

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-HU.MO10.B.02821

Серия RU № 0658350

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 «Завод специальной промышленной арматуры». Основной государственный регистрационный номер: 1147746012039. Место нахождения: 117463, Российская Федерация, город Москва, Новоясеневский проспект, дом 32, корпус 1, офис 1. Телефон: 84997500623, адрес электронной почты: office@zspa.pf

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "LOG VALVE Kft".

Место нахождения: ВЕНГРИЯ, Н-8960, Lenti, Petofi 37

ПРОДУКЦИЯ

Арматура промышленная трубопроводная: краны шаровые, типы: LGK: DN свыше 100 до DN 150, PN до 4 МПа; LGF: DN свыше 100 до DN 1200, PN до 25 МПа; LBX-2: DN свыше 100 до DN 600, PN до 25 МПа; LGI: DN свыше 100 до DN 500, PN до 25 МПа
Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/68/EU «Оборудование, работающее под давлением». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8481 80 811 0, 8481 80 812 0, 8481 80 819 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 2161217 от 21.12.2017 года, выданного испытательной лабораторией общества с ограниченной ответственностью «Инженерные решения», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21IP02; акта анализа состояния производства от 18.12.2017 года органа по сертификации продукции общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ»; документации изготовителя: обоснования безопасности; паспортов арматуры; руководства по эксплуатации арматуры; проектной документации; результатов прочностных расчетов; технологических регламентов и сведений о технологическом процессе; сведений о проведенных испытаниях; документов о подтверждении характеристик материалов и комплектующих изделий; документов, подтверждающих квалификацию специалистов и персонала изготовителя. Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок службы не менее 40 лет. Срок хранения 36 лет. Условия хранения 8 (ОЖЗ) по ГОСТ 15150-69. Категория оборудования 3 по ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением». Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 032/2013: ГОСТ 12.2.063-2015 «Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности»

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.12.2017 ПО 25.12.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Е.Н. Ушаков
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

К.Б. Киреенко
(инициалы, фамилия)