной вентиляции: - типа LVR 120, LVR 120 MC в нормально-открытом исполнении, каналные, круглого сечения диаметром от 100 до 1250 мм; - типа LVS 120, LVS-3 120, LVS 120 MC, LVS-3 120 MC в нормально-открытом исполнении, каналные, прямоугольного сечения типоразмерного ряда от 100x100 мм до 1000x1000 мм; - типа LVR 120, LVR 120 MC в нормально-закрытом исполнении, каналные, круглого сечения диаметром от 100 до 1250 мм; - типа LVS 120, LVS-3 120, LVS 120 MC, LVS-3 120 MC в нормально-закрытом исполнении, каналные, прямоугольного сечения типоразмерного ряда от 100x100 мм до 1000x1000 мм; - типа LVD 120, LVD-3 120, LVD KID в нормально-закрытом исполнении (дымовой клапан), каналные, прямоугольного сечения типоразмерного ряда от 100x100 мм до 1000x1000 мм; - типа LVDW 120, LVDW-3 120, LVDW KID в нормально-закрытом исполнении (дымовой клапан), стеновые, прямоугольного сечения типоразмерного ряда от 100x100 мм до 1000x1000 мм; с электромагнитным, электромеханическим (с возвратной пружиной), электромеханическим (реверсивным) приводами, выпускаемые в соответствии с ТУ 28.14 1-001-32686335-2020 «Клапаны противопожарные для систем вентиляции типов LVR 120, LVR 120 MC, LVS 120, LVS-3 120, LVS 120 MC, LVS-3 120 MC, LVD 120, LVD-3 120, LVD KID, LVDW 120, LVDW-3 120, LVDW KID». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8481 80 739 9

**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-015/08-2021 от 31.08.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью Центр сертификации «ТАТСЕРТ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.210B35). Акта анализа состояния производства № 753-СС/07-2021 от 14.07.2021 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». Предел огнестойкости для клапанов типов: LVR 120, LVR 120 MC, LVS 120, LVS-3 120, LVS 120 MC, LVS-3 120 MC, в режиме нормально открытого клапана – EI 120. Предел огнестойкости для клапанов типов: LVR 120, LVR 120 MC, LVS 120, LVS-3 120, LVS 120 MC, LVS-3 120 MC, в режиме нормально закрытого клапана – EI 120. Предел огнестойкости для клапанов типов: LVD 120, LVDW 120, LVD-3 120, LVDW-3 120, LVD KID, LVDW KID в режиме дымового закрытого клапана – E 120. Условия хранения: клапаны хранятся при температуре от 40 °С до -70 °С и относительной влажности до 75%. Срок хранения – 5 лет. Гарантийный срок годности – 1 год со дня продажи.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 09.09.2021 ПО 08.09.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*



Грецкий Николай Михайлович (Ф.И.О.)

Будилов Алексей Владимирович (Ф.И.О.)