

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-RU.HB77.B.00104/21

Серия **RU** № **0346859****ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

Общества с ограниченной ответственностью «ЕВРАЗИЙСКИЙ ЦЕНТР ЭКСПЕРТИЗЫ». Место нахождения (адрес юридического лица): 302040, Россия, Орловская область, город Орёл, улица Ломоносова, здание 6, корпус 7, этаж 2, помещение 212. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB77 от 10.08.2020 г.
Телефон: +7(495)120-99-36, адрес электронной почты: info@euro-experts.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество Новокуйбышевский завод вентиляционных заготовок «Волгопромвентиляция» (ЗАО «Волгопромвентиляция»). Место нахождения (адрес юридического лица): 446200, Россия, Самарская область, город Новокуйбышевск, улица Промышленная, дом 15. ОГРН: 1026303117543. Телефон: +78463004493, адрес электронной почты: ZAO@NZVZ.RU.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество Новокуйбышевский завод вентиляционных заготовок «Волгопромвентиляция» (ЗАО «Волгопромвентиляция»). Место нахождения (адрес юридического лица): 446200, Россия, Самарская область, город Новокуйбышевск, улица Промышленная, дом 15. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 446200, Россия, Самарская область, город Новокуйбышевск, территория Юго-западная часть промышленной зоны, в районе ЗАО НЗВЗ «Волгопромвентиляция».

ПРОДУКЦИЯ

Клапаны противопожарные, функционирующие в составе систем противодымной вентиляции типов, согласно приложению на одном листе (бланк № 0850483), выпускаемые по ТУ 28.25.12-015-01395638-2021 «КЛАПАН ПРОТИВОПОЖАРНЫЙ ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ МАРКИ «КДЭН». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8481 80 790 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

протоколов сертификационных испытаний № 2591/И-21 от 13.10.2021 г., № 2592/И-21 от 13.10.2021 г., № 2593/И-21 от 13.10.2021 г., № 2594/И-21 от 13.10.2021 г., № 2595/И-21 от 13.10.2021 г., выданных Испытательной лабораторией «ЛСМ-пожлаб» Общества с ограниченной ответственностью «Трансконсалтинг» (аттестат аккредитации № RA.RU.21ПБ78); акта о результатах анализа состояния производства № 224 от 06.08.2021 г. Органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «ЕВРАЗИЙСКИЙ ЦЕНТР ЭКСПЕРТИЗЫ» (аттестат аккредитации № RA.RU.11HB77).
Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 53301-2013 «Клапаны противопожарные вентиляционных систем. Метод испытаний на огнестойкость (с Поправкой)». Пределы огнестойкости, условия хранения, срок сохранности и срок гарантии согласно приложению на одном листе (бланк № 0850483).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 14.10.2021 ПО 13.10.2026
ВКЛЮЧИТЕЛЬНОРуководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

Хромова Анна Сергеевна
(Ф.И.О.)Куценко Андрей Викторович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB77.B.00104/21

Серия **RU** № **0850483**

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции и (или) иное условное обозначение, присвоенное изготовителем продукции (при наличии); иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (при наличии)	Наименование и обозначение документа (документов), в соответствии с которым изготовлена продукция
8481 80 790 0	Клапаны противопожарные функционирующие в составе систем противодымной вентиляции:	ТУ 28.25.12-015-01395638-2021 «КЛАПАН ПРОТИВОПОЖАРНЫЙ ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ МАРКИ «КДЭН»
	<p>типа КДЭН-3-60-НЗ, нормально закрытые, односторчатые, прямоугольного сечения, габаритными размерами от 300х300 мм до 1200х2000 мм (максимальный гидравлический диаметр 1500 мм), стенового исполнения с внутренним расположением электромеханического или электромагнитного привода; канального исполнения с внутренним или наружным расположением электромеханического или электромагнитного привода.</p> <p>Предел огнестойкости в режиме нормально закрытого клапана – EI60;</p> <p>типа КДЭН-2-120-Д, нормально закрытые, односторчатые, прямоугольного сечения, габаритными размерами от 300х300 мм до 1200х2000 мм (максимальный гидравлический диаметр 1500 мм), стенового исполнения с внутренним расположением электромеханического или электромагнитного привода.</p> <p>Предел огнестойкости в режиме дымового клапана – EI20.</p>	

Условия хранения клапанов в части воздействия климатических факторов внешней среды – по группе условий У3 ГОСТ 15150-69, срок сохранности до ввода в эксплуатацию – 2 года.

Срок гарантии устанавливается 12 месяцев со дня отгрузки клапана потребителю при условии соблюдения потребителем правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Хромова Анна Сергеевна (Ф.И.О.)

Куденко Андрей Викторович (Ф.И.О.)