



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МИР ТЕХНОЛОГИЙ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117041, Россия, город Москва, улица Адмирала Руднева, дом 4, этаж 6, помещение IV, офис 613

Основной государственный регистрационный номер 1187746469096.

Телефон: 74954814150 Адрес электронной почты: MirTekhnologiy@gmail.com

в лице Генерального директора Савенок Екатерины Андреевны

заявляет, что Арматура промышленная трубопроводная 1 и 2 категории, используемая для рабочих сред группы 1, 2, согласно приложению № 1 на 3 листах.

**Изготовитель** «ТЕКРА DIS TICARET VE PAZARLAMA LTD.ŞTİ»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Турция, Gebze Plastikciler ORGANIZE SANAYI BOLGESI Cumhuriyet Caddesi №67 GEBZE, KOCAELI

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/68/EU «Оборудование, работающее под давлением».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8481808501, 8481808502

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением" (ТР ТС 032/2013)

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № 228 от 22.10.2022 года, выданного заводом-изготовителем «ТЕКРА DIS TICARET VE PAZARLAMA LTD.ŞTİ» (Турция)

Предоставленная документация: обоснование безопасности № 001.000.01 от 10.06.2022, паспорт № 001.000.01 от 22.10.2022, руководство по эксплуатации № 001.000.01 РЭ от 22.09.2022, сборочный чертеж № Valves.001.000.01 dwg от 22.06.2022, расчеты на прочность № 2023-CLC-01 от 18.08.2022, сертификаты на материалы № 64960 00 от 15.07.2020, документы, подтверждающие квалификацию специалистов и персонала изготовителя: № KBFE184001 от 21.05.2018, сведения о технологическом процессе: № Valves.001.000.01 от 03.01.2022


Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

Сведения о национальных стандартах, применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013): ГОСТ 12.2.063-2015 «Арматура трубопроводная.

Общие требования безопасности», ГОСТ 5761-2005 «Клапаны на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия». Условия эксплуатации: климатическое исполнение ХЛ, УХЛ, У, Т, ОМ с категорией размещения 1, 2, 3, 4, 5 по ГОСТ 15150-69. Условия хранения 8(ОЖЗ) по ГОСТ 15150-69. Срок хранения без переконсервации 2 года. Срок службы: не более 40 лет.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 23.01.2028 включительно.**

  
(подпись)

Савенок Екатерина Андреевна

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-TR.PA01.B.33198/23**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 24.01.2023**

