



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HE55.B.00011/23

Серия RU № 0409813



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Института комплексной безопасности в строительстве НИУ МГСУ. Адрес места нахождения и места осуществления деятельности: 141006, Московская область, г. Мытищи, проспект Олимпийский, владение 50, строение 18. Регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11HE55. Дата регистрации аттестата аккредитации 19.05.2022 г. Номер телефона: +7 (495) 287-49-14 доб. 3068. Адрес электронной почты: oc@ikbs-mgsu.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Новые Транспортные Технологии» (ООО «НТТ»). Место нахождения: 199406, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Шевченко, д. 39, литер. А, помещение 45. Адрес места осуществления деятельности: 199406, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Шевченко, д. 39, лит. А. ОГРН: 1147847045301. Номер телефона: +7 (812) 356-90-61. Адрес электронной почты: ntspb@mail.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Новые Транспортные Технологии» (ООО «НТТ»). Место нахождения: 199406, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Шевченко, д. 39, литер. А, помещение 45. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 188679, Россия, ЛО, Всеволожский район, поселок имени Морозова, ул. Чекалова, уч. 5А.

ПРОДУКЦИЯ

Генераторы огнетушащего аэрозоля НАСТ-1,5/01 (ГОА-II-1,6-50-43) ТУ 4854-001-83802866-09, НАСТ-1,5/02 (ГОА-II-1,6-50-43) ТУ 4854-001-83802866-09, НАСТ-2,0/01 (ГОА-II-2,1-50-54) ТУ 4854-001-83802866-09, НАСТ-2,0/02 (ГОА-II-2,1-50-54) ТУ 4854-001-83802866-09, изготавливаемые по ТУ 4854-001-83802866-09 с изм. 11 «Генератор огнетушащего аэрозоля «НАСТ». 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

Протокола испытаний № С-15/04-2023 от 28.04.2023 г. (Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью «НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР «ПОЖ-АУДИТ», рег. № ТРПБ.RU.ИН24).

Акта о результатах анализа состояния производства № 006/ЕАС-23 от 12.04.2023 г. (ОС ИКБС МГСУ, рег. № RA.RU.11HE55 от 19.05.2022 г.).

Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 34635-2020 «Техника пожарная. Генераторы огнетушащего аэрозоля. Общие технические требования и методы испытаний» п.п. 5.1.2-5.1.7, 5.1.10, 5.3.1, 5.4.1, 5.4.2, 6.3, 6.4. Условия и сроки хранения, срок службы (годности) согласно эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 04.05.2023

ПО

03.05.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Корвильченко Ольга Николаевна (Ф.И.О.)

Дмитриев Дмитрий Витальевич (Ф.И.О.)

