



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДЭКС ЭНЕРГО", Место нахождения: 117463, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПРОСПЕКТ НОВОЯСЕНЕВСКИЙ, ДОМ 32, КОРПУС 1, ПОМЕЩЕНИЕ VI, КОМНАТА 2, ОФ.82, Адрес места осуществления деятельности: 143006, РОССИЯ, Московская обл, г.о. Одинцовский, г. Одинцово, ул. Транспортная, дом 8, ОГРН: 1087746570603, Номер телефона: +7 4951203969, Адрес электронной почты: info@medex.ru  
**В лице:** УПРАВЛЯЮЩИЙ - ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ ЛЫСЕНКО АНДРЕЙ

**заявляет, что** Элементы оборудования (сборочные единицы), выдерживающие воздействие давления: Детали соединительные трубопроводов категорий 1 и 2 типов согласно Приложению 1, предназначенные для жидкостей и газов группы 1 и 2, с номинальным диаметром от 25 до 1200 мм, с максимальным допустимым рабочим давлением от 0,1 до 25 МПа,  
**Изготовитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДЭКС ЭНЕРГО", Место нахождения: 117463, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПРОСПЕКТ НОВОЯСЕНЕВСКИЙ, ДОМ 32, КОРПУС 1, ПОМЕЩЕНИЕ VI, КОМНАТА 2, ОФ.82, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 143006, РОССИЯ, Московская обл, г.о. Одинцовский, г. Одинцово, ул. Транспортная, дом 8  
Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: ГОСТ 33259-2015; ГОСТ 17375-2001, ГОСТ 30753-2001; ГОСТ 17378-2001; ГОСТ 17376-2001; АТК 24.200.02-90; ГОСТ 17379-2001; ТУ 24.20.40-001-86396421-2017; ТУ 24.20.40-001-86396421-2017; ТУ 24.20.40-001-86396421-2017; ТУ 24.20.40-001-86396421-2017; ТУ 24.20.40-001-86396421-2017; ТУ 24.20.40-001-86396421-2017; ТУ 24.20.40-001-86396421-2017  
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 7307910000; 7307939100; 7307931100; 7307931900; 7307931900; 7307939900; 7307931900; 7307939900; 7307931900; 7307210009; 7307231000; 7307239000; 7307239000; 7307239000; 7307239000  
Серийный выпуск,

**Соответствует требованиям** ТР ТС 032/2013 О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением

**Декларация о соответствии принята на основании протокола 2022-GLO-02-0611** выдан 18.02.2022 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «Рондо» Общества с ограниченной ответственностью «Рондо», аттестат аккредитации № РОСС RU.32452.04ЦИЯ0.005"; Схема декларирования: 1д;

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: ТР ТС 032/2013, О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением, приложение 2; Стандарты и иные нормативные документы: ТР ТС 032/2013, О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением, приложение 2; Стандарты и иные нормативные документы: ТР ТС 032/2013, О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением, приложение 2; Стандарты и иные нормативные документы: ТР ТС 032/2013, О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением, приложение 2; Стандарты и иные нормативные документы: ТР ТС 032/2013, О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением, приложение 2; Стандарты и иные нормативные документы: ТР ТС 032/2013, О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением, приложение 2; Стандарты и иные нормативные документы: ТР ТС 032/2013, О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением, приложение 2; Стандарты и иные нормативные документы: ТР ТС 032/2013, О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением, приложение 2; Стандарты и иные нормативные документы: ТР ТС 032/2013, О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением, приложение 2; Стандарты и иные нормативные документы: ТР ТС 032/2013, О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением, приложение 2; Условия и сроки хранения: Условия и сроки хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 23.02.2027**  
**включительно**



М.П. ЛЫСЕНКО АНДРЕЙ ВАЛЕНТИНОВИЧ  
(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС N RU Д-РУ.РА02.В.10851/22  
**Дата регистрации декларации о соответствии:** 02.03.2022

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1**

**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.PA02.B.10851/22**

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
	Элементы оборудования, работающие под избыточным давлением, рабочие параметры: предназначенные для жидкостей и газов, с номинальным диаметром от 25 до 1200 мм с максимальным допустимым давлением от 0,1 до 25 МПа	
	Из нелегированных сталей и других легированных сталей:	
7307910000	Фланцы арматуры, соединительных частей и трубопроводов на номинальное давление до PN 250	ГОСТ 33259-2015
7307931100 7307939100	Отводы крутоизогнутые типа 2D и 3D	ГОСТ 17375-2001, ГОСТ 30753-2001
7307931900	Переходы концентрические и эксцентрические	ГОСТ 17378-2001
7307931900	Тройники равнопроходные и переходные	ГОСТ 17376-2001
7307931900 7307939900	Заглушки фланцевые	АТК 24.200.02-90
7307931900 7307939900	Заглушки эллиптические	ГОСТ 17379-2001
	Из нержавеющей сталей:	
7307210009	Фланцы арматуры, соединительных частей и трубопроводов на номинальное давление до PN 250	ТУ 24.20.40-001-86396421-2017
7307231000	Отводы крутоизогнутые типа 2D и 3D	ТУ 24.20.40-001-86396421-2017
7307239000	Переходы концентрические и эксцентрические	ТУ 24.20.40-001-86396421-2017
7307239000	Тройники равнопроходные и переходные	ТУ 24.20.40-001-86396421-2017
7307239000	Заглушки фланцевые	ТУ 24.20.40-001-86396421-2017
7307239000	Заглушки эллиптические	ТУ 24.20.40-001-86396421-2017

М.П.

Заявитель



Лысенко Андрей  
Валентинович

(Ф.И.О. заявителя)