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1**

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ТР.РА01.В.33198/23

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8481808501, 8481808502	Арматура промышленная трубопроводная 1 и 2 категории, используемая для рабочих сред группы 1, 2:	Директива 2014/68/EU «Оборудование, работающее под давлением»
	<p>Клапаны дисковые поворотные. Торговая марка: UNOX Типы: Газ группы 1 - DN от 40 до 200 мм PN до 1,6 МПа UKLB-05.0040 DN40, UKLB-05.0050 DN50, UKLB-05.0065 DN65, UKLB-05.0080 DN80, UKLB-05.0100 DN100, UKLB-05.0125 DN125, UKLB-05.0150 DN 150, UKLB-05.0200 DN200</p> <p>UKLB-06.0040 DN40, UKLB-06.0050 DN50, UKLB-06.0065 DN65, UKLB-06.0080 DN80, UKLB-06.0100 DN100, UKLB-06.0125 DN125, UKLB-06.0150 DN150, UKLB-06.0200 DN200</p> <p>UKLB-07.0040 DN40, UKLB-07.0050 DN50, UKLB-07.0065 DN65, UKLB-07.0080 DN80, UKLB-07.0100 DN100, UKLB-07.0125 DN125, UKLB-07.0150 DN150, UKLB-07.0200 DN200</p> <p>UKLB-08.0040 DN40, UKLB-08.0050 DN50, UKLB-08.0065 DN65, UKLB-08.0080 DN80, UKLB-08.0100 DN100, UKLB-08.0125 DN125, UKLB-08.0150 DN150, UKLB-08.0200 DN 200</p> <p>UKLB-09.0040 DN40, UKLB-09.0050 DN50, UKLB-09.0065 DN65, UKLB-09.0080 DN80, UKLB-09.0100 DN100, UKLB-09.0125 DN125, UKLB-09.0150 DN150, UKLB-09.0200 DN200</p> <p>UKLB-11.0040 DN40, UKLB-11.0050 DN50, UKLB-11.0065 DN65, UKLB-11.0080 DN80, UKLB-11.0100 DN100, UKLB-11.0125 DN125, UKLB-11.0150 DN 150, UKLB-11.0200 DN200</p> <p>UKLB-15.0040 DN 40, UKLB-15.00050 DN50, UKLB-15.00065 DN65, UKLB-15.00080 DN80, UKLB-15.00100 DN100, UKLB-15.00125 DN125, UKLB-15.00150 DN150, UKLB-15.00200 DN200,</p> <p>UKLB-17.00040 DN40, UKLB-17.00050 DN50, UKLB-17.00065 DN65, UKLB-17.00080 DN80, UKLB-17.00100 DN100, UKLB-17.00125 DN125, UKLB-17.00150 DN150, UKLB-17.00200 DN200</p> <p>Газ группы 2 - DN от 40 до 300 мм PN до 1,6 МПа. UKLB-05.0040 DN40, UKLB-05.0050 DN50, UKLB-05.0065 DN65, UKLB-05.0080 DN80, UKLB-05.0100 DN100, UKLB-05.0125 DN125, UKLB-05.0150 DN 150, UKLB-05.0200 DN200, UKLB-05.0250 DN250, UKLB-05.0300 DN300</p> <p>UKLB-06.0040 DN40, UKLB-06.0050 DN50, UKLB-06.0065 DN65, UKLB-06.0080 DN80, UKLB-06.0100 DN100, UKLB-06.0125 DN125, UKLB-06.0150 DN150, UKLB-06.0200 DN200, UKLB-</p>	

Генеральный директор



Савенок Екатерина Андреевна

(Ф.И.О. заявителя)

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 2**

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ТР.РА01.В.33198/23

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>06.0250 DN250, UKLB-06.0300 DN300</p> <p>UKLB-07.0040 DN40, UKLB-07.0050 DN50, UKLB-07.0065 DN65, UKLB-07.0080 DN80, UKLB-07.0100 DN100, UKLB-07.0125 DN125, UKLB-07.0150 DN150, UKLB-07.0200 DN200, UKLB-07.0250 DN250, UKLB-07.0300 DN300</p> <p>UKLB-08.0040 DN40, UKLB-08.0050 DN50, UKLB-08.0065 DN65, UKLB-08.0080 DN80, UKLB-08.0100 DN100, UKLB-08.0125 DN125, UKLB-08.0150 DN150, UKLB-08.0200 DN 200, UKLB-08.0250 DN250, UKLB-08.0300 DN300</p> <p>UKLB-09.0040 DN40, UKLB-09.0050 DN50, UKLB-09.0065 DN65, UKLB-09.0080 DN80, UKLB-09.0100 DN100, UKLB-09.0125 DN125, UKLB-09.0150 DN150, UKLB-09.0200 DN200, UKLB-09.0250 DN250, UKLB-09.0300 DN300</p> <p>UKLB-11.0040 DN40, UKLB-11.0050 DN50, UKLB-11.0065 DN65, UKLB-11.0080 DN80, UKLB-11.0100 DN100, UKLB-11.0125 DN125, UKLB-11.0150 DN 150, UKLB-11.0200 DN200, UKLB-11.0250 DN250, UKLB-11.0300 DN300</p> <p>UKLB-15.00040 DN 40, UKLB-15.00050 DN50, UKLB-15.00065 DN65, UKLB-15.00080 DN80, UKLB-15.00100 DN100, UKLB-15.00125 DN125, UKLB-15.00150 DN150, UKLB-15.00200 DN200, UKLB-15.00250 DN250, UKLB-15.00300 DN300</p> <p>UKLB-17.00040 DN40, UKLB-17.00050 DN50, UKLB-17.00065 DN65, UKLB-17.00080 DN80, UKLB-17.00100 DN100, UKLB-17.00125 DN125, UKLB-17.00150 DN150, UKLB-17.00200 DN200, UKLB-17.00250 DN250, UKLB-17.00300 DN300</p> <p>Жидкость группы 1- DN от 40 до 300 мм PN до 1,6 МПа. UKLB-05.0040 DN40, UKLB-05.0050 DN50, UKLB-05.0065 DN65, UKLB-05.0080 DN80, UKLB-05.0100 DN100, UKLB-05.0125 DN125, UKLB-05.0150 DN 150, UKLB-05.0200 DN200, UKLB-05.0250 DN250, UKLB-05.0300 DN300</p> <p>UKLB-06.0040 DN40, UKLB-06.0050 DN50, UKLB-06.0065 DN65, UKLB-06.0080 DN80, UKLB-06.0100 DN100, UKLB-06.0125 DN125, UKLB-06.0150 DN150, UKLB-06.0200 DN200, UKLB-06.0250 DN250, UKLB-06.0300 DN300</p> <p>UKLB-07.0040 DN40, UKLB-07.0050 DN50, UKLB-07.0065 DN65, UKLB-07.0080 DN80, UKLB-07.0100 DN100, UKLB-07.0125 DN125, UKLB-07.0150 DN150, UKLB-07.0200 DN200, UKLB-07.0250 DN250, UKLB-07.0300 DN300</p> <p>UKLB-08.0040 DN40, UKLB-08.0050 DN50, UKLB-08.0065</p>	

