

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ C-RU.ПБ57.В.03825

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0018508

Закрытое акционерное общество Новокуйбышевский завод вентиляционных заготовок «Волгопромвентиляция» (ЗАО НЗВЗ «Волгопромвентиляция»). Адрес: 446200, Россия, Самарская область, город Новокуйбышевск, улица Промышленная, дом 15. ОГРН: 1026303117543. Телефон +78463004493, факс +78463004493, адрес электронной почты: zao@nzvz.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество Новокуйбышевский завод вентиляционных заготовок «Волгопромвентиляция» (ЗАО НЗВЗ «Волгопромвентиляция»). Адрес: 446200, Россия, Самарская область, город Новокуйбышевск, улица Промышленная, дом 15. ОГРН: 1026303117543. Телефон +78463004493, факс +78463004493.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ООО «ПожСтандарт». 115280, г. Москва, ул. Ленинская Слобода, д. 21, стр. 1, оф. 302. Телефон 8(499)730-69-81, 8(495)989-12-49; факс 8(495)641-51-90, адрес электронной почты info@pojstandart.ru. ОГРН: 1107746088548. Аттестат рег. № ТРПБ.RU.ПБ57 выдан 07.10.2015 ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБОЙ ПО АККРЕДИТАЦИИ «РОСАККРЕДИТАЦИЯ».

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Клапаны противопожарные вентиляционных систем универсальные, марок: «АЗЕН-3-ЕИ20-НО», «АЗЕН-3-ЕИ20-ДД», прямоугольного сечения, выпускаемые по ТУ 4854-012-01395638-2015 «КЛАПАН ПРОТИВОПОЖАРНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ». Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

код ОК 034-2014 (ОКПД2)
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 N 123-ФЗ с изм. на 03.07.2016 года), гл. 31, статья 138, п. 2, путем выполнения требований ГОСТ Р 53301-2013 «Клапаны противопожарные вентиляционных систем. Метод испытаний на огнестойкость (с Поправкой)». Пределы огнестойкости согласно приложению на 1 листе (бланк ТР № 0015614).

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Отчет о сертификационных испытаниях № ОПБ061/08-2017 от 02.08.2017 г., ИЛ ООО «ПожСтандарт», рег. № ТРПБ.RU.ИН37 от 23.11.2010 г., адрес: 142201, Россия, Московская область, город Серпухов, улица Пролетарская, дом 78; 142211, Россия, Московская область, город Серпухов, улица Оборонная, дом 2. Акт о результатах анализа состояния производства № 560 от 24.10.2016 г., проведенный органом по сертификации ООО «ПожСтандарт».

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ТУ 4854-012-01395638-2015 «КЛАПАН ПРОТИВОПОЖАРНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ».

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 03.08.2017 по 02.08.2022

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

Т.В. Харгатаева

инициалы, фамилия

Р.Т. Шигабдинова

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №
(обязательная сертификация)

C-RU.ПБ57.В.03825

№ 0015614

Приложение

Сведения о национальных стандартах (свода правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование, национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ Р 53301-2013	Клапаны противопожарные вентиляционных систем. Метод испытаний на огнестойкость (с Поправкой).	Предел огнестойкости клапана противопожарного марки «АЗЕН-3-ЕИ120-НО» в исполнении для работы в режиме нормально открытого клапана – ЕИ 120.
ГОСТ Р 53301-2013	Клапаны противопожарные вентиляционных систем. Метод испытаний на огнестойкость (с Поправкой).	Предел огнестойкости клапана противопожарного марки «АЗЕН-3-ЕИ120-ДД» в исполнении для работы в режиме клапана двойного действия – ЕИ 120.



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

[Handwritten signature]
подпись

Т.В. Харгатаева

инициалы, фамилия

Р.Т. Шигабдинова

инициалы, фамилия

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-RU.ЧС13.В.00358

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0012323

ЗАО Новокуйбышевский завод вентиляционных заготовок «Волгопромвентиляция»

Адрес: 446200, Россия, Самарская область, г. Новокуйбышевск, ул. Промышленная, д. 15, ОГРН: 1026303117543, тел./факс: +7 84635 3 22 02, +7 846 377 40 83

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ЗАО Новокуйбышевский завод вентиляционных заготовок «Волгопромвентиляция»

Адрес: 446200, Россия, Самарская область, г. Новокуйбышевск, ул. Промышленная, д. 15, ОГРН: 1026303117543, тел./факс: +7 84635 3 22 02, +7 846 377 40 83

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России

143903, Россия, Московская область, г. Балашиха, мкр. ВНИИПО, д. 12, ОГРН: 1025000508610,

тел./факс: +7 495 529 85 61, e-mail: info@pojtest.ru.

Аттестат аккредитации № RA.RU.10ЧС13, Росаккредитация

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Клапан противопожарный универсальный АЗЕН-3

ТУ 4854-012-01395638-2015

Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП): 48 5484

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008 г.)

ГОСТ Р 53301-2013 «Клапаны противопожарные вентиляционных систем. Метод испытаний на огнестойкость»

(см.Приложение № 0005081)

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Отчет о сертификационных испытаниях № 13270 от 30.03.2016

ИЛ НИЦ ПБ ФГБУ ВНИИПО МЧС России, № ТРПБ.RU.ИН02.

Акт о результатах анализа состояния производства № 13909/13910/13911 от 03.03.2016

ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России, № RA.RU.10ЧС13.

Схема сертификации: 4с

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ТУ 4854-012-01395638-2015

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 31.03.2016

по 31.03.2021

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации


подпись

А.В. Матюшин
инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)


подпись

Т.Н. Егорова
инициалы, фамилия



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №С-RU.ЧС13.В.00358

(обязательная сертификация)

№ 0005081

СВЕДЕНИЯ ПО СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

СВЕДЕНИЯ О НАЦИОНАЛЬНЫХ СТАНДАРТАХ (СВОДАХ ПРАВИЛ), ПРИМЕНЯЕМЫХ НА ДОБРОВОЛЬНОЙ ОСНОВЕ ДЛЯ СОБЛЮДЕНИЯ ТРЕБОВАНИЙ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА:

Клапан противопожарный универсальный АЗЕН-3 ТУ 4854-012-01395638-2015
предел огнестойкости:

- в режиме противопожарного нормально открытого клапана при тепловом воздействии со стороны расположения механизма привода - EI 60,
- в режиме противопожарного нормально открытого клапана при тепловом воздействии со стороны противоположной расположению механизма привода - EI 60,
- в режиме противопожарного нормально открытого клапана при установке на участке воздуховода за пределами ограждающей строительной конструкции с нормируемым пределом огнестойкости - EI 60,
- в режиме противопожарного нормально закрытого клапана - EI 120,
- в режиме дымового клапана - E 120.



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

ПОДПИСЬ

А.В. Матюшин

инициалы, фамилия

ПОДПИСЬ

Т.Н. Егорова

инициалы, фамилия