



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ЧС13.В.00003/20

Серия **RU** № **0290202**

### 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 +7 495 529 8561 +74955298411, +74955249862, 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-11/1, АГС-11/2, АГС-11/3, АГС-11/4, АГС-11/5, АГС-11/6, АГС-11/7, ТУ 4854-110-54876390-2003 с изм. 11 «Генераторы огнетушащего аэрозоля АГС-11. Технические условия», применяемые в соответствии с ГОСТ Р 53284-2009  
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

Отчет о сертификационных испытаниях № 0003ТР выдан 06.10.2020 испытательной лабораторией ИЛ НИЦ ПТ и СП ФГБУ ВНИИПО МЧС России, RA.RU.21МЧ01.  
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» (п.п. 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

ПО 23.10.2025

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации  
Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)  
  
(подпись)

М.П.

Етумян Артур Саркисович  
(Ф.И.О.)

Васильев Григорий Николаевич  
(Ф.И.О.)