



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

**Заявитель**, Общество с ограниченной ответственностью «Пемакс Рус», Основной государственный регистрационный номер: 1081690072848.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности: 420073, Россия, Республика Татарстан, город Казань, улица Аделя Кутуя, дом 86д, офис 21, Телефон: +7(800)500-48-89 доб. 107, Адрес электронной почты: [cherkasova@pemaks.ru](mailto:cherkasova@pemaks.ru)

**в лице** Директора Вазилова Александра Дмитриевича

**заявляет, что** Элементы оборудования (сборочные единицы) и комплектующие к нему, выдерживающие воздействие давления, перечень согласно Приложению №1, количество листов 2

**Изготовитель** «PEMAKS PNOMATIK İTHALAT İHRACAT LIMITED SİRKETİ», Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности: CERKESLİOSB MAH. İMES-10 CAD. A BLOK NO: 9 DİLOVASI / KOCAELİ, Турция  
Код ТН ВЭД ЕАЭС 7412200000, Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

Технического регламента таможенного союз 032/2013 «О безопасности оборудования работающего под избыточным давлением»

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № 69/11 от 27.11.2023 года, выданного производственной лабораторией «PEMAKS PNOMATIK İTHALAT İHRACAT LIMITED SİRKETİ»

Схема декларирования соответствия: 1д.

**Дополнительная информация**

Приложение 2 к ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования работающего под избыточным давлением». Условия хранения продукции, срок хранения (службы) указаны в эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 13.12.2028 года включительно**

(подпись)

М.П.

Вазилов Александр Дмитриевич

(Ф.И.О. заявителя)



**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-TR.PA10.B.68789/23**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 15.12.2023 года**

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1**

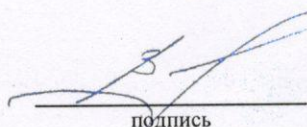
**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-TR.PA10.B.68789/23**

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
7412200000	<p>Элементы оборудования (сборочные единицы) и комплектующие к нему, выдерживающие воздействие давления:</p> <p>Цанговый проходной фитинг с внутренней резьбой для пневматических трубопроводов 1-й и 2-й категории, торговая марка «PEMAKS», модели: PRDDP-1/8-4, PRDDP-1/4-4, PRDDP-1/8-6, PRDDP-1/4-6, PRDDP-3/8-6, PRDDP-1/8-8, PRDDP-1/4-8, PRDDP-3/8-8, PRDDP-1/2-8, PRDDP-1/8-10, PRDDP-1/4-10, PRDDP-3/8-10, PRDDP-1/2-10, PRDDP-1/4-12, PRDDP-3/8-12, PRDDP-1/2-12, технические параметры: номинальный диаметр от 4 до 21 мм, расчетное давление 1,0 МПа, рабочая среда – газы группы 2, категория оборудования 1-я и 2-я.</p> <p>Прямой фитинг для пневматических трубопроводов 1-й и 2-й категории, торговая марка «PEMAKS», модели: PRD-1/8-4, PRD-1/4-4, PRD-1/8-6, PRD-1/4-6, PRD-3/8-6, PRD-1/8-8, PRD-1/4-8, PRD-3/8-8, PRD-1/2-8, PRD-1/8-10, PRD-1/4-10, PRD-3/8-10, PRD-1/2-10, PRD-1/4-12, PRD-3/8-12, PRD-1/2-12, PRD-1/4-16, PRD-3/8-16, PRD-1/2-16, технические параметры: номинальный диаметр от 4 до 21 мм, расчетное давление 1,0 МПа, рабочая среда – газы группы 2, категория оборудования 1-я и 2-я.</p> <p>Прямой фитинг с внутренним шестигранником для пневматических трубопроводов 1-й и 2-й категории, торговая марка «PEMAKS», модели: PRDA-M5-4, PRDA-1/8-4, PRDA-1/4-4, PRDA-M5-6, PRDA-1/8-6, PRDA-1/4-6, PRDA-3/8-6, PRDA-1/8-8, PRDA-1/4-8, PRDA-3/8-8, PRDA-1/2-8, PRDA-1/8-10, PRDA-1/4-10, PRDA-3/8-10, PRDA-1/2-10, PRDA-1/4-12, PRDA-3/8-12, PRDA-1/2-12, PRDA-3/8-16, PRDA-1/2-16, технические параметры: номинальный диаметр от 4 до 21 мм, расчетное давление 1,0 МПа, рабочая среда – газы группы 2, категория оборудования 1-я и 2-я.</p> <p>Фитинг с внутренней резьбой для пневматических трубопроводов 1-й и 2-й категории, торговая марка «PEMAKS», модели: PRDD-1/8-4, PRDD-1/4-4, PRDD-1/8-6, PRDD-1/4-6, PRDD-3/8-6, PRDD-1/8-8, PRDD-1/4-8, PRDD-3/8-8, PRDD-1/2-8, PRDD-1/8-10, PRDD-1/4-10, PRDD-3/8-10, PRDD-1/2-10, PRDD-1/4-12, PRDD-3/8-12, PRDD-1/2-12, технические параметры: номинальный диаметр от 4 до 21 мм, расчетное давление 1,0 МПа, рабочая среда – газы группы 2, категория оборудования 1-я и 2-я.</p> <p>Фитинг цанговый корпусный для пневматических трубопроводов 1-й и 2-й</p>	



