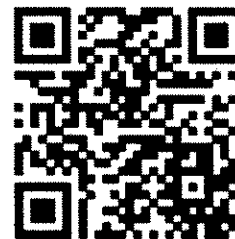




**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**



**Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЕНТИС ЭЛЕКТРОНИКС"**

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 111524, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА ЭЛЕКТРОДНАЯ, ДОМ 2, СТРОЕНИЕ 12-13-14, ЭТ 4 ПОМ IV КОМ 11

Основной государственный регистрационный номер 1157746679991.

Телефон: +74958974587 Адрес электронной почты: Fedushkina@netping.ru

**в лице Директора Федошкиной Ольги Игоревны**

**заявляет, что** Аппараты электрические для управления электротехническими установками: контроллеры на напряжение 50-220В переменного тока, марка: «NetPing», модели: UniPing server solution v3/SMS, NetPing server solution v5, NetPing server solution v5/GSM3G, NetPing server solution v7, NetPing server solution v7/GSM, NetPing server solution v6, NetPing server solution v6/GSM, NetPing server solution v8, NetPing server solution v8/GSM, NetPing server solution v9, NetPing server solution v9/GSM, NetPing Monitoring Server 90Z02, NetPing Monitoring Server 90Z04, NetPing Monitoring Server 90Z06, NetPing Monitoring Server 90Z08, NetPing 4/PWR-220 v6.1/GSM3G, NetPing 4/PWR-220 v6.2/GSM3G, NetPing 4/PWR-220 v6.4/ETH, NetPing 4/PWR-220 v6.3/GSM3G, NetPing 4/PWR220 v6.5/ETH, NetPing 4/PWR-220 v6.6/ETH, NetPing 4/PWR-220 v8.1/GSM, NetPing 4/PWR-220 v8.2/GSM, NetPing 4/PWR-220 v8.3/GSM, NetPing 4/PWR-220 v8.4/ETH, NetPing 4/PWR-220 v8.5/ETH, NetPing 4/PWR-220 v8.6/ETH, NetPing 8/PWR220 v3/SMS, NetPing 8/PWR-220 v4/SMS, NetPing 8/PWR-220 v7.1/GSM3G, NetPing 8/PWR-220 v7.2/GSM3G, NetPing 8/PWR-220 v7.4/ETH, NetPing 8/PWR-220 v7.5/ETH, NetPing 8/PWR-220 v7.3/GSM3G, NetPing 8/PWR-220 v7.6/ETH, NetPing 8/PWR-220 v9.1/GSM, NetPing 8/PWR220 v9.2/GSM, NetPing 8/PWR-220 v9.3/GSM, NetPing 8/PWR-220 v9.4/ETH, NetPing 8/PWR-220 v9.5/ETH, NetPing 8/PWR-220 v9.6/ETH, NetPing SMS, PWR40, PWR41, PWR42, PWR43, PWR69, PWR68, NetPing S8/IPDDU v1, NetPing S5/IPDDU v1, NetPing S8/IPDDU v2, NetPing S5/IPDDU v2, NetPing S8/IPDDU v3, NetPing S5/IPDDU v3, NetPing Input+Relay v1, NetPing Input+Relay v2, NetPing Input+Relay v3, NetPing Input+Relay v4, NetPing Input+Relay v5, NetPing Input+Relay v6, NetPing Input+Relay v7, NetPing v4, NetPing v5, NetPing DIN v4, NetPing DIN v5, NetPing DIN v6, NetPing DIN v7, NetPing DIN v8, NetPing DIN v9, NetPing DIN v10, NetPing DIN v11, NetPing DIN v12, NetPing DIN v13, NetPing DIN v14, NetPing DIN v15, NetPing DIN v16, NetPing DIN v17, NetPing DIN v18, NetPing DIN v19, NetPing DIN v20, NetPing DIN v21, NetPing 2/PWR-220 v12/ETH, NetPing 2/PWR-220 v13/GSM3G, NetPing 2/PWR-220 v32/ETH, NetPing 2/PWR-220 v33/GSM, NetPing 2/PWR-220 v22/ETH, NetPing 2/PWR-220 v23/GSM, NetPing 2/PWR-220 v14/ETH, NetPing 2/PWR-220 v15/GSM, NetPing 2/PWR-220 v16/ETH, NetPing 2/PWR-220 v17/GSM, NetPing 2/PWR-220 v18/ETH, NetPing 2/PWR-220 v19/GSM, NetPing 2/PWR-220 v20/ETH, NetPing 2/PWR-220 v21/GSM, NetPing 2/PWR-220 v24/ETH, NetPing 2/PWR-220 v25/GSM, NetPing 2/PWR-220 v26/ETH, NetPing 2/PWR-220 v27/GSM, NP-SM4, NP72, NP73, NP708, NP709, NP56, NP58, NP-GB322, NetPing IO v4, NetPing IO v5, NetPing IO v6, NetPing IO v7, NetPing IO v8, NetPing IO v9, NetPing IO v10, NetPing IO v11, D851, D852, D853, D854, NetPing enterprise solution v1, NetPing enterprise solution v1/GSM, NetPing enterprise solution v3, NetPing enterprise solution v3/GSM, NetPing enterprise solution v2/GSM, NetPing enterprise solution v2, NetPing GSM Gateway 708G06, NetPing GSM Gateway 708G08, NetPing GSM Gateway 708G10, NetPing GSM Gateway 708G12, WD1, WD2, WD3, WD4, WD5, WD6, WD7, WD8, WD9, SW322, SW323, SW324, SW325, SW326, SW327, NetPing wireless v1/GSM, NetPing wireless v3, NetPing wireless v1, NetPing wireless v2/GSM, NetPing wireless v3/GSM, NetPing wireless v2, NetPing Relay v1, NetPing Relay v2, NetPing Relay v3, NetPing Relay v4, NetPing Relay v5, UniPing server solution v3, UniPing server solution v4/SMS, NetPing 4/PWR-220 v3/SMS, NetPing 4/PWR-220 v4/SMS, UniPing v3, NetPing Mini-UPS, NetPing IO v2, NetPing IO v3, NetPing 2/PWR-220 v2/SMS, NetPing 2/PWR-220 v3/ETH, NetPing 2/PWR-220 v4/SMS.

**Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЕНТИС ЭЛЕКТРОНИКС"**

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 111524, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА ЭЛЕКТРОДНАЯ, ДОМ 2, СТРОЕНИЕ 12-13-14, ЭТ 4 ПОМ IV КОМ 11

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8537109100

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**

Протокола испытаний № 037-28/02-22 от 28.02.2022 года, выданного Испытательной лабораторией «МосСтандарт» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31112.21ПР58)

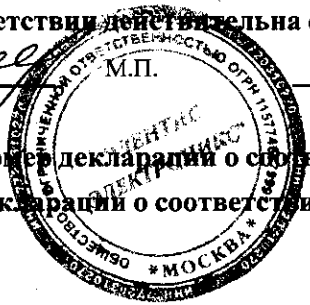
Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования", ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний", ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 08.03.2027 включительно.**

*Федюшкина Ольга Игоревна*  
(подпись)



Федюшкина Ольга Игоревна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА02.В.31190/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 09.03.2022