



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЭНЕРГИЯ", Место нахождения: 192102, РОССИЯ, Г Санкт-Петербург, улица Салова, дом 21, литера А, помещ. 18-Н Кабинет 336, Адрес места осуществления деятельности: 188514, РОССИЯ, Ленинградская обл, Ломоносовский район, 19 км Красносельского ш., дер. Глядино, ОГРН: 1097847249301, Номер телефона: +7 8126403030, Адрес электронной почты: office@dendor.ru

В лице: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР КОЛОТЫГИН СЕРГЕЙ ЮРЬЕВИЧ

заявляет, что Арматура промышленная трубопроводная (категория оборудования – 1 и 2 согласно ТР ТС 032/2013): Затвор поворотный дисковый межфланцевый тип 015W, Затвор поворотный дисковый межфланцевый тип 017W, Затвор поворотный дисковый фланцевый тип 021F, Затвор поворотный дисковый фланцевый с двумя эксцентриситетами тип 023F, Затвор поворотный дисковый фланцевый с тремя эксцентриситетами тип 027F, Затвор поворотный дисковый под приварку с тремя эксцентриситетами тип 027W, Задвижка клиновая фланцевая с обрезиненным клином тип 47GV Задвижка клиновая фланцевая с обрезиненным клином под электропривод тип 47GVA Задвижка шиберная межфланцевая тип K51GV, Задвижка шиберная межфланцевая тип K21GV Клапан обратный шаровой фланцевый тип 010C, Клапан обратный шаровой фланцевый тип 012F, Клапан обратный одностворчатый фланцевый тип 015F, Воздухоотводчик однокамерный фланцевый тип A10F Кран шаровой фланцевый тип F3515, Кран шаровой фланцевый тип F3530, Кран шаровой под приварку тип W3515, Кран шаровой под приварку тип W3530

Изготовитель: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЭНЕРГИЯ", Место нахождения: 192102, РОССИЯ, Г Санкт-Петербург, улица Салова, дом 21, литера А, помещ. 18-Н Кабинет 336, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 188514, РОССИЯ, Ленинградская обл, Ломоносовский район, 19 км Красносельского ш., дер. Глядино

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: ТУ 3742-092-62977923-2015; ТУ 3742-091-62977923-2015; ТУ 3700-042-62977923-2015; ТУ 3732-024-62977923-2015; ТУ 3732-023-62977923-2015; ТУ 3732-022-62977923-2015; ТУ 3742-021-62977923-2015; ТУ 3700-014-62977923-2015; ТУ 3700-013-62977923-2015; ТУ 3730-012-62977923-2015; ТУ 3730-011-62977923-2015; ТУ 3741-005-62977923-2015; ТУ 3741-004-62977923-2015; ТУ 3730-003-62977923-2015; ТУ 3700-002-62977923-2015; ТУ 3700-001-62977923-2015; ТУ 3741-006-62977923-2015

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8481

Серийный выпуск

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

Декларация о соответствии принята на основании протокола АЛ-23/06-0688 выдан 16.06.2023 испытательной лабораторией "ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ "АЛЬЯНС" ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЬЯНС"; АЛ-23/06-0687 выдан 16.06.2023 испытательной лабораторией "ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ "АЛЬЯНС" ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЬЯНС"; АЛ-23/06-0686 выдан 16.06.2023 испытательной лабораторией "ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ "АЛЬЯНС" ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЬЯНС"; АЛ-23/06-0685 выдан 16.06.2023 испытательной лабораторией "ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ "АЛЬЯНС" ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЬЯНС"; АЛ-23/06-0684 выдан 16.06.2023 испытательной лабораторией "ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ "АЛЬЯНС" ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЬЯНС"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 15.06.2028 включительно


(подпись)



КОЛОТЫГИН СЕРГЕЙ ЮРЬЕВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА04.В.72275/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 26.06.2023