



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель:** Общество с ограниченной ответственностью «АСК-Буровое машиностроение».

Основной государственный регистрационный номер: 1169658129827.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности: 620137, Россия, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Студенческая, дом 1-Д, кабинет 2210; номер телефона: (343) 304-64-74; адрес электронной почты: asc-bm@asc-ural.ru.

**в лице** Генерального директора Занчевского Владимира Юрьевича.

**заявляет, что** Оборудование нефтепромысловое: кабины бурильщика типа КБ. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 28.99.39-011-05580278-2019 «Кабина бурильщика типа КБ».

**изготовитель:** Общество с ограниченной ответственностью «АСК-Буровое машиностроение».

Место нахождения (адрес юридического лица): 620137, Россия, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Студенческая, дом 1-Д, кабинет 2210; адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 623700, Россия, Свердловская область, город Березовский, улица Западная промзона, дом 16.

**Код ТН ВЭД ЕАЭС:** 8431 43 000 0.

Серийный выпуск.

**соответствует требованиям** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»

**Декларация о соответствии принята на основании**

1. Протокола испытаний № 206/ХИ/2019 от 09.12.2019 Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Русский испытательный центр», технических условий ТУ 28.99.39-011-05580278-2019, обоснования безопасности ОБ 05580278-011-2019, паспорта оборудования 59.20.000 ПС, руководства по эксплуатации 59.20.000 РЭ.
2. Сертификата на тип № ЕАЭС RU СТ-RU.AM02.00317 от 10.12.2019 органа по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «Брянский орган по сертификации», аттестат аккредитации № RA.RU.10AM02.

Схема декларирования 5д.

**Дополнительная информация**

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: раздел 2 ГОСТ 12.2.003-91 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Оборудование производственное. Общие требования безопасности»; раздел 4.11 ГОСТ 12.2.232-2012 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Оборудование буровое наземное. Требования безопасности».

Условия хранения в соответствии с ГОСТ 15150-69.

Срок хранения до переконсервации – 12 месяцев, срок службы - 10 лет.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.12.2024 включительно.**

(подпись) \_\_\_\_\_ И.П.



Занчевский Владимир Юрьевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС № RU Д-RU.AM02.В.00741/19

**Дата регистрации декларации о соответствии:** 30.12.2019



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**  
**СЕРТИФИКАТ НА ТИП ПРОДУКЦИИ,**  
**отвечающей требованиям технического регламента**  
**Таможенного союза «О безопасности машин**  
**и оборудования» (ТР ТС 010/2011)**

№ ЕАЭС RU СТ-RU.AM02.00317

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «АСК- Буровое машиностроение». Основной государственный регистрационный номер: 1169658129827. Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности: 620137, Россия, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Студенческая, дом 1-Д, кабинет 2210; номер телефона: (343) 304-64-74; адрес электронной почты: asc-bm@asc-ural.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «АСК- Буровое машиностроение». Место нахождения (адрес юридического лица): 620137, Россия, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Студенческая, дом 1-Д, кабинет 2210; адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 623700, Россия, Свердловская область, г. Березовский, улица Западная промзона, дом 16.

**ТИПОВОЙ ОБРАЗЕЦ** Оборудование нефтепромысловое: кабина бурильщика типа КБ. Типовой образец изготовлен в соответствии с техническими условиями ТУ 28.99.39-011-05580278-2019 «Кабина бурильщика типа КБ».

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования».

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 206/ХІІ/2019 от 09.12.2019 Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Рузский испытательный центр», технических условий ТУ 28.99.39-011-05580278-2019, обоснования безопасности ОБ 05580278-011-2019, паспорта оборудования 59.20.000 ПС, руководства по эксплуатации 59.20.000 РЭ.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «Брянский орган по сертификации». Место нахождения (адрес юридического лица): 241013, Россия, Брянская область, город Брянск, улица Литейная, дом 36А, офис 702; адрес места осуществления деятельности: 241013, Россия, Брянская область, город Брянск, улица Литейная, дом 36А, офис 702; номер телефона: 84832400049; адрес электронной почты: info@bos-cert.ru, аттестат аккредитации № RA.RU.10AM02.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: раздел 2 ГОСТ 12.2.003-91 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Оборудование производственное. Общие требования безопасности»; раздел 4.11 ГОСТ 12.2.232-2012 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Оборудование буровое наземное. Требования безопасности».

**ДАТА ВЫДАЧИ** 10.12.2019



Руководитель  
(уполномоченное лицо)  
органа по сертификации

(подпись)

Кузнецова Вера Алексеевна  
(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор)

(подпись)

Елешева Анастасия Николаевна  
(инициалы, фамилия)