

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-UA.HO03.B.00558

Серия RU № 0259440

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «Технонефтегаз» Адрес места нахождения/ Фактический адрес: 119991, город Москва, Ленинский проспект, дом 63/2, корпус 1, офис 32, Телефон: (499) 1358112, 1357616, Факс: (499) 2339562, Адрес электронной почты: ano-tng@yandex.ru
Аттестат аккредитации № RA. RU.11HO03, 27.04.2016, Росаккредитация

ЗАЯВИТЕЛЬ Некоммерческое Партнерство "Группа развития новых интеллектуальных технологий "ГРАНИТ-ЭС"

Адрес места нахождения: 111673, Россия, город Москва, улица Новокосинская, дом 7, квартира 16
Фактический адрес: 115172, Россия, город Москва, улица Малые Каменчики, дом 18, корпус 2, квартира 29,
ОГРН: 1027720006786, Телефон: +74959127043, Факс: +74959127043, Адрес электронной почты: granit-es@akado.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Публичное акционерное общество «Сумское машиностроительное научно-производственное объединение»

Адрес места нахождения/Фактический адрес: 40004, Украина, город Сумы, улица Горького, дом 58

ПРОДУКЦИЯ Краны шаровые DN 300 - 1400; PN, МПа: 8,0; 10,0;
рабочая среда газ (группы 1), 3-я категория согласно Таблице № 6 Приложения № 1 к ТР ТС 032/2013
ТУ 1.2750.149.104.00 «Краны шаровые для газовой промышленности DN 300-1400»
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8481 80 819 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»;
ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением";
стандартов по Приложению бланк № - 0254492

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 1173 от 23.11.2016, Испытательная лаборатория Закрытого Акционерного Общества "Научно-исследовательский Центр "ТЕХНОПРОГРЕСС", аттестат аккредитации № RA.RU. 21TP16 от 17.12.2015; акта анализа состояния производства от 10.10.2016, Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Технонефтегаз», аттестат аккредитации № RA. RU.11HO03 от 27.04.2016; обоснования безопасности 1.2750.149.104.00 ОБ; руководства по эксплуатации 1.2750.284.102.00 РЭ; паспорта 1.2750.284.102.00 ПС; расчета на прочность 1.2750.284.102.00 РР; расчета ручного привода А.1.2780.162.102.00 РР; чертежа 1.2750.284.102.00 СБ; протоколов заводских испытаний №№ 119, 119а, 119б, 119в, 119г от 29.04.2016, заключений контроля качества сварных соединений №№ 17, 18 от 14.04.2016; № 19 от 25.04.2016; документов, подтверждающих квалификацию специалистов и персонала изготовителя

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и срок хранения в соответствии с эксплуатационной документацией. Назначенный срок службы - 30 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 06.12.2016 ПО 05.12.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Колесникова Л.П.

(инициалы, фамилия)

Паршикова О.И.

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-UA.H003.B.00558

Серия RU № 0254493

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

| Обозначение национального стандарта или свода правил | Наименование национального стандарта или свода правил | Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил |
|--|---|--|
| ГОСТ Р 53672-2009 | Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности | Стандарт в целом |
| ГОСТ 21345-2005 | Краны шаровые, конусные и цилиндрические на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия | Стандарт в целом |
| ГОСТ 9544-2015 | Арматура трубопроводная. Нормы герметичности затворов | Стандарт в целом |



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

Колесникова Л.П.

(инициалы, фамилия)

Паршикова О.И.

(инициалы, фамилия)