



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.НА10.В.00319

Серия RU № 0717744

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции машиностроения Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация». Место нахождения: 305000, Российская Федерация, Курская область, город Курск, улица Почтовая, дом 23, помещение 8. Телефон: 84712770491, адрес электронной почты: info@ekspert-seg.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HA10. Дата регистрации аттестата аккредитации 18.12.2017 года

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Открытое акционерное общество «Завод бурового оборудования». Основной государственный регистрационный номер: 1025601806944. Место нахождения: 460026, Российская Федерация, Оренбургская область, город Оренбург, проспект Победы, дом 118. Телефон: 73532756814, адрес электронной почты: pochta@zbo.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Открытое акционерное общество «Завод бурового оборудования». Место нахождения: 460026, Российская Федерация, Оренбургская область, город Оренбург, проспект Победы, дом 118

**ПРОДУКЦИЯ** Установка буровая ZBO U7E. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3662-025-01423045-2016 «УСТАНОВКИ БУРОВЫЕ ZBO U7 и ZBO U7E». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8430 49 000 1

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

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 3821-2018 от 04.07.2018 года, выданного испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «СДС-СЕРТ», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21A349; акта анализа состояния производства от 28.06.2018 года органа по сертификации Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация»; обоснования безопасности; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Срок службы согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарт, обеспечивающий соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования": ГОСТ 12.2.108-85 "Система стандартов безопасности труда. Установки для бурения геологоразведочных и гидрогеологических скважин. Требования безопасности".

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 05.07.2018 **ПО** 04.07.2023 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Павел Эдуардович Андропов  
(инициалы, фамилия)

Максим Николаевич Бабенков  
(инициалы, фамилия)