



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АККОРДТЕК"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 127410, Россия, город Москва, шоссе Алтуфьевское, дом 41А, строение 1, этаж 2, помещение 22

Основной государственный регистрационный номер 1175024027474.

Телефон: 74952230100 Адрес электронной почты: info@accordtec.ru

**в лице** Генерального директора Назарова Сергея Владимировича

**заявляет, что** Аппаратура информационная: блок питания промышленного назначения торговой марки «ACCORDTEC», серии: AT-36/1, AT-36/2, AT-36/3, AT-36/4, AT-36/5, AT-36/6, AT-36/7, AT-36/8, AT-36/9, AT-36/10; адаптер питания для мониторов видеодомофонов торговой марки «ACCORDTEC», серии: AT-15/1, AT-15/2, AT-15/3, AT-15/4, AT-15/5, AT-15/6, AT-15/7, AT-15/8, AT-15/9, AT-15/10.

Изготовитель «SHENZHEN EEGUARD TECHNOLOGY CO., LIMITED»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 201, BUILDING A, JINGANG TECHNOLOGY INDUSTRIAL PARK, QIAOTOU COMMUNITY, FUHAI STREET, BAOAN DISTRICT, SHENZHEN

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость», 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8504409000

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)

**Декларация о соответствии принята на основании**

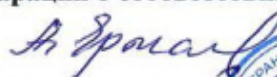
протоколов заводских испытаний №1992, 1993 от 22.09.2020 года; руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ ИЕС 60950-1-2014 "Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования", ГОСТ 30804.3.2-2013 "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 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", ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний", ГОСТ 30805.22-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений". 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 24.09.2025 включительно.**

  
(подпись)

М.П. **КОММЕРЧЕСКИЙ ДИРЕКТОР**  
**ЕРМАКОВ А. М.**  
ДОВЕРИТЕЛЬНЫЙ ДОКУМЕНТ  
5 ОТ 23. 12. 2019

Назаров Сергей Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.НВ26.В.02243/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 25.09.2020**

