



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РЭДИ КОНСАЛТ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 127299, Россия, г.Москва, Муниципальный округ Войковский вн. тер. г., ул Космонавта Волкова, д. 10, стр. 1 , Этаж/помещ./кабинет 6/хв/17

Основной государственный регистрационный номер 1187746969981.

Телефон: +7 (495) 488-69-98 Адрес электронной почты: vtk@redico.ru

в лице Генерального директора Племянникова Максима Петровича

заявляет, что Лабораторные источники питания, согласно приложению № 1 на 2 листах.

Изготовитель «Good Will Instrument Co.,Ltd.»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Тайвань (Китай), No.7-1, Jhongsing Road, Tucheng City, Taipei County, 23678, Taiwan, R.O.C., GPS-координаты: 24.964698340041476, 121.42314464286208

Филиал: «Good Will Instrument (SUZHOU) Co.,Ltd.» Китай, NO.69, Lushan Road, Suzhou New District , Jiangsu, China, GPS-координаты: 31.326322960844067, 120.52731270343799

Филиал: «GoodWill Instrument Co.,Ltd.» Япония, 6-3-20, Tsunashima-higashi, Kohoku-ku, Yokohama 223-8508, GPS-координаты: 35.507926117277, 139.61104564582246

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8504408300

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

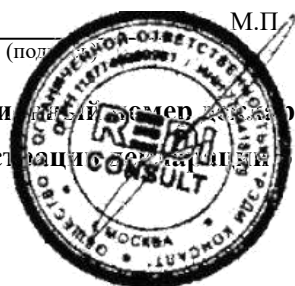
Протокола испытаний № ИЛ05ОС-01421 от 16.04.2025 года, выданного Испытательной лабораторией ООО "Каскад" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.33039.ИЛ05ОС)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 15.04.2030 включительно.



_____ Племянников Максим Петрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-TW.РА03.В.69697/25

Дата регистрации декларации о соответствии: 16.04.2025



КОПИЯ ВЕРНА

Генеральный директор
Племянников М.П.

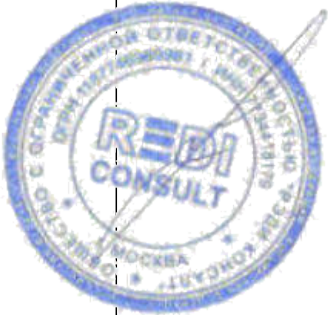
ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ТW.РА03.В.69697/25

