



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Индивидуальный предприниматель Четверикова Лидия Сергеевна

Место жительства: 630554, Россия, Новосибирская область, Новосибирский район, с/с Барышевский, Генетик СНТ, дом №276

Адрес места осуществления деятельности: 630063, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Нижегородская, дом 270/6

Основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя 313547615500309.

Телефон: +73832804680 Адрес электронной почты: brokereac@gmail.com

заявляет, что Приборы и аппаратура для системы видеонаблюдения, сетевое оборудование: коммутатор, инжектор, удлинитель PoE сигнала, PoE сплиттер, блоки питания низковольтные промышленные, марка "Si-Cam", "SV+", "SpezVision".

Изготовитель Индивидуальный предприниматель Четверикова Лидия Сергеевна

Место жительства: 630554, Россия, Новосибирская область, Новосибирский район, с/с Барышевский, Генетик СНТ, дом №276

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 630063, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Нижегородская, дом 270/6

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8517620003

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)

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

Протоколов испытаний №№ ЛСИ-009425-2024, ЛСИ-009426-2024 от 19.07.2024 года, выданных

Испытательной лабораторией «Лаборатория сертификационных исследований» Общества с ограниченной ответственностью «Лаборатория сертификационных исследований» (аттестат аккредитации РОСС RU. 32001.04ИБФ1.ИЛ67)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Обозначения и

наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011 "О безопасности

низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"; ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические.

Общие требования безопасности", ТР ТС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники", ГОСТ 12.2.007.1-75 «Система стандартов безопасности

труда. Машины электрические вращающиеся. Требования безопасности», раздел 8 ГОСТ

30804.6.1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к

электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и

производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний", разделы 4,

6-9 ГОСТ 30804.6.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные

помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний". Декларация соответствия распространяется на

продукцию, изготовленную исследованной 2024 г.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 22.07.2029 включительно.

(подпись)

Четверикова Лидия Сергеевна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА06.В.32567/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 25.07.2024