



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-RU.MO10.B.01763Серия RU № **0623897**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ». Место нахождения: 119119, Российская Федерация, город Москва, Ленинский проспект, дом 42, корпус 1-2-3, этаж 1, помещение I, комната 35. Адрес места осуществления деятельности: 117405, Российская Федерация, город Москва, улица Кирпичные Выемки, дом 2, корпус 1, 3-й этаж, комната № 11. Телефон: +7 (495) 664-23-98, адрес электронной почты: info@standart-centr.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11MO10. Дата регистрации аттестата аккредитации: 20.08.2015 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Рудгор-Маш-Нефть-Газ-Сервис». Основной государственный регистрационный номер: 1103668006925. Место нахождения: 394019, Российская Федерация, Воронежская область, город Воронеж, улица 9 Января, дом 180. Телефон: 84732801500, адрес электронной почты: mail@rgm-ngs.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Рудгор-Маш-Нефть-Газ-Сервис». Место нахождения: 394019, Российская Федерация, Воронежская область, город Воронеж, улица 9 Января, дом 180

ПРОДУКЦИЯ УСТАНОВКА КОЛТЮБИНГОВАЯ ПОДЗЕМНОГО И КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА СКВАЖИН «УКРС-20».
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3666-002-65630137-2010 «УСТАНОВКА КОЛТЮБИНГОВАЯ ПОДЗЕМНОГО И КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА СКВАЖИН «УКРС-20».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8705 90 300 1

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 00417-043-1-17/БМ от 19.10.2017 года, выданного испытательной лабораторией Общество с ограниченной ответственностью "Инновационные решения", аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21AB90; акта анализа состояния производства от 11.10.2017 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ»; обоснования безопасности, руководства по эксплуатации, паспорта.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы 10 лет согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования": ГОСТ 12.1.012-2004 Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность. Общие требования разделы 4 и 5, ГОСТ 12.2.003-91 ССБТ. Оборудование производственное. Общие требования безопасности раздел 2, ГОСТ 12.1.003-2014 ССБТ. Шум. Общие требования безопасности раздел 6, ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности раздел 3".

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.10.2017 ПО 25.10.2022 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Е.Н. Ушаков
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

К.Б. Киренко
(инициалы, фамилия)