

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ C-RU.HO01.B.00016
(номер сертификата соответствия)

ТР 0555017
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ
(наименование и место-нахождение заявителя)

Закрытое акционерное общество «Алексинский завод тяжелой промышленной арматуры», 301368, Россия, Тульская обл., г. Алексин, ул. Некрасова, 60, тел. (48753) 4-68-05, 4-64-07, факс (48753) 2-71-20, ОГРН 1097154027354

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
(наименование и место-нахождение изготовителя продукции)

Закрытое акционерное общество «Алексинский завод тяжелой промышленной арматуры», 301368, Россия, Тульская обл., г. Алексин, ул. Некрасова, 60, тел. (48753) 4-68-05, 4-64-07, факс (48753) 2-71-20, ОГРН 1097154027354

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

Межотраслевой фонд по сертификации и метрологическому обеспечению оборудования и средств измерений трубопроводного транспорта жидкостей и газа – орган по сертификации продукции машиностроения «Нефтьсертико» 119019, Москва, ул. Волхонка, д. 6, стр. 5, пом. 5, 6, тел/факс (495) 697-51-11 ОГРН 1037739498610, Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11HO01 выдан 02.03.2009 г. Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Задвижки шиберные
DN 250...1200, PN до 15,0 МПа (150 кг/см²)
Серийный выпуск по ТУ 374137-002-05785572-97
и ОТТ 23.060.30-КТН-246-08

КОД ОК 005 (ОКП)
37 4100

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)
(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

Технический регламент о безопасности машин и оборудования.
(Постановление Правительства РФ от 15.09.2009 г. № 753)

КОД ЕКПС

КОД ТН ВЭД России

ГОСТ 12.2.063-81 «ССБТ. Арматура промышленная трубопроводная. Общие требования безопасности»
ГОСТ 5762-2002 «Арматура трубопроводная промышленная. Задвижки на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия»
ГОСТ 9544-2005 «Арматура трубопроводная запорная. Классы и нормы герметичности затворов»
ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол сертификационных испытаний № 293-МТ-10 от 10.06.2010 г., проведенных ИЦ ЗАО НПП «МАШТЕСТ», г. Королев Московской обл., регистрационный № РОСС RU.0001.22ХТ17 от 13.10.2009 г.
Схема сертификации - Зс

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ
(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

Сертификат № CERT-0040482 от 24.11.2009 г. на соответствие требованиям стандарта ISO 9001:2008, выданного QMS-SAI Canada Limited

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 27.12.2010 г. по 26.12.2015 г.



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

В.Б. Бельзецкий

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

С.В. Чаговец