Генеральный директор



Савенок Екатерина Андреевна

(Ф.И.О. заявителя)

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 3**

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ТР.РА01.В.33198/23

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>DN65, UKLB-08.0080 DN80, UKLB-08.0100 DN100, UKLB-08.0125 DN125, UKLB-08.0150 DN150, UKLB-08.0200 DN 200, UKLB-08.0250 DN250, UKLB-08.0300 DN300</p> <p>UKLB-09.0040 DN40, UKLB-09.0050 DN50, UKLB-09.0065 DN65, UKLB-09.0080 DN80, UKLB-09.0100 DN100, UKLB-09.0125 DN125, UKLB-09.0150 DN150, UKLB-09.0200 DN200, UKLB-09.0250 DN250, UKLB-09.0300 DN300</p> <p>UKLB-11.0040 DN40, UKLB-11.0050 DN50, UKLB-11.0065 DN65, UKLB-11.0080 DN80, UKLB-11.0100 DN100, UKLB-11.0125 DN125, UKLB-11.0150 DN 150, UKLB-11.0200 DN200, UKLB-11.0250 DN250, UKLB-11.0300 DN300</p> <p>UKLB-15.00040 DN 40, UKLB-15.00050 DN50, UKLB-15.00065 DN65, UKLB-15.00080 DN80, UKLB-15.00100 DN100, UKLB-15.00125 DN125, UKLB-15.00150 DN150, UKLB-15.00200 DN200, UKLB-15.00250 DN250, UKLB-15.00300 DN300</p> <p>UKLB-17.00040 DN40, UKLB-17.00050 DN50, UKLB-17.00065 DN65, UKLB-17.00080 DN80, UKLB-17.00100 DN100, UKLB-17.00125 DN125, UKLB-17.00150 DN150, UKLB-17.00200 DN200, UKLB-17.00250 DN250, UKLB-17.00300 DN300</p> <p>Жидкость группы 2 - DN свыше 200 до 300 мм PN до 1,6 МПа. UKLB-05.0250 DN250, UKLB-05.0300 DN300</p> <p>UKLB-06.0250 DN250, UKLB-06.0300 DN300</p> <p>UKLB-07.0250 DN250, UKLB-07.0300 DN300</p> <p>UKLB-08.0250 DN250, UKLB-08.0300 DN300</p> <p>UKLB-09.0250 DN250, UKLB-09.0300 DN300</p> <p>UKLB-11.0250 DN250, UKLB-11.0300 DN300</p> <p>UKLB-15.00250 DN250, UKLB-15.00300 DN300</p> <p>UKLB-17.00250 DN250, UKLB-17.00300 DN300</p>	

Генеральный директор



Подпись

Савенок Екатерина Андреевна

(Ф.И.О. заявителя)