



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

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

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117042, Россия, город Москва, улица Адмирала Руднева, дом 4, этаж 6, помещение IV, офис 613

Основной государственный регистрационный номер 1187746469096.

Телефон: 89154152183 Адрес электронной почты: MirTehnologiy@gmail.com

**в лице** Генерального директора Киреенко Константина Борисовича

**заявляет, что** Арматура промышленная трубопроводная торговой марки «DUYAR», модели, согласно приложению № 1 на 1 листе.

Изготовитель «DUYAR VANA MAKINA SANAYI VE TICARET A.S.,»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Турция, Osmangazi Mah. 2653 Sk. № 7 Esenyurt Istanbul Turkiye

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2006/42/ЕС «Машины и механизмы».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8481401000, 8481803900, 8481806100, 8481806900, 8481807100, 8481808199, 8481808508, 8481809907

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

**Декларация о соответствии принята на основании**

протоколов приемо-сдаточных испытаний № 561, 562, 563, 564, 565 от 02.12.2019 года; обоснования безопасности; руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 12.2.063-2015 "Система стандартов безопасности труда. Арматура промышленная трубопроводная. Общие требования безопасности" разделы 1 - 3, ГОСТ 5761-2005 "Клапаны на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия" разделы 6 и 7, ГОСТ 5762-2002 "Арматура трубопроводная промышленная. Задвижки на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия" разделы 5 и 6. Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 03.12.2024 включительно.**

  
«Мир  
ТЕХНОЛОГИЙ» М.П.  
(подпись)

Киреенко Константин Борисович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-TR.АД07.В.01598/19**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 04.12.2019**

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ТР.АД07.В.01598/19

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Арматура промышленная трубопроводная торговой марки «DUYAR», модели:	Директива 2006/42/ЕС «Машины и механизмы»
8481806100	Задвижки чугунные моделей; Т-1310,Т-1330,Т-1340,Т-1350,Т-1360,Т-1365,Т-1430,Т-1435,Т-1410,Т-1440,Т-1445,Т-1436,	
8481806900	Задвижка бронзовая модели Т-2205	
8481808508	Затворы дисковые поворотные моделей; Т-0910, Т-0930,Т-1010,Т-1030,Т-1110,Т-1120,Т-1130,Т-1135	
8481809907	Клапаны с сальфонным уплотнителем моделей: Т-0160,Т-0170	
8481401000	Клапаны предохранительные моделей: Т-1510,Т-1515,Т-1530	
8481809907	Клапаны спускные автоматический (воздухоотводчик) модлей: Т-2260	
8481809907	Конденсатоотводчики моделей: Т-1610, Т-1620	
8481803900	Клапаны лотунные для радиаторов моделей: Т-2230,Т-2250	
8481809907	Клапаны балансировочные моделей: Т-3010,Т-3020	
8481807100	Запорные клапаны моделей: Т-0110,Т-0120,Т-0130,Т-0140,Т-0150	
8481808199	Краны шаровые чугунные моделей:Т-0510,Т-0520,Т-0525,Т-0530,Т-0540,Т-0720,Т-0730,СДУ-1020,СДУ-1030 Клапаны шаровые стальные моделей: Т-0610,Т-0620,Т-0630,Т-0640,Т-0650 Краны шаровые латунные моделей: Т-2110,Т-2120,Т-2130,Т-2135,Т-2140,Т-2160	
8481809907	Клапаны обратные моделей:Т-0210,Т-0220,Т-0230,Т-0240,Т-0250,Т-0260,Т-0310,Т-0320,Т-0330,Т-0410,Т-0420,Т-0430,Т-0450,Т-2210	

Генеральный директор

МП



Киреев Константин Борисович

(Ф.И.О. заявителя)