

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-УА.ПБ97.В.00691

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.

№ 0017192

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

Головки соединительные пожарные ГР-40-1.6 ПМ (ГРН-38), ГР-50-1.6

ПМ (ГРН-50), ГР-65-1.6 ПМ (ГРН-70), ГР-80-1.6 ПМ (ГРН-80), ГЦ-50-

1.6 ПМ (ГЦН-50), ГЦ-65-1.6 ПМ (ГЦН-70), ГЦ-80-1.6 ПМ (ГЦН-80),

ГМ-50-1.6 ПМ (ГМН-50), ГМ-65-1.6 ПМ (ГМН-70), ГМ-80-1.6 ПМ

(ГМН-80), ГМ-100-1.6 ПМ (ГМН-100-1.6), ГЗ-50-1.6 ПМ (ГЗН-50), ГЗ-

65-1.6 ПМ (ГЗН-70), ГЗ-80-1.6 ПМ (ГЗН-80), ГП 65x50-1.6 ПМ (ГПН

70x50), ГП 80x50-1.6 ПМ (ГПН 80x50), ГП 80x65-1.6 ПМ (ГПН 80x70),

ГР-150-1.6 ПМ (Л-А) (ГРН-150-1.6 Л-А), ГЗН-150-1.6 ПМ (Л-А), ГРВ-

100-1.6 ПМ (Л-А), ГРВ-125-1.6 ПМ (Л-А), выпускаемые по ТО-40-2017.

Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

код ОКПД 2: 28.99.39.190

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России: 7609 00 000 0

7412 20 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г.

№ 123-ФЗ), ГОСТ Р 53279-2009 «Техника пожарная. Головки соединительные пожарные. Общие технические

требования. Методы испытаний».

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Акт о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 3107ТР-2017 от 24.02.2017 г. (ОС Академия ГПС МЧС России рег. № RA.RU.11ПБ97 от 01.07.2015 г.);

Протокол сертификационных испытаний № 057-2017 от 05.04.2017 г. (ИЛ ЛСИСТП Академия ГПС МЧС России рег. № RA.RU.21ПЖ15 от 16.04.2015 г.); схема сертификации 4с.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ТО-40-2017, паспорт.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 05.04.2017

по 04.04.2022

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

Б.Б. Серков

инициалы, фамилия

И.Ф. Житенко

инициалы, фамилия