

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Бизнес Система Телеком"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Москва, 125124, вн.тер.г. муниципальный округ Беговой, улица Правды, дом 8, корпус 13, этаж А3 пом/ком XVII/47, основной государственный регистрационный номер: 1047796375000, номер телефона: +78001005396, адрес электронной почты: info@bstelecom.ru

в лице Генерального директора Горина Сергея Александровича

заявляет, что Статические источники питания (не бытового назначения), торговая марка: «Звезда», модель: ZB-xxx, ZB-xxxx, ZB-xxxxx, где "x" может быть цифрой от 0 до 9 (обозначение типа корпуса), мощностью от 1 до 800 кВА

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "Бизнес Система Телеком". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, Москва, 125124, вн.тер.г. муниципальный округ Беговой, улица Правды, дом 8, корпус 13, этаж А3 пом/ком XVII/47. Предприятия-изготовители согласно приложению № 1.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8504403008. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011), Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний № 86, 85 от 24.10.2022 года, выданных Испытательной лабораторией «Центр испытаний машин и оборудования» Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ 73», аттестат аккредитации RA.RU.21OM18.

Схема декларирования 3д

Дополнительная информация

Стандарты применяемые при подтверждении соответствия согласно приложению № 2. 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. Сведения о таможенном декларировании: производство РФ.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 07.11.2027 включительно

(подпись)

М. П.

Горин Сергей Александрович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA08.B.01997/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 08.11.2022

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.РА08.В.01997/22

Перечень предприятий изготовителей продукции, на которую распространяется действие
декларации о соответствии

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции
Общество с ограниченной ответственностью "Сила"	Россия, Московская область, 143981, город Балашиха, полигон Кучино, владение 6, строение 3
Общество с ограниченной ответственностью "Треком"	Россия, Московская область, 141044, д. Грибки, д.30/1
Общество с ограниченной ответственностью "Звезда"	Россия, Москва, 125124, вн.тер.г. муниципальный округ Беговой, ул. Правды, д. 8, к. 13, этаж А3, пом/ком XVII/66

Заявитель

подпись

М. П.

Горин Сергей Александрович
(Ф.И.О. заявителя)



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.РА08.В.01997/22

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Наименование и обозначение стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
ГОСТ IEC 62040-1 "Системы бесперебойного энергоснабжения (UPS). Часть 1. Общие требования и требования безопасности к UPS"	п. 4.6, 4.7, 5.4, 5.5, 6.2, 7.1, 7.4.2, 7.4.3, 7.6.2, 7.6.3, 7.6.4, 7.6.6, 6.3, 7.2, 7.4.1, 7.4.4	
ГОСТ 30804.4.2-2013 (IEC 61000-4-2:2008) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электростатическим разрядам. Требования и методы испытаний"		
ГОСТ 30804.4.3-2013 (IEC 61000-4-3:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к радиочастотному электромагнитному полю. Требования и методы испытаний"		
ГОСТ 30804.4.4-2013 (IEC 61000-4-4:2004) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к наносекундным импульсным помехам. Требования и методы испытаний"		
ГОСТ Р 51317.4.5-99 (МЭК 61000-4-5-95) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к микросекундным импульсным помехам большой		

Заявитель

подпись

М. П.

Горин Сергей Александрович
(Ф.И.О. заявителя)



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.РА08.В.01997/22

Наименование и обозначение стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
энегрии. Требования и методы испытаний"		
ГОСТ Р 51317.4.6-99 (МЭК 61000-4-6-96) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к кондуктивным помехам, наведенным радиочастотными электромагнитными полями. Требования и методы испытаний"		
ГОСТ IEC 61000-4-8-2013 "Электромагнитная совместимость. Часть 4-8. Методы испытаний и измерений. Испытания на устойчивость к магнитному полю промышленной частоты"		
ГОСТ 30804.4.11-2013 (IEC 61000-4-11:2004) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к провалам, кратковременным прерываниям и изменениям напряжения электропитания. Требования и методы испытаний"	п. 8.2.1	
ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"	п.9, 10	

Заявитель

подпись

М. П.

Горин Сергей Александрович
(Ф.И.О. заявителя)

