



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель, Общество с ограниченной ответственностью "Феникс Групп", ОГРН: 1126722000437

Адрес: 215047, РОССИЯ, Смоленская область, Гагаринский район, село Карманово, улица Советская, дом 23, Телефон: +74959737092, E-mail: planet@planet.com.ru

в лице Директора Шлихановой Ольги Александровны

заявляет, что Устройства телеобработки информации с напряжением питания свыше 50 В переменного тока (коммутация, преобразование, маршрутизация, передача), торговой марки "Planet" с комплектующими (см. Приложение № 2 на 1 листе)

изготовитель Фирма "PLANET TECHNOLOGY CORPORATION",

Адрес: ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), B1, 7F-11F, No. 96, Minquan Road, Xindian District, New Taipei City, Taiwan, Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции (см. Приложение № 1 на 1 листе)

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8517620002, 8517620003

Серийный выпуск, Европейские директивы 2014/35/EU, 2014/30/EU

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования";

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколы испытаний № 2909-005/0697И, № 2909-006/0698И от 29.09.2017 г. – ООО

"Испытательный центр "Станкотест". Эксплуатационная документация.

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ ИЕС 60950-1-2014 "Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования", ГОСТ ИЕС 62479-2013 "Оценка маломощного электронного и электрического оборудования на соответствие основным ограничениям, связанным с воздействием на человека электромагнитных полей (10 МГц - 300 ГГц)", ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений", ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. 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 (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". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № 04 100 970051 от 04.02.2016 г., выдан OCCK "TUV NORD CERT GmbH", Германия.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 01.10.2022 включительно



(подпись)

М.П.

Шлиханова Ольга Александровна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-TW.БЛ08.В.02374

Дата регистрации декларации о соответствии: 04.10.2017

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-TW.БЛ08.В.02374

Перечень предприятий изготовителей продукции, на которую распространяется действие
декларации о соответствии, входящих в состав транснациональной компании

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"JING WANG TECHNOLOGY Co., Ltd."	ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), 8F.-11, No.130, Jiankang Rd., Zhonghe Dist., New Taipei City 235, Taiwan
"Pu Chen Hun Co., Ltd."	ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), 4F.-1, No.502, Yuanshan Rd., Zhonghe Dist., New Taipei City 235, Taiwan
"Chance Technology Co., Ltd."	КИТАЙ, Hongxing Road, Shajiao Community, Humen Town, Dongguan City, Dongguan Province



Заявитель


подпись

Шлиханова Ольга
Александровна

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-TW.БЛ08.В.02374

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код ТН ВЭД	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Устройства телеобработки информации с напряжением питания свыше 50 В переменного тока (коммутация, преобразование, маршрутизация, передача), торговой марки "Planet":	
8517620003	Коммутаторы, модели: FSD-604HP, SGS-6341-48T4X, XGS-6350-48X2Q4QCR, XGS-6350-12X8T, XGS-5250-8T4XR, XGS-1230-8T4XR, GS-5220-16T2XV, GS-5220-16T2XVR, GS-5220-24T4XV, GS-5220-24T4XVR, GS-5220-16UP2XV, GS-5220-16UP2XVR, GS-5220-16P2XV, GS-5220-16P2XVR, GS-5220-48P4X, GS-5220-48P4XR, GS-5220-48PL4X, GS-5220-48PL4XR, MGS-5220-8P2X, GS-5220-8P2T2X, GS-5220-24P4XV, GS-5220-24P4XVR, GS-5220-24PL4XV, GS-5220-24PL4XVR, GS-5220-24UPL4XV, GS-5220-24UPL4XVR, GS-5220-16P2XV, GS-5220-16P2XVR, GS-5220-16UP2XV, GS-5220-16UP2XVR, GSD-603F, GS-5220-24PL4X, GS-5220-24PL4XR, GS-4210-16P2S, EPL-2220, EPN-103, EPN-110, IDL-2402, IDL-4802, FSD-1008HP, GSD-1008HP, FGSD-1011HP	
8517620003	Инжекторы, модели: POE-175-60W, POE-175-90W, POE-174, PWR-65-56, XGS3-PWR-AC.	
8517620002	Медиаконверторы, модели: XT-705A, VF-101G-KIT, VF-102G-KIT, VF-106G-KIT, VF-402-KIT, VC-231G, VC-234G, VDR-301N.	



Заявитель


подпись

Шлиханова Ольга
Александровна

(Ф.И.О. заявителя)