



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "СПК УРАЛЭЛЕКТРО"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Свердловская область, 620050, город Екатеринбург, переулок Проходной, дом 5, основной государственный регистрационный номер: 1036601475448, номер телефона: +73433367950, адрес электронной почты: electro@ural-electro.ru

**в лице** Директора Ковальчука Игоря Георгиевича

**заявляет, что** Агрегат бесперебойного питания постоянного тока, серии: АБПШТ П; АБПШТ Е

**изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью "СПК УРАЛЭЛЕКТРО", Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Свердловская область, 620050, город Екатеринбург, переулок Проходной, дом 5. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.11.50-006-25946066-2019 Агрегат бесперебойного питания постоянного тока.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8504408200. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № 2019.VVS-450.349 от 05.04.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Вертикаль", аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ06, сроком действия до 12.03.2020 года, Протокола испытаний № 2019.VVS-450.350 от 05.04.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Вертикаль", аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ06, сроком действия до 12.03.2020 года.

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения 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" ; разделы 5 и 7 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" . 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 04.04.2024 включительно**



М. П.

Ковальчук Игорь Георгиевич

(подпись)

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.КА01.В.00325/19**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 05.04.2019**