



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АЮ64.В.00698/25

Серия **RU** № **0570894**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции и услуг «ПОЛИСЕРТ» Автономной некоммерческой организации по сертификации «Электросерт» (ОС «ПОЛИСЕРТ» АНО по сертификации «Электросерт»). Место нахождения: 129226, Россия, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Останкинский, ул. Сельскохозяйственная, д. 12А, стр. 1. Место осуществления деятельности: 129226, Россия, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д. 12А, стр. 1. ОГРН: 1037739013355. Телефон: +7 (495) 640-26-08, +7 (495) 995-10-26. Адрес электронной почты: info@certif.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10АЮ64

ЗАЯВИТЕЛЬ Закрытое акционерное общество «ВИНГС-М» (ЗАО «ВИНГС-М»). Место нахождения: 109444, Россия, г. Москва, ул. Сормовская, д. 8, корп. 2, комната правления. Адрес места осуществления деятельности: 141212, Россия, Московская область, Пушкинский р-н, п. Лесные поляны, ул. Центральная, 15. ОГРН: 1027700415665. Телефон: (495) 529-76-39. Адрес электронной почты: группа@vings-m.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Закрытое акционерное общество «ВИНГС-М» (ЗАО «ВИНГС-М»). Место нахождения: 109444, Россия, г. Москва, ул. Сормовская, д. 8, корп. 2, комната правления. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141212, Россия, Московская область, Пушкинский р-н, п. Лесные поляны, ул. Центральная, 15.

ПРОДУКЦИЯ Клапаны противопожарные нормально закрытые КЛАД-3, прямоугольного сечения, гидравлическим диаметром до 1000 мм включительно с реверсивным электроприводом, расположенным внутри или снаружи корпуса, и гидравлическим диаметром до 750 мм включительно с электромагнитным приводом, расположенным внутри корпуса, выпускаемые в соответствии ТУ 28.99.39-017-45384742-2024 «Клапаны противопожарные нормально закрытые систем противодымной вентиляции КЛАД-3». Предел огнестойкости клапанов при установке в проеме капитальной (жесткой) ограждающей строительной конструкции или за её пределами на участке воздуховода с нормируемым пределом огнестойкости – EI 120 по ГОСТ 34720-2021. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8481 80 850 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ЕАЭС 043/2017 «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 2/К027 от 19.02.2025, ИЦ «Политест» АНО по сертификации «Электросерт», RA.RU.21АД12. Акта о результатах анализа состояния производства № 2932/АА от 16.09.2024, ОС «Полисерт» АНО по сертификации «Электросерт», RA.RU.10АЮ64 (Бунакова Инна Викторовна).
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 34720-2021 Клапаны противопожарные вентиляционных систем. Метод испытания на огнестойкость. Срок службы клапана до списания – 12 лет. Условия хранения клапанов в части воздействия климатических факторов внешней среды - группы 1-5 по ГОСТ 15150-69.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.02.2025 **ПО** 25.02.2030

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Чесноков Сергей Борисович (Ф.И.О.)

Ломовская Ирина Александровна (Ф.И.О.)