

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Бизнес Система Телеком"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Москва, 121087, улица Баркляя, дом 6, строение 3, эт/пом/ком 4/XXXII/61, основной государственный регистрационный номер: 1047796375000, номер телефона: +78001005396, адрес электронной почты: info@bisyst.ru

в лице Генерального директора Горина Сергея Александровича

заявляет, что Дисковые полки для Систем хранения данных (СХД) торговой марки «Звезда», модели: DM1JFxxZ, где x – не более 2-х цифр, от 0 до 9, обозначающих дизайн изделия, Технические условия № БВМТ.466219.007ТУ "Дисковые полки для систем хранения данных (СХД) торговой марки «Звезда»"

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "Бизнес Система Телеком". Место нахождения: Россия, Москва, 121087, улица Баркляя, дом 6, строение 3, эт/пом/ком 4/XXXII/61. Адреса предприятий-изготовителей продукции: Общество с ограниченной ответственностью «Сила», Россия, Московская область, 143981, г. Балашиха, полигон Кучино, владение 6, строение 3; Общество с ограниченной ответственностью «Треком», Россия, Московская область, 141044, д. Грибки, д.30/1. Код ТН ВЭД ЕАЭС 8471705000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № МТКQN-КВ от 01.09.2021 года, выданного Испытательная лаборатория «Контроль Безопасности», аттестат аккредитации РОСС RU.32093.04КСЕ0-015.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

СТБ ИЕС 62321-2012 "Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектрометрии"; ГОСТ ИЕС 62321-5-2016 "Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 5. Определение кадмия, свинца и хрома в полимерах и электронных частях систем, а также кадмия и свинца в металлах методами AAS, AFS, ICP-OES и ICP-MS"; ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016 "Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектрометрии". 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 01.09.2026 включительно


(подпись)



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

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.29563/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 02.09.2021