



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.)

М.П. 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.)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)



№ RU C-RU.ПБ97.В.00359/19

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0010842

Общество с ограниченной ответственностью «Эпотос-К»
Адрес: 613046, Кировская область, г. Кирово – Чепецк, ул. Рудницкого, 29.
ОГРН 1044313506247. Телефон: +7 (83361) 3-77-49, факс: +7 (83361) 2-44-40.
E-mail: epotos-k@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Эпотос-К»
Адрес: 613046, Кировская область, г. Кирово – Чепецк, ул. Рудницкого, 29.
ОГРН 1044313506247. Телефон: +7 (83361) 3-77-49, факс: +7 (83361) 2-44-40.
E-mail: epotos-k@mail.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ФГБОУ ВО «Академия Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий».
рег. № RA.RU.11ПБ97 от 01.07.2015 г. Федеральная служба по аккредитации.
Адрес: 129366, Россия, г. Москва, ул. Бориса Галушкина, д. 4. ОГРН 1027739451684.
Телефон: +7 (495) 617-26-00, факс: +7 (495) 617-27-29, E-mail: agps-oc@mail.ru.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Модули порошкового пожаротушения «БУРАН-0,5»
(см. Приложение № 0017903), выпускаемые по ТУ 4854-005-52459334-2000. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

код ОКПД 2: 28.29.22.110

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России: 8424 10 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ),
ГОСТ Р 53286-2009 «Техника пожарная. Установки порошкового пожаротушения автоматические. Модули.
Общие технические требования. Методы испытаний».

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Акт о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 2570ТР-2016 от 11.03.2016 г.
(ОС Академия ГПС МЧС России рег. № RA.RU.11ПБ97 от 01.07.2015 г.); Акт проверки состояния производства
при проведении инспекционного контроля за сертифицируемой продукцией № 2571ТР/ИК-2019 от 19.12.2019 г.
(ОС Академия ГПС МЧС России рег. № RA.RU.11ПБ97 от 01.07.2015 г.); Протокол сертификационных
испытаний № 139-2016 от 15.06.2016 г. (ИЛ ЛСИСТП Академия ГПС МЧС России № RA.RU.21ПЖ15 от
16.04.2015 г.); схема сертификации 4с.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Технические условия ТУ 4854-005-52459334-2000

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 30.12.2019 по 14.06.2021



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

Handwritten signature of E.I. Burunin

ПОДПИСЬ

Э.И. Бурунин

ИНИЦИАЛЫ, ФАМИЛИЯ

Handwritten signature of A.V. Rozkov

ПОДПИСЬ

А.В. Рожков

ИНИЦИАЛЫ, ФАМИЛИЯ



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-RU.ПБ97.В.00359/19

(обязательная сертификация)

№ 0017903

Перечень однородной продукции, на которую распространяется сертификат соответствия

Модули порошкового пожаротушения:

- 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)».

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

Э.И. Бурунин

подпись

инициалы, фамилия

А.В. Рожков

подпись

инициалы, фамилия

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)



№ RU C-RU.ПБ97.В.00359/19

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0010842

Общество с ограниченной ответственностью «Эпотос-К»
 Адрес: 613046, Кировская область, г. Кирово – Чепецк, ул. Рудницкого, 29.
 ОГРН 1044313506247. Телефон: +7 (83361) 3-77-49, факс: +7 (83361) 2-44-40.
 E-mail: epotos-k@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Эпотос-К»
 Адрес: 613046, Кировская область, г. Кирово – Чепецк, ул. Рудницкого, 29.
 ОГРН 1044313506247. Телефон: +7 (83361) 3-77-49, факс: +7 (83361) 2-44-40.
 E-mail: epotos-k@mail.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ФГБОУ ВО «Академия Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий».
 рег. № RA.RU.11ПБ97 от 01.07.2015 г. Федеральная служба по аккредитации.
 Адрес: 129366, Россия, г. Москва, ул. Бориса Галушкина, д. 4. ОГРН 1027739451684.
 Телефон: +7 (495) 617-26-00, факс: +7 (495) 617-27-29, E-mail: agps-oc@mail.ru.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Модули порошкового пожаротушения «БУРАН-0,5»
 (см. Приложение № 0017903), выпускаемые по ТУ 4854-005-52459334-2000. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

код ОКПД 2: 28.29.22.110

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России: 8424 10 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ), ГОСТ Р 53286-2009 «Техника пожарная. Установки порошкового пожаротушения автоматические. Модули. Общие технические требования. Методы испытаний».

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Акт о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 2570ТР-2016 от 11.03.2016 г. (ОС Академия ГПС МЧС России рег. № RA.RU.11ПБ97 от 01.07.2015 г.); Акт проверки состояния производства при проведении инспекционного контроля за сертифицируемой продукцией № 2571ТР/ИК-2019 от 19.12.2019 г. (ОС Академия ГПС МЧС России рег. № RA.RU.11ПБ97 от 01.07.2015 г.); Протокол сертификационных испытаний № 139-2016 от 15.06.2016 г. (ИЛ ЛСИСТП Академия ГПС МЧС России № RA.RU.21ПЖ15 от 16.04.2015 г.); схема сертификации 4с.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Технические условия ТУ 4854-005-52459334-2000

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 30.12.2019

по 14.06.2021

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

ПОДПИСЬ

Э.И. Бурунин

ИНИЦИАЛЫ, ФАМИЛИЯ

ПОДПИСЬ

А.В. Рожков

ИНИЦИАЛЫ, ФАМИЛИЯ



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-RU.ПБ97.В.00359/19

(обязательная сертификация)

№ 0017903

Перечень однородной продукции, на которую распространяется сертификат соответствия

Модули порошкового пожаротушения:

- 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)».

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

Э.И. Бурунин

подпись

инициалы, фамилия

А.В. Рожков

подпись

инициалы, фамилия