

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ С-УА.АЯ45.В.00157
(номер сертификата соответствия)

ТР 0712275
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение заявителя)

ПАО «Сумское машиностроительное научно-производственное объединение им. М.В.Фрунзе», Украина, 40004, г. Сумы, ул. Горького, 58, тел. (1038-0542) 780-577, факс (1038-0542) 780-577

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

ПАО «Сумское машиностроительное научно-производственное объединение им. М.В.Фрунзе», Украина, 40004, г. Сумы, ул. Горького, 58, тел. (1038-0542) 780-577, факс (1038-0542) 780-577

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) 152-70-28, 152-73-58, факс (499) 152-76-55, E-mail: 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 PN 80, 100
См. приложение бланк № ТР 0208549
Серийный выпуск

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 0208549

код ОК 005 (ОКП)
37 4220

код ЕКПС

код ТН ВЭД России
8481 80 819 0

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

- протокол испытаний № МН20-4-7802 от 09.06.2011 ИК НП «СЦ НАСТХОЛ», рег. № РОСС RU.0001.21 МН20;
- заключение по оценке соответствия продукции требованиям технического регламента от 08.06.2011

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 16.06.2011 по 15.06.2016

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Н.В. Фадеков

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

А.С. Сибиряков



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-УА.АЯ45.В.00157

(обязательная сертификация)

ТР **0208549**

(учетный номер бланка)

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Код ОКП Код ТН ВЭД ТС | Наименование и обозначение продукции | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|--------------------------|---|--|
| 37 4220 8481 80 819 0 | Краны шаровые PN 80, 100: - с ручными и пневмогидравлическими приводами DN 300, 400 - с механическим приводом DN 500 - с пневмогидравлическим приводом DN 500 - с ручными и пневмогидравлическими приводами DN 700 - для газовой промышленности DN 1000-1400 - для газовой промышленности DN 300-1400 | ТУ У3.20-05747991-025-95 ТУ 26-07-1365-85 ТУ 26-07-1419-87 ТУ У3.20-05747991-037-97 ТУ У3.88-05747991-003-99 ТУ 1.2750.149.104.00 |

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

ГОСТ 12.2.007.0-75 «ССБТ. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности»

ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 «Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования»

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 9544-2005 «Арматура трубопроводная запорная. Классы и нормы герметичности затворов»



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия


Н.В. Фадеков


А.С. Сибиряков