



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Закрытое акционерное общество "Бастион"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Ростовская область, 344010, город Ростов-на-Дону, улица Красноводская, дом 8/7, основной государственный регистрационный номер: 1136195000138, номер телефона: +78632035830, адрес электронной почты: ops@bast.ru

в лице Генерального директора Портняга Алексея Юрьевича

заявляет, что Устройства межсистемной связи. Продукция по приложению № 1, количество листов: 1

изготовитель Закрытое акционерное общество "Бастион". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Ростовская область, 344010, город Ростов-на-Дону, улица Красноводская, дом 8/7.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ ФИАШ.430600.129.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8301401900. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокол испытаний № ТФАНГ-НК от 23.08.2019 года, выданный Испытательной лабораторией "ПромТехЛаб", аттестат аккредитации РОСС RU.32093.О4КСЕ0-004.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

раздел 8 ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", разделы 4, 6–9 ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 03.09.2024 включительно

(подпись)



Портняга Алексей Юрьевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.КА01.В.13685/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 04.09.2019

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.КА01.В.13685/19

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Устройство межсистемной связи:	Инжектор одноканальный PSE-PoE.(10-30)DC/48DC-10VA Пассивный POE инжектор/сплиттер PSE-SP-1A-E Пассивный 4-канальный POE инжектор PSE-PoE-4E/120VA Пассивный 8-канальный POE инжектор PSE-PoE-8E/240VA ИБП для POE коммутаторов SKAT-PoE.48DC-120VA 4-канальный POE коммутатор модель SKAT PoE-4E-1E 4-канальный POE коммутатор модель SKAT PoE-4E-2G 4-канальный POE коммутатор модель SKAT PoE-4E-2S 4-канальный POE коммутатор модель SKAT PoE-4E-1G-1S 4-канальный POE коммутатор модель SKAT PoE-4E-1S 8-канальный POE коммутатор модель SKAT PoE-8E-2E 8-канальный POE коммутатор модель SKAT PoE-8E-2S 8-канальный POE коммутатор модель SKAT PoE-8E-1S 16-канальный POE коммутатор модель SKAT PoE-16E-2G 16-канальный POE коммутатор модель SKAT PoE-16E-2S 24-канальный POE	8301401900	ТУ ФИАШ.430600.129

Заявитель

подпись



Портняга Алексей

Юрьевич

(И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.КА01.В.13685/19

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	коммутатор модель SKAT PoE-24E-2G 24-канальный POE коммутатор модель SKAT PoE-24E-2S 32-канальный POE коммутатор модель SKAT PoE-32E-2G 32-канальный POE коммутатор модель SKAT PoE-32E-2S 1-канальный POE инжектор 22Вт модель PSE-PoE.220AC/22VA 1-канальный POE инжектор 25Вт модель PSE-PoE.220AC/25VA PSE-REP-E PSE-MIC-E PSE-PoE.220AC/15VA SKAT PoE-IN-4E-2S SKAT PoE-IN-4E-2E SKAT PoE-4E-2E исп.5 SKAT PoE-8E-1G-1S исп.5 SKAT PoE-UPS-8E-1G-1S исп.5 SKAT PoE-UPS-IN-4E-2S исп.5 SKAT PoE-UPS-IN-4E-2E исп.5 SKAT PoE-IN-4E-2S исп.5 SKAT PoE-IN-4E-2E исп.5		

Заявитель

подпись



Портняга Алексей Юрьевич
 (Ф.И.О. заявителя)