



## ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**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,

тел. +37517 207 65 61, факс +37517 213 06 23,

e-mail: marketing@belgastehnika.by,

**в лице** директора Коробченко Вячеслава Федоровича

**заявляет, что** Краны шаровые (приложение 1 на 1 листе),

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

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

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

выпускаемые по ТУ РБ 05550283.055-98,

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/112 003.018 от 26.02.2016, выданного Органом по сертификации продукции и услуг Республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии», аттестат аккредитации № ВУ/112 003.02 от 25.10.2001г.

**Дополнительная информация:** Полный средний срок службы кранов не менее 15 лет. Условия хранения – закрытые или другие помещения с естественной вентиляцией без искусственно регулируемых климатических условий.

Декларация о соответствии распространяется также на продукцию, изготовленную с октября 2013 до даты регистрации декларации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 02.03.2021 включительно.**



\_\_\_\_\_  
В.Ф.Коробченко

**Сведения о регистрации декларации о соответствии:**

Регистрационный номер декларации о соответствии №      ТС ВУ/112 11.01. ТР010 003 16144  
Дата регистрации декларации о соответствии      15.03.2016

№ п/п	Наименование продукции	Модель	Специальные условия применения
1	Кран шаровой	КШ Ду 50/39-0,6Ф	с условным проходом 50 мм, эффективным диаметром 39 мм, условным давлением 0,6 МПа, фланцевый, материал корпуса – СЧ 20
2	Кран шаровой	КШ Ду 50/36-0,6Ф	с условным проходом 50 мм, эффективным диаметром 36 мм, условным давлением 0,6 МПа, фланцевый, материал корпуса – СЧ 20
3	Кран шаровой	КШ Ду 50/39-1,2Ф	с условным проходом 50 мм, эффективным диаметром 39 мм, условным давлением 1,2 МПа, фланцевый, материал корпуса – АК 12
4	Кран шаровой	КШ Ду 50/36-1,2Ф	с условным проходом 50 мм, эффективным диаметром 36 мм, условным давлением 1,2 МПа, фланцевый, материал корпуса – АК 12
5	Кран шаровой	КШ Ду 50/39-1,6Ф	с условным проходом 50 мм, эффективным диаметром 39 мм, условным давлением 1,6 МПа, фланцевый, материал корпуса – АК 12
6	Кран шаровой	КШ Ду 100/78-0,6Ф	с условным проходом 100 мм, эффективным диаметром 78 мм, условным давлением 0,6 МПа, фланцевый, материал корпуса – СЧ 20
7	Кран шаровой	КШ Ду 100/75-0,6Ф	с условным проходом 100 мм, эффективным диаметром 75 мм, условным давлением 0,6 МПа, фланцевый, материал корпуса – СЧ 20
8	Кран шаровой	КШ Ду 100/78-1,2Ф	с условным проходом 100 мм, эффективным диаметром 78 мм, условным давлением 1,2 МПа, фланцевый, материал корпуса – АК 12
9	Кран шаровой	КШ Ду 100/75-1,2Ф	кран шаровой с условным проходом 100 мм, эффективным диаметром 75 мм, условным давлением 1,2 МПа, фланцевый, материал корпуса – АК 12
10	Кран шаровой	КШ Ду 100/78-1,6Ф	с условным проходом 100 мм, эффективным диаметром 78 мм, условным давлением 1,6 МПа, фланцевый, материал корпуса – АК 12



В.Ф.Коробченко

### Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер декларации о соответствии № ТС ВУ/112 11.01. ТР010 003 16144  
 Дата регистрации декларации о соответствии 15.03.2016