Заявитель

  
подпись

Вазилев Александр  
Дмитриевич  
(Ф.И.О. заявителя)

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

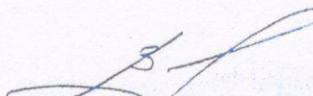
**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 2**

**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-TR.PA10.B.68789/23**

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>категории, торговая марка «РЕМАКС», модели: PRP-4, PRP-6, PRP-8, PRP-10, PRP-12, технические параметры: номинальный диаметр от 4 до 12 мм, расчетное давление 1,0 МПа, рабочая среда – газы группы 2, категория оборудования 1-я и 2-я.</p> <p>Штуцер цанговый для пневматических трубопроводов 1-й и 2-й категории, торговая марка «РЕМАКС», модели: PRDAM-M3-4, PRDAM-M5-4, PRDAM-M5-6, PRDAM-M6-4, PRDAM-M6-6, PRDAM-M7-4, PRDAM-M7-6, PRDAM-1/8-4, PRDAM-1/8-6, технические параметры: номинальный диаметр от 3 до 9,8 мм, расчетное давление 1,0 МПа, рабочая среда – газы группы 2, категория оборудования 1-я и 2-я.</p> <p>Штуцер цанговый для пневматических трубопроводов 1-й и 2-й категории, торговая марка «РЕМАКС», модели: PRDM-M5-4, PRDM-M5-6, PRDM-1/8-4, PRDM-1/8-6, технические параметры: номинальный диаметр от 4 до 9,8 мм, расчетное давление 1,0 МПа, рабочая среда – газы группы 2, категория оборудования 1-я и 2-я.</p> <p>Резьбовой переходник для пневматических трубопроводов 1-й и 2-й категории, торговая марка «РЕМАКС», модели: PPR-1/8-1/4, PPR-1/4-3/8, PPR-3/8-1/2, PPR-1/2-3/4, PPR-3/4-1, PPR-1/8-3/8, PPR-1/4-1/2, PPR-1/2-1, технические параметры: номинальный диаметр от 9,8 до 32 мм, расчетное давление 1,0 МПа, рабочая среда – газы группы 2, категория оборудования 1-я и 2-я.</p> <p>Ниппель для пневматических трубопроводов 1-й и 2-й категории, торговая марка «РЕМАКС», модели: PPN-1/8-1/8, PPN-1/8-1/4, PPN-1/4-1/4, PPN-1/4-3/8, PPN-3/8-3/8, PPN-3/8-1/2, PPN-1/2-1/2, PPN-1/2-3/4, PPN-3/4-1, технические параметры: номинальный диаметр от 9,8 до 32 мм, расчетное давление 1,0 Мпа, рабочая среда – газы группы 2, категория оборудования 1-я и 2-я.</p> <p>Штуцер цанговый угловой для пневматических трубопроводов 1-й и 2-й категории, торговая марка «РЕМАКС», модели: PRLUM-M5-4, PRLUM-M5-6, PRLUM-1/8-4, PRLUM-1/8-6, технические параметры: номинальный диаметр от 4 до 9,8 мм, расчетное давление 1,0 МПа, рабочая среда – газы группы 2, категория оборудования 1-я и 2-я.</p>	



Заявитель

  
 подпись

Вазилев Александр  
 Дмитриевич  
 (Ф.И.О. заявителя)