



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Научно-производственное республиканское унитарное предприятие «БЕЛГАЗТЕХНИКА»,

место нахождения: ул. Гурского, 30, 220015, г. Минск, Республика Беларусь, зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 100270876,

телефон: +37517 207 65 61,

адрес электронной почты (e-mail): marketing@belgastehnika.by,

в лице директора Оболенского Евгения Вячеславовича

заявляет, что краны шаровые КШ DN (согласно приложению 1 к декларации на одном листе),

изготовитель: Научно-производственное республиканское унитарное предприятие «БЕЛГАЗТЕХНИКА»,

место нахождения: ул. Гурского, 30, 220015, г. Минск, Республика Беларусь,

ТУ ВУ 100270876.147-2008 «Краны шаровые КШ»,

код ТН ВЭД ЕАЭС 8481 80 819 9,

серийный выпуск,

соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011).

Декларация о соответствии принята на основании

сертификата на тип продукции № ТС ВУ/112 003.019 от 04.03.2016, выданного Органом по сертификации продукции и услуг Республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии», аттестат аккредитации № ВУ/112 003.02; протокола испытаний № 926 от 30.04.2020, выданный испытательным центром отдела метрологии и испытаний продукции Научно-производственного республиканского унитарного предприятия «БЕЛГАЗТЕХНИКА», аттестат аккредитации № ВУ/112.2.0567.

Схема декларирования соответствия – 5д.

Дополнительная информация:

ГОСТ 12.2.063-2015 «Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности».

Сертификат соответствия системы менеджмента качества № ВУ/112 05.01.003 00475 выданный Органом по сертификации систем менеджмента Республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии», аттестат аккредитации № ВУ/112 003.01.

Срок службы изделий и условия хранения указаны в Паспорте.


Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 25.05.2025 включительно.


М.П.
(подпись)



Оболенский Евгений Вячеславович
(Ф.И.О. заявителя)

№ п/п	Краны шаровые КШ
1	Кран шаровой КШ DN 80/80-0,6М – с номинальным диаметром 80 мм, эффективным диаметром 78 мм, номинальным давлением 0,6 МПа, межфланцевый, с материалом корпуса – ВЧ-40
2	Кран шаровой КШ DN 80/80-1,6М – с номинальным диаметром 80 мм, эффективным диаметром 78 мм, номинальным давлением 1,6 МПа, межфланцевый, с материалом корпуса - ВЧ-40
3	Кран шаровой КШ DN 150/98-0,6Ф – с номинальным диаметром 150 мм, эффективным диаметром 98 мм, номинальным давлением 0,6 МПа, фланцевый, с материалом корпуса - СЧ-20
4	Кран шаровой КШ DN 150/98-1,6Ф – с номинальным диаметром 150 мм, эффективным диаметром 98 мм, номинальным давлением 1,6 МПа, фланцевый, с материалом корпуса - ВЧ-40
5	Кран шаровой КШ DN 200/144-0,6Ф – с номинальным диаметром 200 мм, эффективным диаметром 144 мм, номинальным давлением 0,6МПа, фланцевый, с материалом корпуса - СЧ-20
6	Кран шаровой КШ DN 200/144-1,6Ф – с номинальным диаметром 200 мм, эффективным диаметром 144 мм, номинальным давлением 1,6МПа, фланцевый, с материалом корпуса - ВЧ-40
7	Кран шаровой КШ DN 250/248-1,2Ф – с номинальным диаметром 250 мм, эффективным диаметром 248 мм, номинальным давлением 1,2МПа, фланцевый
8	Кран шаровой КШ DN 250/248-1,2С – с номинальным диаметром 250 мм, эффективным диаметром 248 мм, номинальным давлением 1,2МПа, приварной
9	Кран шаровой КШ DN 300/248-1,2Ф – с номинальным диаметром 300 мм, эффективным диаметром 248 мм, номинальным давлением 1,2МПа, фланцевый
10	Кран шаровой КШ DN 300/248-1,2С – с номинальным диаметром 300 мм, эффективным диаметром 248 мм, номинальным давлением 1,2МПа, приварной


М.П.
(подпись)

Оболенский Евгений Вячеславович
(Ф.И.О. заявителя)

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ СЕРТИФИКАТ НА ТИП ПРОДУКЦИИ

№ ТС ВУ/112 003.019

ЗАЯВИТЕЛЬ Научно-производственное республиканское унитарное предприятие «БЕЛГАЗТЕХНИКА», свидетельство о государственной регистрации коммерческой организации за № 100270876,

юридический адрес: Республика Беларусь, 220015, г. Минск, ул. Гурского, 30,
фактический адрес: Республика Беларусь, 220015, г. Минск, ул. Гурского, 30,

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Научно-производственное республиканское унитарное предприятие «БЕЛГАЗТЕХНИКА», свидетельство о государственной регистрации коммерческой организации за № 100270876,

юридический адрес: Республика Беларусь, 220015, г. Минск, ул. Гурского, 30,
фактический адрес: Республика Беларусь, 220015, г. Минск, ул. Гурского, 30,

ТИПОВОЙ ОБРАЗЕЦ ПРОДУКЦИИ Кран шаровой, модель: КШ DN 80/80-1,6М с номинальным диаметром 80 мм, эффективным диаметром 80мм, номинальным давлением 1,6 МПа, межфланцевый, материал корпуса – ВЧ-40.

Технические условия ТУ ВУ 100270876.147-2008.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного Союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний: № 852 от 12.02.2015 (Испытательного центра Научно-производственного республиканского унитарного предприятия «БЕЛГАЗТЕХНИКА», аттестат аккредитации № ВУ/112 02.2.0.0567 с 05.03.2012 по 05.03.2017).

Обоснования безопасности 11-08.4.00.00.000 ОБ.

Сборочного чертежа 11-08.4.01.00.000 СБ.

Технических условий ТУ ВУ 100270876.147-2008.

Паспорта на кран шаровой, модель: КШ DN 80/80-1,6М, 11-08.4.01.00.000 ПС.

Сертификата качества № 2015/1854 от 18.03.2015 «Трубы» (Частное акционерное общество «Сентравис продакшн юкрейн» 53201, Украина Днепропетровская обл., г. Никополь, пр. Трубников, 56).

Паспорта № 219 ноябрь 2016 год «Кольца резиновые» (Унитарно частное производственно-строительное предприятие «ПЛОК» Республика Беларусь, Могилёвская область, Могилев, 212013, пер. Жданова, 5).

Паспортов качества: без номера от 27.05.2014, от 26.11.2015, от 17.12.2015 «Кольца резиновые» (Открытое акционерное общество «Беларусьрезина-техника» г. Бобруйск, ул. Минская, 102).

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции и услуг Республиканского унитарного предприятия "Белорусский государственный институт метрологии"; место нахождения, в том числе фактический адрес: Республика Беларусь, 220053, г. Минск, Старовиленский тракт, 93; телефон: +375 17 233-55-01; факс: +375 17 288-09-38; адрес электронной почты: info@belgim.by; аттестат аккредитации: ВУ/112 003.02 от 25.10.2001 выдан Республиканским унитарным предприятием "Белорусский государственный центр аккредитации"

ДАТА ВЫДАЧИ 04.03.2016

М.П. Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

В.Л.Гуревич

Эксперт (эксперт-аудитор)

Ю.Ф.Мирутко

