



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Арма».

Основной государственный регистрационный номер: 1163123064829.

Место нахождения: 309070, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский район, город Строитель, улица 2-ая Заводская, дом 8

Телефон: 84722231429, адрес электронной почты: bel.arma@mail.ru

в лице Генерального директора Гофмана Сергея Владимировича

заявляет, что

Арматура промышленная трубопроводная (смотри приложение № 1)

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3741-010-93157711-2015 «ЗАДВИЖКИ»

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «Арма».

Место нахождения: 309070, Российская Федерация, Белгородская область, Яковлевский район, город Строитель, улица 2-ая Заводская, дом 8

код ТН ВЭД ЕАЭС 8481 80 631 0, 8481 80 632 0, 8481 80 639 0, 8481 80 610 0

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

сертификатов на тип №№ ЕАЭС RU.СТ-RU.MO10.B.00416, ЕАЭС RU.СТ-RU.MO10.B.00417, ЕАЭС RU.СТ-RU.MO10.B.00418 от 23.11.2017 года, выданных Обществом с ограниченной ответственностью "ЦЕНТР-СТАНДАРТ" (аттестат аккредитации № RA.RU.11MO10); протоколов испытаний №№ 11430917, 11440917, 11450917 от 29.09.2017 года, выданных испытательной лабораторией Закрытое акционерное общество "Спектр-К", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ГД02; протоколов заводских испытаний №№ 21 от 18.05.2016, 22 от 18.05.2016, 20 от 17.05.2016 года; обоснования безопасности № ОБ-ТУ 3741-010-93157711-2015 ОБ; руководства по эксплуатации АРМ 13168 РЭ, АРМ 13160 РЭ, АРМ 16010 РЭ; паспорта АРМ 13168 ПС, АРМ 13160 ПС, АРМ 16010 ПС

Схема декларирования: 5д

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарт, обеспечивающий соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования": ГОСТ 5762-2002 "Арматура трубопроводная промышленная. Задвижки на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия.", разделы 5 и 6

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 23.11.2022 включительно.



Гофман Сергей Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-RU.MO10.B.03278

Дата регистрации декларации о соответствии 24.11.2017

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС № RU Д-RU.MO10.B.03278

Сведения о продукции, в отношении которой принята декларация о соответствии

Код(ы) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8481 80 631 0, 8481 80 632 0, 8481 80 639 0, 8481 80 610 0	Арматура промышленная трубопроводная:	ТУ 3741-010-93157711-2015 «ЗАДВИЖКИ»
8481 80 631 0, 8481 80 632 0, 8481 80 639 0, 8481 80 610 0	Задвижки клиновые с выдвигаемым шпинделем: 1. АРМ 13160: PN 0,1 МПа, DN 50 – DN 2500 мм 2. АРМ 13150: PN 0,1 МПа, DN 50 – DN 2500 мм 3. АРМ 13161: PN 0,16 МПа, DN 50 – DN 2500 мм 4. АРМ 13151: PN 0,16 МПа, DN 50 – DN 2500 мм 5. АРМ 13162: PN 0,25 МПа, DN 50 – DN 2500 мм 6. АРМ 13152: PN 0,25 МПа, DN 50 – DN 2500 мм 7. АРМ 13163: PN 0,40 МПа, DN 50 – DN 2500 мм 8. АРМ 13153: PN 0,40 МПа, DN 50 – DN 2500 мм 9. АРМ 13164: PN 0,63 МПа, DN 50 – DN 2000 мм 10. АРМ 13154: PN 0,63 МПа, DN 50 – DN 2000 мм 11. АРМ 13165: PN 1,0 МПа, DN 50 – DN 2000 мм 12. АРМ 13155: PN 1,0 МПа, DN 50 – DN 2000 мм 13. АРМ 13166: PN 1,6 МПа, DN 50 – DN 1600 мм 14. АРМ 13156: PN 1,6 МПа, DN 50 – DN 1600 мм 15. АРМ 13167: PN 2,5 МПа, DN 50 – DN 1600 мм 16. АРМ 13157: PN 2,5 МПа, DN 50 – DN 500 мм 17. АРМ 13168: PN 4,0 МПа, DN 50 – DN 1000 мм 18. АРМ 13169: PN 6,03 МПа, DN 50 – DN 500 мм 19. АРМ 13180: PN 8,0 МПа, DN 50 – DN 600 мм 20. АРМ 13088: PN 10,0 МПа, DN 15 – DN 50 мм 21. АРМ 13170: PN 10,0 МПа, DN 50 – DN 400 мм 22. АРМ 13089: PN 16,0 МПа, DN 15 - DN 50 мм 23. АРМ 13171: PN 16,0 МПа, DN 50 – DN 300 мм 24. АРМ 13172: PN 20,0 МПа, DN 50 - DN 300 мм 25. АРМ 13173: PN 25,0 МПа, DN 50 - DN 300 мм	
8481 80 631 0, 8481 80 632 0, 8481 80 639 0, 8481 80 610 0	Задвижки клиновые с неподвижным шпинделем: 1. АРМ 13055: PN 1,0 МПа, DN 50 – DN 1200 мм 2. АРМ 13067: PN 2,5 МПа, DN 50 – DN 800 мм	
8481 80 631 0, 8481 80 632 0, 8481 80 639 0, 8481 80 610 0	Задвижки параллельные: 1. АРМ 16010: PN 1,0 МПа, DN 50 - DN 800 мм	

(подпись)

М.П.

Гофман Сергей Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

