



ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Закрытое акционерное общество «АСК – Буровое машиностроение». ОГРН: 1116670019124.

Место нахождения и фактический адрес: ул. Студенческая, д. 1-Д, г. Екатеринбург, Свердловская область, Российская Федерация, 620137. Телефон: (343) 360-05-01. Факс: (343) 341-37-05. Адрес электронной почты: asc-bm@asc-ural.ru.

в лице генерального директора В.Ю. Занчевского

заявляет, что

Основания для буровых установок

изготовитель Закрытое акционерное общество «АСК – Буровое машиностроение»

Место нахождения и фактический адрес: ул. Студенческая, д. 1-Д, г. Екатеринбург, Свердловская область, Российская Федерация, 620137

продукция изготовлена в соответствии с

ТУ 3661-005-92921802-2014

код ТН ВЭД ТС 8431 43 000 0

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 года № 823

Декларация о соответствии принята на основании

1. Сертификат на тип продукции № TC RU T-RU.MH10.00023 от 25.12.2014;
2. ОБ 92921802-005-2014 «Основания для буровых установок. Обоснование безопасности»;
3. ТУ 3661-005-92921802-2014 «Основания для буровых установок»;
4. РЭ 92921802.005-2014 «Основания для буровых установок. Руководство по эксплуатации»;
5. 06.73.000 ПС «Основание вышечно-лебедочного блока О(ВЛБ)-160. Паспорт»;
6. 06.73.000 Комплект КД на основание вышечно-лебедочного блока О(ВЛБ)-160»;
7. Программа и методика испытаний «Основания для буровых установок по ТУ 3661-005-92921802-2014»;
8. Протокол испытаний № 325.269.1.03 от 27.10.2014 Испытательного центра "ТЕСТ-ЕВРАЗИЯ" ООО "Квалитет-Эксперт", рег. № РОСС.RU.0001.21ЧС73 от 25.11.2009, адрес: ул. Артинская, 17, г. Екатеринбург, Свердловская область, 620141;
9. Акты №№ 01-ВЛБ, 02-ВЛБ от 03.12.2014, 03-ВЛБ от 04.12.2014, 04-ВЛБ от 05.12.2014, 05-ВЛБ – 08-ВЛБ от 06.12.2014, 09-ВЛБ от 08.12.2014, 10-ВЛБ – 12-ВЛБ от 10.12.2014, 13-ВЛБ – 18-ВЛБ от 14.12.2014, 19-ВЛБ – 23-ВЛБ от 17.12.2014, 24-ВЛБ – 30-ВЛБ от 19.12.2014, 31-ВЛБ – 33-ВЛБ от 22.12.2014, 34-ВЛБ от 19.01.2015, 35-ВЛБ, 36-ВЛБ от 26.01.2015 визуального и измерительного контроля сварных соединений Лаборатории неразрушающего контроля ООО «Востокметаллургмонтаж»;
10. Акты №№ 1-7 от 25.01.2015 визуально-измерительного контроля качества сварных соединений ООО «ЗМК «ОМАКС»»;
11. 06.73.000 РР «Основание вышечно-лебедочного блока О(ВЛБ)-160. Расчет».

Дополнительная информация

Условия хранения по группе 8 (ОЖЗ) ГОСТ 15150-69. Срок хранения без переконсервации 12 месяцев. Назначенный срок службы – 20 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.01.2020 включительно.



генеральный директор
В.Ю. Занчевский

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер декларации о соответствии: TC № RU D-RU.MH10.B.00123

Дата регистрации декларации о соответствии 30.01.2015

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ СЕРТИФИКАТ НА ТИП ПРОДУКЦИИ

№ ТС RU T-RU.MH10.00023

ЗАЯВИТЕЛЬ Закрытое акционерное общество «АСК – Буровое машиностроение». ОГРН: 1116670019124.

Место нахождения и фактический адрес: ул. Студенческая, д. 1-Д, г. Екатеринбург, Свердловская область, Российская Федерация, 620137. Телефон: (343) 360-05-01. Факс: (343) 341-37-05. Адрес электронной почты: asc-bm@asc-ural.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Закрытое акционерное общество «АСК – Буровое машиностроение».

Место нахождения и фактический адрес: ул. Студенческая, д. 1-Д, г. Екатеринбург, Свердловская область, Российская Федерация, 620137

ТИПОВОЙ ОБРАЗЕЦ ПРОДУКЦИИ

Основание вышечно-лебедочного блока для буровых установок максимальной грузоподъемностью 160 тонн, 06.73.000 (Основание вышечно-лебедочного блока О(ВЛБ)-160 06.73.000), зав. №004

Изготовлен в соответствии: ТУ 3661-005-92921802-2014

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 года № 823

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

1. Протокол испытаний № 325.269.1.03 от 27.10.2014 Испытательного центра "ТЕСТ-ЕВРАЗИЯ" ООО "Квалитет-Эксперт", аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ЧС73 от 25.11.2009 до 25.11.2014;
2. ОБ 92921802-005-2014 «Основания для буровых установок. Обоснование безопасности»;
3. ТУ 3661-005-92921802-2014 «Основания для буровых установок»;
4. РЭ 92921802.005-2014 «Основания для буровых установок. Руководство по эксплуатации».

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции и услуг "Башкирский центр сертификации и тестирования" ООО "АРТГРУПП"
ул. 50-летия Октября, д. 24, оф. 309, г. Уфа, Республика Башкортостан, Россия, 450005. Телефон (347) 246-07-17, факс (347) 246-07-17, адрес электронной почты artgrupp10@rambler.ru

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10MH10 выдан 29.01.2014 Федеральной службой по аккредитации

ДАТА ВЫДАЧИ 25.12.2014

М.П. **Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации**
Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))



(подпись)

(подпись)


Е.П. Винокурова

(инициалы, фамилия)

В.В. Шавалдина

(инициалы, фамилия)