

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)



№ RU C-RU.ПБ97.В.00108/19

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0025451

Закрытое акционерное общество Новокуйбышевский завод вентиляционных заготовок «Волгопромвентиляция» (ЗАО НЗВЗ «Волгопромвентиляция»).

Юридический и фактический адрес: 446200, Самарская область, г. Новокуйбышевск, ул. Промышленная, д. 15. ОГРН: 1026303117543. Телефон: 8 (846) 300-44-93, факс: 8 (846) 300-44-93, E-mail: zao@nzvz.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество Новокуйбышевский завод вентиляционных заготовок «Волгопромвентиляция» (ЗАО НЗВЗ «Волгопромвентиляция»).

Юридический адрес: 446200, Самарская область, г. Новокуйбышевск, ул. Промышленная, д. 15.

Адрес производства: 446200, Самарская область, г. Новокуйбышевск, ул. Промышленная, д. 15.

ОГРН: 1026303117543. Телефон: 8 (846) 300-44-93, E-mail: zao@nzvz.ru.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ФГБОУ ВО «Академия Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий». Адрес: 129366, Россия, г. Москва, ул. Бориса Галушкина, д. 4. ОГРН 1027739451684. Телефон: +7 (495) 617-27-27 доб. 29-35, 29-33, Факс: +7 (495) 617-27-29, E-mail: agps-oc@mail.ru. Рег. № RA.RU.11ПБ97 от 01.07.2015 г. Федеральная служба по аккредитации.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Клапаны противопожарные универсальные для систем вентиляции и кондиционирования, типа КДЭН-3, прямоугольного сечения, с гидравлическим диаметром не более 1000 мм, изготавливаемые по ТУ 28.99.39-039-01395638-2018. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

код ОКПД 2: 28.99.39.190

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ), ГОСТ Р 53301-2013 «Клапаны противопожарные вентиляционных систем. Метод испытаний на огнестойкость» (с Поправкой). Предел огнестойкости клапана в режиме нормально закрытого клапана при установке в проеме ограждающей строительной конструкции с нормируемым пределом огнестойкости – EI45; при установке на участке воздуховода с нормируемым пределом огнестойкости – EI45; в режиме дымового клапана – E45.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Акт о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 3981-ТР от 26.02.2019 г. (ОС Академия ГПС МЧС России рег. № RA.RU.11ПБ97 от 01.07.2015 г.);

Протоколы сертификационных испытаний № 19-03-22/1ТР-ИКБС от 22.03.2019 г., № 19-03-22/2ТР-ИКБС от 22.03.2019 г. (ИЛ ИКБС НИУ МГСУ, аттестат РОСС RU.0001.21АИ09 от 28.09.2015.); схема сертификации 4с.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ТУ 28.99.39-039-01395638-2018.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 05.04.2019

по 04.04.2024



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

подпись

Э.И. Бурунин
инициалы, фамилия

И.Ф. Житенко
инициалы, фамилия