

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ68.В.02517/26

Серия **RU** № **0611463**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания", место нахождения: 121108, Г.МОСКВА, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ КУНЦЕВО, Ш РУБЛЕВСКОЕ, Д. 21, ПОМЕЩ. 43Н. ОГРН 1117746604502, ИНН 7714846955. Адреса места осуществления деятельности: 115054, Россия, город Москва, пер. Строченовский Б., дом 25А, Помещение I, комната №7. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.11ПБ68, телефон +74954813340, адрес электронной почты info.pskpb@gmail.com.

ЗАЯВИТЕЛЬ

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО НАУЧНО-ВНЕДРЕНЧЕСКОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «БОЛИД». Место нахождения (адрес юридического лица): 141070, Россия, Московская область, город Королёв, улица Пионерская, дом 4, корпус 11, помещение 205. Адрес места осуществления деятельности: 141070, Россия, Московская область, город Королёв, улица Пионерская, дом 4. Основной государственный регистрационный номер: 1035003350766. Телефон: +74957757155. Адрес электронной почты: info@bolid.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО НАУЧНО-ВНЕДРЕНЧЕСКОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «БОЛИД». Место нахождения (адрес юридического лица): 141070, Россия, Московская область, город Королёв, улица Пионерская, дом 4, корпус 11, помещение 205. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141006, РОССИЯ, Московская область, город Мытищи, Ярославское шоссе, дом 120Б, строение 3.

ПРОДУКЦИЯ

Источники бесперебойного электропитания технических средств систем пожарной автоматики: согласно Приложению №1 на 1 листе (бланк № 1111898). Продукция изготовлена в соответствии с техническим описанием АЦДР.436534.011-10 ТО "Шкафы с резервированным источником питания для монтажа средств пожарной автоматики ШПС-12 исп.10, ШПС-12 исп.11, ШПС-12 исп.12" от 30.01.2026 года. Техническим описанием АЦДР.436534.009-10 ТО "Шкафы с резервированным источником питания для монтажа средств пожарной автоматики ШПС-24 исп.10, ШПС-24 исп.11, ШПС-24 исп.12" от 30.01.2026 года. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8504 40 910 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения» (ТР ЕАЭС 043/2017).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № ППБ-208/06-2026 от 16.06.2026 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ «НОРМАТЕСТ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21ЖЭ01). Протокола испытаний № ППБ-409/05-2026 от 28.05.2026 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ИН90. Акта о результатах анализа состояния производства № 03-ОС/15-05/26 от 19.05.2026 года, выданного органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.11ПБ68). Эксперты, подписавшие акт: Федорова Наталья Александровна, Личуткина Марина Викторовна. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 34700-2020 "Источники бесперебойного электропитания технических средств пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний" (подразделы (пункты) 5.1.6 - 5.1.11, 5.1.13, 5.2, 6.1 - 6.4, 7.1, 7.2, 9.4. Хранение: в потребительской таре допускается хранение только в отапливаемых помещениях при температуре от плюс 5 до плюс 40 °С и относительной влажности до 80 % при температуре плюс 20 °С. Гарантийный срок эксплуатации - 18 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 24 месяцев со дня выпуска изготовителем. Средний срок службы - 10 лет. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Дата изготовления отобранных образцов (проб) продукции - 30.03.2026 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.06.2026 ПО 23.06.2031

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Евгений Николай Михайлович (ф.и.о.)
М.П.
Гаршева Дина Рустамовна (ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-RU.ПБ68.В.02517/26

Серия **RU** № **1111898**

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

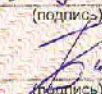
Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Источники бесперебойного электропитания технических средств систем пожарной автоматики:	
8504409100	Шкафы с резервированным источником питания для монтажа средств пожарной автоматики, типов: ШПС-12 исп.10 АЦДР.436534.011-10, ШПС-12 исп.11 АЦДР.436534.011-11, ШПС-12 исп.12 АЦДР.436534.011-12.	Техническое описание АЦДР.436534.011-10 ТО "Шкафы с резервированным источником питания для монтажа средств пожарной автоматики ШПС-12 исп.10, ШПС-12 исп.11, ШПС-12 исп.12" от 30.01.2026 года
8504409100	Шкафы с резервированным источником питания для монтажа средств пожарной автоматики, типов: ШПС-24 исп.10 АЦДР.436534.009-10, ШПС-24 исп.11 АЦДР.436534.009-11, ШПС-24 исп.12 АЦДР.436534.009-12	Техническое описание АЦДР.436534.009-10 ТО "Шкафы с резервированным источником питания для монтажа средств пожарной автоматики ШПС-24 исп.10, ШПС-24 исп.11, ШПС-24 исп.12" от от 30.01.2026 года

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)

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


(подпись)



Греский Николай Михайлович
(Ф.И.О.)

Гареева Дина Рустамовна
(Ф.И.О.)