

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
(обязательная сертификация)

№ C-PL.AЯ45.B.00402  
(номер сертификата соответствия)

ТР 1507529  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

(наименование и место-нахождение заявителя)

РПУН «ANDREX» Andrzej Dąbrowski Zakład Pracy Chronionej  
Brzyście 35 k/Mielca, 39-307 Gawluszowice, Poland  
тел. + 48 17 785 28 93, факс + 48 17 785 28 95

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

(наименование и место-нахождение изготовителя продукции)

РПУН «ANDREX» Andrzej Dąbrowski Zakład Pracy Chronionej  
Brzyście 35 k/Mielca, 39-307 Gawluszowice, Poland  
тел. + 48 17 785 28 93, факс + 48 17 785 28 95

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

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

Продукции машиностроения, взрывозащищенного оборудования и бытовой техники Некоммерческого партнерства «Сертификационный центр НАСТХОЛ». 125315, г. Москва, 1-й Балтийский пер., 6/21, корп. 3, тел. (499) 940-02-15, факс (499) 940-02-15, E-mail: [nasthol@nasthol.ru](mailto:nasthol@nasthol.ru) ОГРН 1027739344170, аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11АЯ45, выдан Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Краны шаровые типа DP  
DN 6-1050; PN 0,6-25,0 МПа  
Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП)  
37 4000

код ЕКПС

код ТН ВЭД России  
8481 80 819 0

**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 № 753). См. приложение бланк № ТР 0322994

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

- протокол испытаний № МН20-8159 от 18.10.2012  
ИК НП «СЦ НАСТХОЛ», рег. № РОСС RU.0001.21МН20;  
- заключение по оценке соответствия продукции требованиям технического регламента ОС НП «СЦ НАСТХОЛ» от 22.10.2012

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

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

- конструкторская и технологическая документация

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 30.10.2012 по 29.10.2017

Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

**Н.В. Фадеков**

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

**В.Н. Фадеков**



# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-PL.АЯ45.В.00402

(обязательная сертификация)

ТР

0322994

(учетный номер бланка)

Перечень национальных стандартов, сводов правил и другой нормативной документации, применяемой на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента:

- ГОСТ 12.2.003-91 «ССБТ. Оборудование производственное. Общие требования безопасности»
- ГОСТ Р 53672-2009 «Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности»
- ГОСТ 21345-2005 «Краны шаровые, конусные и цилиндрические на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия»
- ГОСТ Р 54808-2011 «Арматура трубопроводная. Нормы герметичности затворов»
- ГОСТ Р 52760-2007 «Арматура трубопроводная. Требования к маркировке и отличительной окраске»
- ГОСТ Р 53402-2009 «Арматура трубопроводная. Методы контроля и испытаний»
- ГОСТ 356-80 «Арматура и детали трубопроводов. Давления условные, пробные и рабочие. Ряды»
- ГОСТ 28343-89 (ИСО 7121-86) «Краны шаровые стальные фланцевые. Технические требования»

КОМПАНИЯ АСТЕАМА  
www.asteam.ru



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Н.В. Фадеев

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

В.Н. Фадеев