



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**  
**ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "К-ИНЖЕНЕРИНГ", Место нахождения: 196084, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, УЛИЦА СМОЛЕНСКАЯ, ДОМ 9, ЛИТЕР А, ОФИС 105, Адрес места осуществления деятельности: 187450, РОССИЯ, Ленинградская обл, Волховский р-н, город Новая Ладога, улица Суворова, дом 47, корпус 1, , ОГРН: 1027804865186, Номер телефона: +7 8126772665, Адрес электронной почты: info@k-eng.ru  
**В лице:** Генеральный директор ГОДГИЛЬДИЕВ МИХАИЛ ИЛЬИЧ

**заявляет, что** Блоки источников резервированного питания, Блоки источников резервированного питания, модель: серии: БИРП, моделей: БИРП-20, БИРП-20П, БИРП-30, БИРП-30П, БИРП-40, БИРП-40П, БИРП-50, БИРП-50П, БИРП-50V.4, БИРП-50V.8, БИРП-60, БИРП-60П, БИРП-60V.4, БИРП-60V.8, БИРП-80, БИРП-80П, БИРП-80V.4, БИРП-80V.8, БИРП-100, БИРП-100П, БИРП-100V.4, БИРП-100V.8, БИРП-120, БИРП-120П, БИРП-120V.4, БИРП-120V.8

**Изготовитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "К-ИНЖЕНЕРИНГ", Место нахождения: 196084, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, УЛИЦА СМОЛЕНСКАЯ, ДОМ 9, ЛИТЕР А, ОФИС 105, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 187450, РОССИЯ, Ленинградская обл, Волховский р-н, город Новая Ладога, улица Суворова, дом 47, корпус 1,

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ТУ ГШИД. 436234.166 «Блоки источника резервированного питания БИРП»

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8504409000

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** 305-08-21/12-ЦТ выдан 30.08.2021 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «Научно-исследовательский испытательный центр «Циркон-тест» ООО «ПрофНадзор»"; 304-08-21/12-ЦТ выдан 30.08.2021 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «Научно-исследовательский испытательный центр «Циркон-тест» ООО «ПрофНадзор»"; Схема декларирования: 1д;

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 60065-2013, "Аудио-, видео- и аналоговая электронная аппаратура. Требования безопасности"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ CISPR 24-2013, "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний", раздел 5; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30805.22-2013, "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений", разделы 4-6; Стандарты и иные нормативные документы: 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", разделы 5 и 7; Стандарты и иные нормативные документы: 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", раздел 5; Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 05.09.2026 включительно**

  
(подпись)



ГОДГИЛЬДИЕВ МИХАИЛ ИЛЬИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**

ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.35705/21

**Дата регистрации декларации о соответствии:**

06.09.2021