



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СПЕЦПОЖИНЖИНИРИНГ", Место нахождения: 121069, РОССИЯ, Г.Москва, ПЕР БОРИСОГЛЕБСКИЙ, Д. 13, СТР. 1, Адрес места осуществления деятельности: 109316, РОССИЯ, г Москва, проезд Остаповский, дом 5 строение 16, 301, ОГРН: 1027700088591, Номер телефона: +7 4952325880, Адрес электронной почты: info@spetzpozsh.com

**В лице:** ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ЖУРБА АНДРЕЙ СЕРГЕЕВИЧ

**заявляет, что** Устройство дистанционного пуска адресное взрывозащищенное «СПАРК» УДП-01-В-А-Ж ТУ 26.30.50-021-38970043-2023, Пример записи условного обозначения УДП при его заказе: Устройство дистанционного пуска адресное взрывозащищенное «СПАРК» УДП-01-В-А-Ж ТУ 26.30.50-021-38970043-2023 («СПАРК» УДП-01-В - модель УДП, А - материал корпуса алюминий, Ж - желтый(оранжевый) цвет корпуса (С - серый, Г - голубой(синий)).

**Изготовитель:** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СПЕЦПОЖИНЖИНИРИНГ", Место нахождения: 121069, РОССИЯ, Г.Москва, ПЕР БОРИСОГЛЕБСКИЙ, Д. 13, СТР. 1, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 109316, РОССИЯ, г Москва, проезд Остаповский, дом 5 строение 16, 301

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Технические условия, номер: ТУ 26.30.50-021-38970043-2023 от 09.11.2023

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8531109500

Серийный выпуск,

**Соответствует требованиям** ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

**Декларация о соответствии принята на основании протокола** ППБ-249/08-2024 выдан 27.08.2024 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения соответствия «НОРМАТЕСТ»" RA.RU.21ЖЭ01; Схема декларирования: 1д;

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30379-2017, Совместимость технических средств охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации электромагнитная. Требования, нормы и методы испытаний на помехоустойчивость и электромагнитную эмиссию, статья 4; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 34698-2020, Извещатели пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний, п.4.2.3; п.4.4.9; п.17.3.10; п.Б.2.2.; п.Б.2.4.; п.Б.2.5.; п.Б.2.6.; Условия и сроки хранения: В упаковке предприятия-изготовителя следует транспортировать любым видом транспорта в крытых транспортных средствах (в железнодорожных вагонах, закрытых автомашинах, герметизированных отапливаемых отсеках самолетов, трюмах и т.д.) на любые расстояния.

Условия транспортирования должны соответствовать условиям хранения 4 по ГОСТ 15150-69.

Хранение ИПР (УДП) в упаковке для транспортирования на складах изготовителя и потребителя должно соответствовать условиям хранения 3 по ГОСТ 15150-69.

В помещении для хранения не должно быть токопроводящей пыли, паров кислот и щелочей, а также газов, вызывающих коррозию и разрушающих изоляцию.

Срок хранения в упаковке без переконсервации должен быть не более 3 лет со дня изготовления.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 25.01.2030 включительно**



  
(подпись)

ЖУРБА АНДРЕЙ СЕРГЕЕВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА01.В.49613/25

Дата регистрации декларации о соответствии: 11.02.2025