

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "ЭСПА РУС ЭДР"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 115477, улица Кантемировская, дом 58, этаж 3, помещение XVIII, комната 45, основной государственный регистрационный номер: 1097746128380, номер телефона: +74957304306, адрес электронной почты: info@espa.ru

**в лице** Генерального директора Шматко Олега Михайловича

**заявляет, что** Оборудование насосное торговой марки «ESPA». Ассортимент по приложению № 2, количество листов: 2

**изготовитель** «ESPA 2025, S.L.». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 17820 Banyoles, Ctra. de Mieres, s/n, Apdo. Correos 47, Испания. Филиалы завода-изготовителя по приложению № 1, количество листов: 1.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами Европейского парламента и Совета 2006/42/ЕС о машинах и механизмах, 2014/35/EU о низковольтном оборудовании, 2014/30/EU об электромагнитной совместимости.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8413702100, 8413702900, 8413705900, 8413707500. Серийный выпуск

### **соответствует требованиям**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768, ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 года № 823, ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года № 879

### **Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № 0193-ДМП/20 от 06.03.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Экспертиза Качества», аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ47, сроком действия до 11.04.2024 года, Протокола испытаний № 0194-ДМП/20 от 06.03.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Экспертиза Качества», аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ47, сроком действия до 11.04.2024 года, Протокола испытаний № 0195-ДМП/20 от 06.03.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Экспертиза Качества», аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ47, сроком действия до 11.04.2024 года, Протокола испытаний № 0196-ДМП/20 от 06.03.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Экспертиза Качества», аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ47, сроком действия до 11.04.2024 года, Протокола испытаний № 0197-ДМП/20 от 06.03.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Экспертиза Качества», аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ47, сроком действия до 11.04.2024 года, Протокола испытаний № 0198-ДМП/20 от 06.03.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Экспертиза Качества», аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ47, сроком действия до 11.04.2024 года.

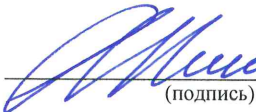
Схема декларирования 1д

### **Дополнительная информация**

ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности"; ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; раздел 8 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"; разделы 4, 6–9 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". 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 05.03.2025 включительно**

  
(подпись)



М. П.

Шматко Олег Михайлович  
(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ES.HX37.B.00475/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 06.03.2020**

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ЕС.НХ37.В.00475/20

Перечень предприятий изготовителей продукции, на которую распространяется действие  
декларации о соответствии

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«ESPA 2025, S.L.»	Ctra. de Mieres, s/n, Apdo. Correos 47, 17820 Banyoles, Испания
«ESPA DEUTSCHLAND GmbH»	Osterholzstrasse, 2, 99428 Nohra, Германия
«ESPA PRODUCTION FRANCE, S.A.S.»	Route de Chateauroux, 36230 Neuvy-Saint-Sepulchre, Франция
«ESPA ITALIA, S.R.L.»	Strada del capitello s/n, 36075 Montecchio Maggiore (VI), Италия
«ESPA Pumps (Jiaxing) Co., Ltd»	1st floor, Office Building No.2, Bolma Industrial Park, No. 2889, Zhongshan West Road, Xiuzhou Industrial Zone, Jiaxing City, Zhejiang, Китай
«ESPA PUMPS CHINA LIMITED»	Rm 5, 9/F., Goldfield Industrial Centre, 1 Sui Wo Road, Fotan, N.T., H.K, Гонконг

Заявитель



подпись

М. П.

Шматко Олег  
Михайлович  
(Ф.И.О. заявителя)

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 1**

**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ЕС.НХ37.В.00475/20**

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
Оборудование насосное, торговой марки «ЕСРА»	Насосы погружные, одноступенчатые, серии: Vigila, Vigila SS, Vigilex, Vigilex SS, Vigicor, Drain, Draincor, Drainex.	8413702100	
Оборудование насосное, торговой марки «ЕСРА»	Насосы погружные, многоступенчатые, серии: Acuaria, Neptun, Acua, Acuapres, Acuaplus, Saturn, ES, ES4, SE.	8413702900	
Оборудование насосное, торговой марки «ЕСРА»	Насосы поверхностные, одноступенчатые, серии: FN, FNS, FNF, EN, XN, XNS, XNF, FL, FLS, FLD, FLSD, FLDM, BR, BRH, RA, RA1-S, RA2-S, RA1-F, RA2-F, RE1-S, RE1-F, RE2-F, RV1-F, RV2-F, NMT, NMTD, RSAN-S, RSAN-F, Star, Doil, BA, Basic, NI, Niper, Iris, SI, Silen, Silenplus, Tifon, Nadorself, Tiper, Wiper, Piscis, NC, Blaumar, Kontik.	8413705900	
Оборудование насосное, торговой марки «ЕСРА»	Насосы поверхностные, многоступенчатые, серии: Prisma, Aspri, Tecno, Tecnoself, Tecnopres, Tecnoplus, Multi, Multi VE, Multi VS, Multinox, VE, VE PH, HX, H2X, HCO, Pool, Poolmatic, Multipool.	8413707500	
Оборудование насосное, торговой марки «ЕСРА»	Насосные установки, серии: CKS, CP, CPM, CPD, CPT, CPC, CKD, CKT, CKC, UE, U2E, UD, UED, CE, CD, C2E, CED, CKCA, CKE, CPV, U3E,	8413707500	

Заявитель

  
подпись



М. П.

Шматко Олег  
Михайлович  
(Ф.И.О. заявителя)

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 2**

**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ЕС.НХ37.В.00475/20**

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
	CPE, CPS, R2E, CVD, CVT, CVS, CKH, RE, RD, RED, ТКВ, Acuapres, Prisma ESD, Aspri ESD, Multi ESD, Multinox ESD, Tecno ESD, XVM ESD, Tecnoself ESD, Acuaplus, Eco-System, Tecnopres, Tecnoplus, Aquabox.		
Оборудование насосное, торговой марки «ЕСРА»	Насосные установки, серии: CKS, CP, CPM, CPD, CPT, CPC, CKD, CKT, CKC, UE, U2E, UD, UED, CE, CD, C2E, CED, CKCA, CKE, CPV, U3E, CPE, CPS, R2E, CVD, CVT, CVS, CKH, RE, RD, RED, ТКВ, Drainbox, Clean, Equal.	8413705900	

Заявитель

  
подпись



М. П.

Шматко Олег Михайлович  
(Ф.И.О. заявителя)