

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ
№ ВП RU Д-US.PA01.A.37483/22

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Внешэкостил"

Основной государственный регистрационный номер: 1167746423382. ИНН: 7724362880

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 115211, город Москва, Каширское шоссе, д.55, корпус 5, помещение I, этаж 1, комната 19, Российская Федерация, телефон: +7(966)199-83-07, адрес электронной почты: vneshakostil@gmail.com

В ЛИЦЕ Генерального директора Кузнецовой Натальи Сергеевны

ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО
ПРОДУКЦИЯ

Ноутбуки VAIO, модель VJE151G11W

выпускаемая изготовителем "OEM Global Technologies Ltd."

Место нахождения: 1507 Hollywood, Blvd Hollywood, FL 33020, Соединенные Штаты Америки.
Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: Nexstgo Co., Ltd, Room 3201-5, 32/F Enterprise Square Two, 3 Sheung Yuet Road, Kowloon Bay, Kowloon, Гонконг;
Room 1201, Jiangnan Time Building, No. 4033, Ban Xue Gang Road, Longgang, Shenzhen, Guangdong, Китай.

в соответствии с

партия 1597 штук, Контракт № 44416204/15-22 от 08.08.2022 Инвойс № AGUHK-VNE20221015 от 15.10.2022.

код ОКПД 2:

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8471 30 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"; Технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ Приложение № 18 ПП 353

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 1169 NJ, 6989 FZ, 9129/RZ от 07.10.2022 года, выданного "Nemko Hong Kong Ltd.", адрес: Unit 1-5, 15/F, CCT Telecom Building, No. 11 Wo Shing Street, Fotan, Shatin, N.T., Гонконг.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ ГОСТ IEC 62368-1-2014 "Аудио-, видео-аппаратура, оборудование информационных технологий и техники связи. Часть 1. Требования безопасности", разделы 1-7 ГОСТ 31210-2003 "Средства отображения информации индивидуального пользования. Общие эргономические требования и требования безопасности", ГОСТ IEC 62311-2013 "Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)", 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 IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7) "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)", ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (разделы 4 и 6) "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий", ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2-2015 (разделы 4-7) "Электромагнитная совместимость и радиочастотный спектр. Электромагнитная совместимость технических средств радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования", ГОСТ Р 52459.17-2009 (EN 301 489-17-2008) "Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 17. Частные требования к оборудованию широкополосных систем передачи в диапазоне 2,4 ГГц, высокоскоростных локальных сетей в диапазоне 5 ГГц и широкополосных систем передачи данных в диапазоне 5,8

ГГЦ". Условия и сроки хранения, срок службы согласно эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ с 08.11.2022 по 07.05.2023

М.П.
(при наличии)



Заявитель


(подпись)

Кузнецова Наталья Сергеевна

(фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии))

ЗАЯВЛЕНИЕ: продукция безопасна при ее использовании согласно указанному способу применения в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции установленным требованиям.