



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Леново Глобал Технолоджи Раша"
ОГРН: 1165024058330

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:
143401, РОССИЯ, Московская область, город Красногорск, бульвар Строителей, дом 4, корпус 1,
помещение VII., Телефон: +74956458338, Адрес электронной почты: compliance@lenovo.com

в лице Ведущего специалиста по сертификации Куянова Артура Рафаиловича, действующего на
основании Доверенности № 17/11/2020 от 17.11.2020 г.

заявляет, что Коммутаторы для серверного оборудования промышленного применения (питание от
сети 100-240В переменного тока) торговой марки "Lenovo": модель 6559, модификации: 6559-NC1,
6559-NC2, 6559-NC3, 6559-NC4, 6559-NC5, 6559-NC6, 6559-NC7; модель 7D8P, модификации:
7D8P-CTO1WW, 7D8P-CTO2WW, 7D8P-CTO3WW, 7D8P-CTO4WW

изготовитель Фирма "Lenovo Global Technology HK Limited"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:
ГОНКОНГ, 23/F, Lincoln House, Taikoo Place, 979 King's Road, Quarry Bay. Адреса мест
осуществления деятельности по изготовлению продукции: (см. Приложение № 1 на 1 листе).

Код ТН ВЭД ЕАЭС 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

Протокол испытаний № 2508-001/0113И от 25.08.2021 г. – Испытательная лаборатория ООО
"Стандарттест". Техническое описание № DS0094 от 08.07.2020 г. Руководство по продукту №
LP0582 от 29.06.2021 г. Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ IEC 62368-1-2014 "Аудио-, видеоаппаратура, оборудование информационных технологий и
техники связи. Часть 1. Требования безопасности". разделы 4 – 6 ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR
22:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных
технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений". раздел 5 ГОСТ CISPR 24-
2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных
технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования 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". 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
электропитания 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 стандартные при нормальных
значениях климатических факторов внешней среды. Условия хранения конкретного изделия, срок
службы указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной
документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 26.08.2026 включительно



Куянов Артур Рафаилович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-НК.РА01.В.13017/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 30.08.2021

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1



К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-НК.РА01.В.13017/21

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Foxconn Assembly LLC"	Соединенные Штаты Америки, 8303 Houston, TX 77064 US
"Foxconn CZ s.r.o"	Чешская Республика, U Zamecku 27, 532 01 PARDUBICE



Заявитель

подпись

Куянов Артур
Рафаилович

(Ф.И.О. заявителя)