



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.A301.B.04764

Серия RU № 0443381

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «АЛЬЯНС ЮГО-ЗАПАД». Место нахождения: 117461, Российская Федерация, город Москва, улица Каховка, дом 30, помещение I, комната 13. Адрес места осуществления деятельности: 119049, Российская Федерация, город Москва, 1-й Добрынинский переулок, дом 15/7, помещение 27. Телефон: +7 (495) 268-13-26, адрес электронной почты: info@alliance-sw.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11A301. Дата регистрации аттестата аккредитации: 27.10.2015 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное объединение «Наука». Основной государственный регистрационный номер: 1022100978558. Место нахождения: 428036, Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, город Чебоксары, улица Мате Залка, дом 27. Телефон: 88352330509, адрес электронной почты: info@pronauka.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное объединение «Наука». Место нахождения: 428036, Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, город Чебоксары, улица Мате Залка, дом 27

ПРОДУКЦИЯ Арматура промышленная трубопроводная: задвижки клиновые серии NTF-04, NTK-04 максимально допустимое давление 16 МПа, DN от 40 до 1200.
Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 3740-001-24361547-2013 «Арматура промышленная трубопроводная. Задвижки клиновые. Технические условия».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8481 80 990 7

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 138-2017 от 31.01.2017 года, выданного испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «СДС-СЕРТ», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21A349; акта анализа состояния производства от 17.01.2017 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Альянс Юго-Запад»; документации изготовителя: обоснования безопасности, паспорта арматуры, руководства по эксплуатации, проектной документации, результатов прочностных расчетов, технологических регламентов и сведений о технологическом процессе, сведений о проведенных испытаниях, документов о подтверждении характеристик материалов и комплектующих, документов, подтверждающих квалификацию специалистов и персонала изготовителя.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 – 60Ж2. Срок хранения - 3 года, срок службы - 20 лет. Категории оборудования 3 согласно ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования работающего под избыточным давлением». Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 032/2013: ГОСТ Р 53672-2009 «Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности» Разделы 4-13.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 31.01.2017 ПО 30.01.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

А.А. Звягин

(инициалы, фамилия)

И.В. Михайлов

(инициалы, фамилия)