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

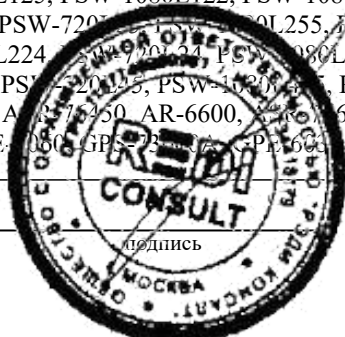
| Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса |
|------------------------|--|
| 8504408300 | <p>модели: PPE-3323, PPT-1830, PPT-3615, PST-3201, PST-3202, PSS-2005, PSS-3203, PSM-2010, PSM-3004, PSM-6003, PSM-72010, PSM-73004, PSM-76003, GPS-1830D, GPS-71830D, GPS-1850D, GPS-71850D, GPS-3030D, GPS-73030D, GPS-3030DD, GPS-73030DD, GPS-2303, GPS-72303, GPS-3303, GPS-73303, GPS-4303, GPS-74303, GPS-74303A, GPS-72303A, GPS-73303A, GPR-1810HD, GPR-71810HD, GPR-3060D, GPR-73060D, GPR-6030D, GPR-76030D, GPR-0830HD, GPR-70830HD, GPR-11H30D, GPR-711H30D, GPR-1820HD, GPR-71820HD, GPR-30H10D, GPR-730H10D, GPR-3510HD, GPR-73510HD, GPR-6060D, GPR-76060D, GPR-7550D, GPR-77550D, GPR-100H05D, GPR-7100H05D, GPR-16H50D, GPR-716H50D, GPR-1850HD, GPR-71850HD, GPR-25H30D, GPR-725H30D, GPR-3520HD, GPR-73520HD, GPR-35H20D, GPR-735H20D, GPR-50H15D, GPR-750H15D, GPR-6015HD, GPR-76015HD, GPR-60H15D, GPR-760H15D, GPR-7510HD, GPR-77510HD, GPC-71850D, GPC-3060D, GPC-73060D, GPC-6030D, GPC-76030D, SPD-73606, SPS-606, SPS-1230, SPS-1820, SPS-3610, PSW7 30-36, PSW7 30-72, PSW7 30-108, PSW7 80-13.5, PSW7 80-27, PSW7 80-40.5, PSW7 160-7.2, PSW7 160-14.4, PSW7 160-21.6, PSW7 250-4.5, PSW7 800-1.44, PSW7 250-9, PSW7 800-2.88, PSW7 250-13.5, PSW7 800-4.32, PSW7 40-27, PSW7 60-18, PSW7 40-54, PSW7 60-36, PSW7 40-81, PSW7 60-54, PSW7 500-2.25, PSW7 500-4.5, PSW7 500-6.75, PPX7-10H01, PPX7-3603, PPX7-3601, PPX7-2005, PPX7-2002, PPX7-1005, PSH-2018, PSH-3610, PSH-3620, PSH-3630, PSH-72018, PSH-73610, PSH-73620, PSH-73630, PSP-2010, PSP-405, PSP-603, GPD-72303S, GPD-73303S, GPD-73303D, GPD-74303S, PPH-71503, PPH-71503D, PPH-71506D, PPH-71510D, PSU7 6-200, PSU7 12.5-120, PSU7 20-76, PSU7 40-38, PSU7 60-25, PSU7 100-15, PSU7 150-10, PSU7 300-5, PSU7 400-3.8, PSU7 600-2.6, PSB7 1400M, PSB7 1400L, PSB7 1800L, PSB7 1800M, PSB7 2400L, PSB7 2800L, PSB7 2400L2, PSB7 2400H, PSB7 2800H, PSB7 2800LS, PLR7 20-18, PLR7 20-36, PLR7 36-10, PLR7 36-20, PLR7 60-12, PLR7 60-6, PFR-7100L, PFR-7100M, GPP-71326, GPP-72323, GPP-73323, GPP-74323, GPR-73520HA, GPR-76015HA, GPR-77510HA, GPR-716H50A, GPR-725H30A, GPR-735H20A, GPR-750H15A, GPR-760H15A, GPR-7100H05A, GPR-73520HC, GPR-76015HC, GPR-77510HC, APS-71102, APS-77050, APS-77100, APS-77200, APS-77300, GKP-72302, ASR-72100R, ASR-72050R, ASR-72100, ASR-72050, ASR-73200, ASR-73300, ASR-73400, GPP-73060, GPP-76030, GSM-720H10, PSU7 15-100, PSU7 30-50, PSU7 50-30, PSU7 80-19, PSU7 8-180, TEXIO PW18-1.3ATS, TEXIO PW24-1.5AQ, APS-7050, APS-7050E, APS-7100, APS-7100E, APS-7200, APS-7300, ASR-2050, ASR-2050R, ASR-2100, ASR-2100R, ASR-3200, ASR-3300, ASR-3400, GPD-2303S, GPD-3303D, GPD-3303S, GPD-4303S, GPE-2323, GPE-3323, GPE-4323, GPP-1326, GPP-2323, GPP-3060, GPP-3323, GPP-4323, GPP-6030, PFR-100L, PFR-100M, PLR 20-18, PLR 20-36, PLR 36-10, PLR 36-20, PLR 60-12, PLR 60-6, PPH-1503, PPH-1503D, PPH-1506D, PPH-1510D, PPX-1005, PPX-10H01, PPX-2002, PPX-2005, PPX-3601, PPX-3603, PSB 1400L, PSB 2800LS, PSB-1400M, PSB-1800L, PSB-1800M, PSB-2400H, PSB-2400L, PSB-2400L2, PSB-2800H, PSB-2800L, PSU 100-15, PSU 12.5-120, PSU 150-10, PSU 15-100, PSU 20-76, PSU 300-5, PSU 30-50, PSU 400-3.8, PSU 40-38, PSU 50-30, PSU 600-2.6, PSU 6-200, PSU 80-19, PSU 8-180, PSU 60-25, PSW 160-14.4, PSW 160-21.6, PSW 160-7.2, PSW 250-13.5, PSW 250-4.5, PSW 250-9, PSW 30-108, PSW 30-36, PSW 30-72, PSW 800-1.44, PSW 800-2.88, PSW 800-4.32, PSW 80-13.5, PSW 80-27, PSW 80-40.5, SPD-3606, ASR-73400HF, GPP-73650, PSW7-160-160, PSW7-160-160-160, PSW7-250-250, PSW7-250-250-250, PSW7-250-250-800, PSW7-250-800, PSW7-250-800-800, PSW7-30-160, PSW7-30-160-160, PSW7-30-30, PSW7-30-30-160, PSW7-30-30-30, PSW7-30-30-40, PSW7-30-30-80, PSW7-30-40, PSW7-30-40-160, PSW7-30-40-40, PSW7-30-40-80, PSW7-30-80, PSW7-30-80-160, PSW7-30-80-80, PSW7-40-160, PSW7-40-160-160, PSW7-40-40, PSW7-40-40-160, PSW7-40-40-80, PSW7-40-80, PSW7-40-80-160, PSW7-40-80-80, PSW7-800-800, PSW7-800-800-800, PSW7-80-160, PSW7-80-160-160, PSW7-80-80, PSW7-80-80-160, PSW7-80-80-80, ASR-3400HF, GPP-3650, PSW-720L55, PSW-1080L555, PSW-720H66, PSW-1080H666, PSW-1080H668, PSW-720H68, PSW-1080H688, PSW-720L15, PSW-1080L155, PSW-720L11, PSW-1080L115, PSW-1080L111, PSW-1080L112, PSW-1080L114, PSW-720L12, PSW-1080L125, PSW-1080L122, PSW-1080L124, PSW-720L14, PSW-1080L145, PSW-1080L144, PSW-720L25, PSW-720L22, PSW-1080L225, PSW-1080L222, PSW-1080L224, PSW-720L245, PSW-1080L244, PSW-720H88, PSW-1080H888, PSW-720L44, PSW-1080L445, PSW-1080L444, ASR-6450, AR-7550, AR-6600, GPP-3610H, GPP-73610H, GPP-7250, GPP-77250, GPE-3603, GPS-73030, GPS-73030D, GPS-76030, PSH-3610A, PSH-3620A, PSH-</p> |



