

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ПРИБОРЫ, СЕРВИС, ТОРГОВЛЯ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 119071, проезд Донской 2-й, дом 10, строение 4, комната 31, основной государственный регистрационный номер: 1037700203364, номер телефона: +74957775591, адрес электронной почты: info@prist.ru

**в лице** Генерального директора Дедюхина Александра Анатольевича

**заявляет, что** Приборы электроизмерительные: мультиметры цифровые, клещи электроизмерительные, измерители RLC. Модели по приложению № 1, количество листов: 3

**изготовитель** «APPA TECHNOLOGY CORP.». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 5 F., No 233-1, Pao-Chiau Rd., Shin-Tein, Taipei 23115, Тайвань (Китай).

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9030310000. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года № 879, ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № ПТ-05502019 от 21.08.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ПЛАНТЕСТ", аттестат аккредитации РОСС RU.33071.ИЛ.000014, сроком действия до 08.04.2022 года, Протокола испытаний № ПТ-05512019 от 21.08.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ПЛАНТЕСТ", аттестат аккредитации РОСС RU.33071.ИЛ.000014, сроком действия до 08.04.2022 года.

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", раздел 8 ; ГОСТ 30804.6.4-2013(IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная.

Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний", разделы 4, 6–9 . 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 и/или эксплуатационной документации .

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.08.2024 включительно**

(подпись)



М. П.  
АО

Дедюхин Александр Анатольевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-TW.НА78.В.10801/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 21.08.2019

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-TW.НА78.В.10801/19

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Приборы электроизмерительные:	мультиметры цифровые, модели: APPA VP-1, APPA VP-2, APPA Volttest-A, APPA Volttest-B, APPA Volttest-S, APPA VTA, APPA iMeter 3, APPA iMeter 5, APPA iMeter 6, APPA M1, APPA M2, APPA M3, APPA M4, APPA M5, APPA M6, APPA P1, APPA P2, APPA P3, APPA P4, APPA P5, APPA P6, APPA 17, APPA 17A, APPA 17+15+CASE, APPA 17+15+11+CASE, APPA 17A+15+CASE, APPA 17A+15+11+CASE, APPA 25, APPA 61, APPA 62, APPA 62T, APPA 62R, APPA 62RT, APPA 63N, APPA 65, APPA 66, APPA 66T, APPA 66R, APPA 66RT, APPA 67, APPA 71, APPA 72, APPA 73, APPA 73 USB, APPA 75, APPA 77, APPA 78, APPA 79, APPA 79 USB, APPA 80, APPA 82, APPA 82R, APPA 80H, APPA 82H, APPA 82RH, APPA 91, APPA 93N, APPA 97, APPA 97R, APPA 97II, APPA 98II, APPA 99II, APPA 97III, APPA 98III, APPA 99III, APPA 97IV, APPA 98IV, APPA 99IV, APPA 103N, APPA 105N, APPA 106, APPA 107N, APPA 109N, APPA 109N USB, APPA 201N, APPA 203, APPA 205, APPA 207, APPA 207 USB, APPA	9030310000	

Заявитель

подпись

Дедюхин Александр  
Анатольевич  
(ф.И.О. заявителя)



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 2**

**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-TW.НА78.В.10801/19**

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	208, APPA 208B, APPA 209, APPA 209B, APPA 301, APPA 303, APPA 305, APPA 305 USB, APPA 501, APPA 502, APPA 503, APPA 505, APPA 506, APPA 506B, APPA 507, APPA 507B, APPA 605, APPA 605B, APPA 607, APPA 607B, APPA S0 , APPA S1, APPA S2, APPA S3;		
Приборы электроизмерительные:	клещи электроизмерительные, модели: APPA A0, APPA A0b, APPA A1, APPA A2, APPA A3, APPA A3AR, APPA A3D, APPA A3DR, APPA A5, APPA A5AR, APPA A6, APPA A6D, APPA A6N, APPA A6DR, APPA A7, APPA A7A, APPA A7D, APPA A8, APPA A9, APPA A10plus, APPA A10+, APPA A10N, APPA A11, APPA A11R, APPA A12, APPA A12R, APPA 15, APPA A15, APPA A15R, APPA A16, APPA A16R, APPA A16H, APPA A16HR, APPA A17, APPA A17R, APPA A17N, APPA A18, APPA A18plus, APPA A18+, APPA A19S, APPA 30, APPA 30R, APPA 33II, APPA 33RII, APPA 36II, APPA 36RII, APPA 39, APPA 39R, APPA 39MR, APPA 30T, APPA 31, APPA 32, APPA 36T, APPA 39T, APPA 133, APPA 135,	9030310000	

Заявитель

подпись



Дедюхин Александр  
Анатольевич  
(Ф.И.О. заявителя)

М. П.

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 3

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-TW.НА78.В.10801/19

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	APPA 136, APPA 137, APPA 138, APPA sFlex 10A, APPA sFlex 18A, APPA sFlex 10D, APPA sFlex 18D, APPA sFlex 10T, APPA sFlex 18T, APPA 133F, APPA 136F, APPA 137F, APPA 138F, APPA 155, APPA 156, APPA 157, APPA 158, APPA 155B, APPA 156B, APPA 157B, APPA 158B, APPA 172, APPA 173, APPA 175, APPA 177, APPA MA5, APPA MA3, APPA 36RIII; измерители RLC, модели: APPA 76, APPA 700, APPA 701, APPA 703, APPA 705, APPA 707, APPA 708, APPA 700B, APPA 701B, APPA 703B, APPA 705B, APPA 707B, APPA 708B.		

Заявитель

подпись



М. П.

Дедюхин Александр  
Анатольевич  
(Ф.И.О. заявителя)