



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-UA.MO10.B.03041

Серия RU № 0658569

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ». Место нахождения: 119119, Российская Федерация, город Москва, Ленинский проспект, дом 42, корпус 1-2-3, этаж 1, помещение I, комната 35. Адрес места осуществления деятельности: 117405, Российская Федерация, город Москва, улица Кирпичные Выемки, дом 2, корпус 1, 3-й этаж, комната № 11. Телефон: +7 (495) 664-23-98, адрес электронной почты: info@standart-centr.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11MO10. Дата регистрации аттестата аккредитации: 20.08.2015 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «СОЮЗАРМАТУРА».

Основной государственный регистрационный номер: 1037789056139.

Место нахождения: 115230, Российская Федерация, город Москва, Хлебозаводский проезд, дом 7, строение 9, помещение XIII, комната 11

Телефон: 74956680572, адрес электронной почты: info@soarm.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Частное акционерное общество «АРМАПРОМ».

Место нахождения: УКРАИНА, 37600, город Миргород, улица Хорольская, дом 35

ПРОДУКЦИЯ Арматура промышленная трубопроводная - согласно приложению, бланк № 0471393.

Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 26-07-1361-84 «Затворы обратные, клапаны обратные».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8481 30 910 8, 8481 30 990 8

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 2614-2018 от 15.01.2018 года, выданного испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «СДС-СЕРТ», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21A349; акта анализа состояния производства от 04.12.2017 года органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ»; документации изготовителя: обоснования безопасности; паспорта; руководства по эксплуатации; сборочных чертежей; результатов расчетов на прочность; протоколов заводских испытаний; технологических регламентов и сведений о технологическом процессе; документов, подтверждающих квалификацию специалистов и персонала; документов, подтверждающих характеристики материалов..

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения 7 (Ж1) по ГОСТ 15150-69 для изделий из углеродистой стали. Срок хранения не более 2 лет без переконсервации. Срок службы не менее 12 лет. Категория оборудования 3-я согласно ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования работающего под избыточным давлением». Стандарт, обеспечивающий соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 032/2013: ГОСТ 2.2.063-2019 «Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 17.01.2018 ПО 16.01.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Е.Н. Ушаков

(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

К.Б. Киренко

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-UA.MO10.B.03041

Серия RU № 0471393

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
	Арматура промышленная трубопроводная:	технические условия ТУ 26-07-1361-84 «Затворы обратные, клапаны обратные»
8481 30 910 8, 8481 30 990 8	Затворы обратные: МЗ 44017: PN 0,63 МПа, DN до 350 мм МЗ 44123: PN 0,63 МПа, DN до 350 мм МЗ 44124: PN 1,0 МПа, DN до 350 мм МЗ 44119: PN 1,6 МПа, DN до 200 мм МЗ 44125: PN 1,6 МПа, DN до 200 мм МЗ 44090: PN 1,6 МПа, DN до 200 мм МЗ 44127: PN 2,5 МПа, DN до 100 мм МЗ 44091: PN 2,5 МПа, DN до 100 мм МЗ 44126: PN 4,0 МПа, DN до 100 мм МЗ 44092: PN 4,0 МПа, DN до 100 мм МЗ 44005: PN 6,3 МПа, DN до 100 мм МЗ 44093: PN 6,3 МПа, DN до 100 мм МЗ 44007: PN 8,0 МПа, DN до 100 мм МЗ 44006: PN 10,0 МПа, DN до 100 мм МЗ 44016: PN 10,0 МПа, DN до 100 мм МЗ 44094: PN 10,0 МПа, DN до 100 мм МЗ 44010: PN 16,0 МПа, DN до 100 мм МЗ 44017: PN 16,0 МПа, DN до 100 мм МЗ 44095: PN 16,0 МПа, DN до 100 мм	
8481 30 910 8, 8481 30 990 8	Клапаны обратные: МЗ 41126: PN 1,6 МПа, DN до 200 мм МЗ 41126: PN 2,5 МПа, DN до 125 мм МЗ 41126: PN 4,0 МПа, DN до 100 мм	



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)


 подпись

 подпись

Е.Н. Ушаков

инициалы, фамилия

К.Б. Киреенко

инициалы, фамилия