

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ЧС13.В.00030/20

Серия RU № 0290229



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский ордена «Знак Почета» научно-исследовательский институт противопожарной обороны Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий», место нахождения 143903, РОССИЯ, Московская область, г. Балашиха, мкр. ВНИИПО, д. 12, регистрационный номер RA.RU.10ЧС13 от 04.05.2015, телефон/факс +7 495 5298561, +7 495 5298411, +7 495 5249862, адрес электронной почты pojtest@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «НПГ ГРАНИТ-САЛАМАНДРА»

место нахождения 125252, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА ПЕСЧАНАЯ, 12, адрес места осуществления деятельности 127411, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ДМИТРОВСКОЕ ШОССЕ, ДОМ 157, СТРОЕНИЕ 11, ОГРН 1027739142133, телефон +7 495 970 60 81, факс +7 495 641 23 82, e-mail: info@granit-salamandra.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «НПГ ГРАНИТ-САЛАМАНДРА»

место нахождения 125252, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА ПЕСЧАНАЯ, 12, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции 170023, РОССИЯ, ТВЕРСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД ТВЕРЬ, УЛИЦА МАРШАЛА ЗАХАРОВА, ДОМ 17, ОГРН 1027739142133, телефон +7 495 970 60 81, факс +7 495 641 23 82, e-mail: info@granit-salamandra.ru

ПРОДУКЦИЯ

Генератор огнетушащего аэрозоля АГС-2/4 по ТУ 28.29 22-021-54876390-2020 (взамен ТУ 4854-021-54876390-2003 с изм. 5) «Генератор огнетушащего аэрозоля АГС-2/4. Технические условия»
Серийный выпуск

КОД ТИ 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

Отчет о сертификационных испытаниях № 0040ТР выдан 26.11.2020 испытательной лабораторией ИЛ НИЦ ПТ и СП ФГБУ ВНИИПО МЧС России, RA.RU.21MЧ01.
Акт о результатах анализа состояния производства № 15481 от 06.10.2020
ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России, RA.RU.10ЧС13.
Схема сертификации: 1С

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 53284-2009 «Техника пожарная. Генераторы огнетушащего аэрозоля. Общие технические требования. Методы испытаний» (пп. 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 04.12.2020 ПО 04.12.2025
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

М.П.

Селезнев Антон Васильевич

Васильев Григорий Николаевич