



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "СибКонтакт" (ООО "СибКонтакт")

Место нахождения: Российская Федерация, 630047, г. Новосибирск, ул. Магаданская 2Б, этаж 2.

Адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 630047, г. Новосибирск, ул.

Магаданская 2Б, этаж 2, ОГРН: 1085402008515,

Номер телефона: (383) 363-31-21, адрес электронной почты: info@sibcontact.com

в лице директор Ераскова Алексея Владимировича

заявляет, что Источники бесперебойного питания серии: ИБП, ИБПС, ЕРМАК, СибРезерв, МИ

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "СибКонтакт" (ООО "СибКонтакт"),

РОССИЯ. Место нахождения: Российская Федерация, 630047, г. Новосибирск, ул. Магаданская

2Б, этаж 2 Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Российская Федерация, 630047, г. Новосибирск, ул. Даргомыжского, 8а корпус склад этаж 4

продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3415-002-86803794-2012

Код ТН ВЭД ЕАЭС **8504409000**,

серийный выпуск

соответствует требованиям

Технических регламентов Таможенного союза: ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования "; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств "

Декларация о соответствии принята на основании

протоколов испытаний № И 395, № Э 395 от 29.07.2020 ИЦ ФБУ "Государственный региональный

центр стандартизации, метрологии и испытаний в Новосибирской области" , аттестат аккредитации

№ RA. RU.21АЯ49, дата включения в реестр 05.09.2016г

Схема декларирования соответствия 3д

Дополнительная информация

Стандарты, в результате применения которого на добровольной основе

обеспечивается соблюдение требований технического регламента (технических регламентов:

ГОСТ 12.2.007.0-75 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Изделия

электротехнические. Общие требования безопасности (с Изменениями N 1, 2, 3, 4);

ГОСТ 32132.3-2013 (IEC 61204-3:2000)/[ГОСТ Р 53390-2009 (МЭК 61204-3:2000)]

Совместимость технических средств электромагнитная. Низковольтные источники питания постоянного тока. Требования и методы испытаний;

ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) Совместимость технических средств

электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний;

ГОСТ 30804.3.3-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение

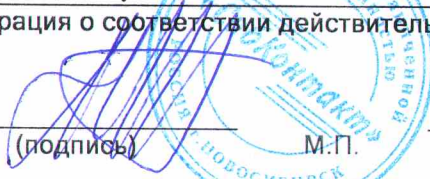

изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах

электропитания общего назначения. Технические средства с потребляемым током не

более 16 А (в одной фазе); подключаемые к электрической сети при несоблюдении

определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 02.08.2025 включительно

(подпись)  М.П. 

Ерасков Алексей Владимирович

(Ф.И.О. Заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-РУ.АЯ79.В.03215/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 03.08.2020

Орган по сертификации продукции и услуг
ООО «Новосибирский ЦСМ»
рег. № РОСС RU.0001.10АЯ79.
Адрес: 630091, г.Новосибирск, ул.Советская, 52
тел. (383) 204-43-10, факс (383) 20443-11,
E-mail: info@ncsm-sib.ru

Декларация проверена и зарегистрирована по
заявлению № 00840 ДС.

Исполнитель:  И.А. Селезнев
(подпись) (фамилия, инициалы)