



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ97.В.00082/21

Серия **RU** № **0285283**

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 «ЭПОТОС-К» (ООО «ЭПОТОС-К»). Номер государственной регистрации: 1174350013188. Юридический адрес: 613048, Россия, Кировская область, Кирово-Чепецкий муниципальный р-н, Чепецкое с.п., зд.10. Адрес места осуществления деятельности: 613048, Россия, Кировская область, Кирово-Чепецкий муниципальный р-н, Чепецкое с.п., зд.10. Телефон: +7 (83361) 3-77-49. Адрес электронной почты: info43@epotos.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ЭПОТОС-К» (ООО «ЭПОТОС-К»). Номер государственной регистрации: 1174350013188. Юридический адрес: 613048, Россия, Кировская область, Кирово-Чепецкий муниципальный р-н, Чепецкое с.п., зд.10. Адрес места осуществления деятельности: 613048, Россия, Кировская область, Кирово-Чепецкий муниципальный р-н, Чепецкое с.п., зд.10. Телефон: +7 (83361) 3-77-49. Адрес электронной почты: info43@epotos.ru.

ПРОДУКЦИЯ

Модули порошкового пожаротушения Буран-0,5 (см. Приложение № 0774788), выпускаемые по ТУ 4854-005-52459334-2000. 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

Акт о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 0043ЕАС – 2020 от 08.10.2020 г. (ОС Академия ГПС МЧС России рег. № RA.RU.11ПБ97 от 01.07.2015 г.); Протокол сертификационных испытаний № 057-2020 от 30.12.2020 г. (ИЛ ЛСИСТП Академия ГПС МЧС России рег. № RA.RU.21ПЖ15 от 16.04.2015 г.).

Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 53286-2009 «Техника пожарная. Установки порошкового пожаротушения автоматические. Модули. Общие технические требования. Методы испытаний».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.01.2021
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 12.01.2026

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Поляков Дмитрий Витальевич

(Ф.И.О.)

Рожков Алексей Владимирович

(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.ПБ97.В.00082/21

Серия **RU** № **0774788**

Перечень однородной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Модули порошкового пожаротушения:

- МПП(р)-0,5-И-ГЭ-УХЛ2.1-ТУ 4854-005-52459334-2000 Буран-0,5;
- МПП(р)-0,5-И-ГЭ-УХЛ2.1-ТУ 4854-005-52459334-2000 Буран-0,5Т;
- МПП(р)-0,5-И-ГЭ-УХЛ2.1-ТУ 4854-005-52459334-2000 Буран-0,5(ш1);
- МПП(р)-0,5-И-ГЭ-УХЛ2.1-ТУ 4854-005-52459334-2000 Буран-0,5(ш1)АМР;
- МПП(р)-0,5-И-ГЭ-УХЛ2.1-ТУ 4854-005-52459334-2000 Буран-0,5(ш1-2С);
- МПП(р)-0,5-И-ГЭ-УХЛ2.1-ТУ 4854-005-52459334-2000 Буран-0,5(шм1);
- МПП(р)-0,5-И-ГЭ-УХЛ2.1-ТУ 4854-005-52459334-2000 Буран-0,5(шж1);
- МПП(р)-0,5-И-ГЭ-УХЛ2.1-ТУ 4854-005-52459334-2000 Буран-0,5(шм4);
- МПП(р)-0,5-И-ГЭ-УХЛ2.1-ТУ 4854-005-52459334-2000 Буран-0,5(шм4R);
- МПП(р)-0,5-И-ГЭ-УХЛ2.1-ТУ 4854-005-52459334-2000 Буран-0,5(шж4);
- МПП(р)-0,5-И-ГЭ-УХЛ2.1-ТУ 4854-005-52459334-2000 Буран-0,5(шж4)КП;
- МПП(р)-0,5-И-ГЭ-УХЛ2.1-ТУ 4854-005-52459334-2000 Буран-0,5(шж4)АМР;
- МПП(р)-0,5-И-ГЭ-УХЛ2.1-ТУ 4854-005-52459334-2000 Буран-0,5(шж4Т);
- МПП(р)-0,5-И-ГЭ-УХЛ2.1-ТУ 4854-005-52459334-2000 Буран-0,5(шж4Т)АМР;
- МПП(р)-0,5-И-ГЭ-УХЛ2.1-ТУ 4854-005-52459334-2000 Буран-0,5(шм1-2С);
- МПП(р)-0,5-И-ГЭ-УХЛ2.1-ТУ 4854-005-52459334-2000 Буран-0,5(шм4-2СТ);
- МПП(р)-0,5-И-ГЭ-УХЛ2.1-ТУ 4854-005-52459334-2000 Буран-0,5(шм4Т-2СТ);
- МПП(р)-0,5-И-ГЭ-УХЛ2.1-ТУ 4854-005-52459334-2000 Буран-0,5(ша5-СТ);
- МПП(р)-0,5-И-ГЭ-УХЛ2.1-ТУ 4854-005-52459334-2000 Буран-0,5(ша5Т-СТ),
выпускаемые по ТУ 4854-005-52459334-2000.



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

М.П.

Поляков Дмитрий Витальевич
(Ф.И.О.)

Рожков Алексей Владимирович
(Ф.И.О.)