



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ПЛАНЕТ ТЕХНОЛОДЖИ РУС",
ОГРН: 1207700220188

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:
117342, РОССИЯ, г. Москва, ул. Бутлерова, д. 17Б, этаж 2, пом. XI, ком.69, офис 187,
Телефон: + 74959737092, Адрес электронной почты: planet@planet.com.ru

в лице Генерального директора Силонова Геннадия Александровича, действующего на основании Устава

заявляет, что Устройства телеобработки информации (коммутация, преобразование, маршрутизация, передача), предназначенные для использования при номинальном напряжении до 50В, торговой марки "Planet" с комплектующими: (см. Приложение № 2 на 1 листе).

изготовитель "PLANET TECHNOLOGY CORPORATION"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 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 8517620003, 8517620002, 8504403009, 8517701900

Серийный выпуск

Европейская директива 2014/30/EU

соответствует требованиям

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколы испытаний № № 1304-001/0048И, 1304-002/0049И от 13.04.2021 г. – Испытательная лаборатория ООО "Стандарттест". Паспорта оборудования б/н от 11.02.2019 г., 01.05.2019 г., 06.12.2019 г., 13.01.2019 г., 15.05.2019 г., 10.05.2019 г., 10.01.2019 г., 03.10.2019 г., 15.05.2019 г., 06.05.2019 г., 12.09.2020 г., 15.05.2020 г., 06.05.2020 г., 08.08.2020 г., 13.04.2020 г., 08.01.2020 г., 15.05.2019 г.

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) (разделы 4-6) «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений»
ГОСТ CISPR 24-2013 (раздел 5) «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) (разделы 5 и 7) "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) (раздел 5) "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.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 18.04.2026 включительно



(подпись)

М.П.

Силонов Геннадий Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-TW.PA01.B.22260/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 29.04.2021

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 1



К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-TW.PA01.B.22260/21

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 (коммутация, преобразование, маршрутизация, передача), предназначенные для использования при номинальном напряжении до 50В, торговой марки "Planet" с комплектующими:	
8517620003	Коммутаторы, модели: IGS-4215-8T2S, IGS-5225-8P2T4S, IGS-5227X-4P2T, IGS-6325-4UP2X, IGS-6325-4T2X, IGS-6325-5X1T, IGS-6325-16T4X, IGS-6325-16T8S4X, IGS-6325-16TP8S4X, IMS-6325-4, TSN-6325-8UP4S4X, TSN-6325-8T4S4X, WGS-5225-8MT, WGS-5225-8UP2SV, WGS-4215-8HP2S, IFGS-1022TF, IGS-504PT, IGS-604HPT-RJ, IGS-12040MT, IGS-6325-8T8S4X	
8517620003	Сплиттеры, модели: IPOE-175S, IPOE-173S, IPOE-270-12V	
8517620002 8517620003	Преобразователи сигнала (медиаконвертеры), модели: IGTP-825AT, IGT-2205AT, IGT-905A, ICS-2102T, ICS-2102TS, IMG-2102T, IMG-2102TS, IECS-1116-DI	
8517620002	Трансиверы, модели: MGB-2GLA20, MGB-2GLB20, MGB-2GLR2, MGB-2GLR20, MGB-2GSR, MGB-2GTSR, MGB-2GTLR2, MGB-2GTLR20, MGB-2GTLA20, MGB-2GTLB20, MGB-LX, MFB-TFX, MGB-TLA120, MGB-TLB120	
8517620003	Маршрутизаторы, модели: IVR-300, IVR-300W	
8517620009	Беспроводные шлюзы доступа, модель ICG-2515W-5G	
8517701900	Антенны, модели: ANT-SE17D, ANT-SE17AD	
	Комплектующие:	
8504403009	Блоки питания, модель GPL-PWR75-DC	



Заявитель

Силонов

подпись

Силонов Геннадий
Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1



К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-TW.PA01.B.22260/21

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.



М.П. Заявитель


подпись

Силонов Геннадий
Александрович

(Ф.И.О. заявителя)