КОПИЯ ВЕРНА

Генеральный директор
Племянников М.П.

Генеральный директор



Племянников Максим Петрович

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 2

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ТW.РА03.В.69697/25

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

| Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса |
|------------------------|--|
| | 3630A, PSW 40-27, PSW 40-54, PSW 40-81, PSU 6-400, PSU7 6-400, PSU 6-600, PSU7 6-600, PSU 6-800, PSU7 6-800, PSU 8-360, PSU7 8-360, PSU 8-540, PSU7 8-540, PSU 8-720, PSU7 8-720, PSU 12.5-240, PSU7 12.5-240, PSU 12.5-360, PSU7 12.5-360, PSU 12.5-480, PSU7 12.5-480, PSU 15-200, PSU7 15-200, PSU 15-300, PSU7 15-300, PSU 15-400, PSU7 15-400, PSU 20-152, PSU7 20-152, PSU 20-228, PSU7 20-228, PSU 20-304, PSU7 20-304, PSU 30-100, PSU7 30-100, PSU 30-150, PSU7 30-150, PSU 30-200, PSU7 30-20, PSU 40-76, PSU7 40-76, PSU 40-114, PSU7 40-114, PSU 40-152, PSU7 40-15, PSU 50-60, PSU7 50-60, PSU 50-90, PSU7 50-90, PSU 50-120, PSU7 50-120, PSU 60-50, PSU7 60-50, PSU 60-75, PSU7 60-75, PSU 60-100, PSU7 60-100, PSU 80-38, PSU7 80-38, PSU 80-57, PSU7 80-57, PSU 80-76, PSU7 80-76, PSU 100-30, PSU7 100-30, PSU 100-45, PSU7 100-45, PSU 100-60, PSU7 100-60, PSU 150-20, PSU7 150-20, PSU 150-30, PSU7 150-30, PSU 150-40, PSU7 150-40, PSU 300-10, PSU7 300-10, PSU 300-15, PSU7 300-15, PSU 300-20, PSU7 300-20, PSU 400-7.6, PSU7 400-7.6, PSU 400-11.4, PSU7 400-11.4, PSU 400-15.2, PSU7 400-15.2, PSU 600-5.2, PSU7 600-5.2, PSU 600-7.8, PSU7 600-7.8, PSU 600-10.4, PSU7 600-10.4, GPE-1323, GPE-71323, GPE-1205, GPE-71205, GPE-1326A, GPE-71326A, GPE-2323A, GPE-72323A, GPE-3323A, GPE-73323A, GPE-4323A, GPE-74323A, GPP-1323, GPP-71323, GPP-1205, GPP-71205, PHU 80-170, PHU7 80-170, PHU 80-340, PHU7 80-340, PHU 80-510, PHU7 80-510, PHU 200-70, PHU7 200-70, PHU 200-140, PHU7 200-140, PHU 200-210, PHU7 200-210, PHU 500-30, PHU7 500-30, PHU 500-60, PHU7 500-60, PHU 500-90, PHU7 500-90, PHU 750-20, PHU7 750-20, PHU 750-40, PHU7 750-40, PHU 750-60, PHU7 750-60, PHU 1000-15, PHU7 1000-15, PHU 1000-30, PHU7 1000-30, PHU 1000-45, PHU7 1000-45, PHU 1500-10, PHU7 1500-10, PHU 1500-20, PHU7 1500-20, PHU 1500-30, PHU7 1500-30. |



КОПИЯ ВЕРНА

Генеральный директор
Племянников М.П.

Генеральный директор

МП



Племянников Максим Петрович

(Ф.И.О. заявителя)