

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-UA.ПБ97.В.00708

ЗАЯВИТЕЛЬ

Индивидуальный предприниматель Паноян Армен Володяевич.
Адрес: Россия, 352307, Краснодарский край, Усть-Лабинский район, ст. Кирпильская, ул. Красная, д. 15А.
ОГРНИП: 313774623300029. Телефон: +7 (964) 520-57-79, факс: +7 (495) 748-54-28.
E-mail: ap2362@bk.ru.

№ 0017210

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Харцызский машиностроительный завод».
Адрес: Украина, 867000, Донецкая область, г. Харцызск, ул. Кононенко, д. 2.
Телефон: +38(06257)4-45-21, Факс: +38(06257)4-45-21.
E-mail: bagor2002@ukr.net.

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. 29-33, 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

Стволы пожарные ручные нормального давления, моделей: см. приложение № 0007196. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

код ОКПД 2: 28.99.39.190

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России: 8424900000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ), ГОСТ 53331-2009 «Техника пожарная. Стволы пожарные ручные. Общие технические требования. Методы испытаний».

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Акт о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 3189ТР-2017 от 13.04.2017 г. (ОС Академия ГПС МЧС России рег. № RA.RU.11ПБ97 от 01.07.2015 г.);
Протокол сертификационных испытаний № 071-2017 от 19.04.2017 г. (ИЛ ЛСИСТП Академия ГПС МЧС России рег. № RA.RU.21ПДЖ15 от 16.04.2015 г.); схема сертификации 4с.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ТУ 317. 5 Украина 002-93, ТУ У 14317031.011-96, ТУ У 29.2-31916216-020:2010, ТО-7-2012, ТО-47-2017, паспорта.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 20.04.2017

по

19.04.2022



Руководитель (заместитель руководителя)

Орган по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

[Handwritten signature]
ПОДПИСЬ

[Handwritten signature]
ПОДПИСЬ

М.В. Алешков

инициалы, фамилия

И.Ф. Житенко

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-УА.ПБ97.В.00708

(обязательная сертификация)

№ 0007196

Стволы пожарные ручные нормального давления, моделей:

- РС-25, РС-25ВЧ - неперекрывные, формирующие сплошную струю, для комплектации пожарных машин, с условным проходом соединительной головки DN 25, выпускаемые по ТО-47-2017;
- РС-38, РС-38ВЧ - неперекрывные, формирующие сплошную струю, для комплектации пожарных машин, с условным проходом соединительной головки DN 38, выпускаемые по ТО-47-2017;
- РС-50ВЧ - неперекрывные, формирующие сплошную струю, для комплектации пожарных машин, с условным проходом соединительной головки DN 50, выпускаемые по ТО-47-2017;
- РС-70ВЧ - неперекрывные, формирующие сплошную струю, для комплектации пожарных машин, с условным проходом соединительной головки DN 70, выпускаемые по ТО-47-2017;
- РС-50 - неперекрывные, формирующие сплошную струю, для комплектации пожарных машин, с условным проходом соединительной головки DN 50, выпускаемые по ТУ 317.5 Украина 002-93;
- РС-70 - неперекрывные, формирующие сплошную струю, для комплектации пожарных машин, с условным проходом соединительной головки DN 70, выпускаемые по ТУ 317.5 Украина 002-93;
- РС-50.01А - неперекрывные, формирующие сплошную струю, для внутренних и наружных пожарных кранов, с условным проходом соединительной головки DN 50, выпускаемые ТУ У 14317031.011-96;
- РС-70.01А - неперекрывные, формирующие сплошную струю, для внутренних и наружных пожарных кранов, с условным проходом соединительной головки DN 70, выпускаемые ТУ У 14317031.011-96;
- РС-50.01А ВЧ - неперекрывные, формирующие сплошную струю, для внутренних и наружных пожарных кранов, с условным проходом соединительной головки DN 50, выпускаемые ТО-47-2017;
- РС-70.01А ВЧ - неперекрывные, формирующие сплошную струю, для внутренних и наружных пожарных кранов, с условным проходом соединительной головки DN 70, выпускаемые ТО-47-2017;
- РС-Бр - неперекрывные, универсальные, для внутренних и наружных пожарных кранов, с условным проходом соединительной головки DN 50, выпускаемые ТО-7-2012;
- РС-Бм - неперекрывные, универсальные, для внутренних и наружных пожарных кранов, с условным проходом соединительной головки DN 50, выпускаемые ТУ У 29.2-31916216-020:2010;
- РС-Ам - неперекрывные, универсальные, для внутренних и наружных пожарных кранов, с условным проходом соединительной головки DN 50, выпускаемые ТУ У 29.2-31916216-020:2010.

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

[Handwritten signature]
подпись

[Handwritten signature]
подпись

М.В. Алешков

инициалы, фамилия

И.Ф. Житенко

инициалы, фамилия