



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ97.В.00086/21

Серия **RU** № **0285287**



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации ФГБОУ ВО «Академия Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий». Место нахождения: 129366, РОССИЯ, город Москва, ул. Бориса Галушкина, 4. Адрес места осуществления деятельности: 129366, РОССИЯ, город Москва, ул. Бориса Галушкина, дом 4, стр. 2, 3. Регистрационный номер аттестата аккредитации: RA.RU.11ПБ97. Дата регистрации аттестата аккредитации: от 01.07.2015. Телефон +74956172727 доб. 2656. Адрес электронной почты: osert@academygps.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ПОЖАРНЫЙ ЭТАЛОН». Место нахождения: 117342, Россия, Москва, ул. Бутлерова, д. 17, эт. 3, ком. 95, офис 30. Адрес места осуществления деятельности: 446205, Россия, Самарская обл., г. Новокуйбышевск, ул. Озёрная, д. 16. Номер государственной регистрации: 1197746564586. Номер телефона: +7 (495) 725-35-47. Адрес электронной почты: info@fireetalon.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ПОЖАРНЫЙ ЭТАЛОН». Место нахождения: 117342, Россия, Москва, ул. Бутлерова, д. 17, эт. 3, ком. 95, офис 30. Адрес места осуществления деятельности: 446205, Россия, Самарская обл., г. Новокуйбышевск, ул. Озёрная, д. 16. Номер государственной регистрации: 1197746564586. Номер телефона: +7 (495) 725-35-47. Адрес электронной почты: info@fireetalon.ru.

ПРОДУКЦИЯ

Устройство пожаротушения автономное с применением генератора огнетушащего аэрозоля УПА-100/100-60-5-ТУ26.30.50.129-002-41551290-2020 «ЭТАЛОН ШИТ-100», выпускаемое по ТУ 26.30.50.129-002-41551290-2020. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8424 10 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ЕАЭС 043/2017 «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Акта о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 0329 ЕАЭС-2020 от 21.12.2020 г. (ОС Академия ГПС МЧС России рег. № RA.RU.11ПБ97 от 01.07.2015 г.); Протокола сертификационных испытаний № 008-2021 от 09.02.2021 г. (ИЛ ЛСИСТП Академия ГПС МЧС России рег. № RA.RU.21ПЖ15 от 16.04.2015 г.);
Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 53284-2009 «Техника пожарная. Генераторы огнетушащего аэрозоля. Общие технические требования. Методы испытаний» (пункты 5.2.1 - 5.2.5, 5.4, 5.5.1, 5.5.2, 6.3).
Условия и сроки хранения, срок службы (годности) указаны в эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

11.02.2021

ПО

10.02.2026

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Рожков Алексей Владимирович
(Ф.И.О.)

Подяков Дмитрий Витальевич
(Ф.И.О.)