

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.AU05.B.04052

Серия RU № 0654688

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и промышленная безопасность». Место нахождения: 129164, Российская Федерация, город Москва, улица Маломосковская, дом 22, строение 1, этаж 3, комната 87. Адрес места осуществления деятельности: 117420, Российская Федерация, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57. Телефон: 84957297328, адрес электронной почты: info@osp.spb.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11AU05 выдан 29.03.2016 года

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «БашСтрой». Место нахождения: 450112, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Уфа, улица Кислородная, дом 10Д. Основной государственный регистрационный номер: 1160280084381. Телефон: +73472637664, адрес электронной почты: REM12-64@mail.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «БашСтрой»  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 450112, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Уфа, улица Кислородная, дом 10Д

**ПРОДУКЦИЯ** Машины строительные: копрово-бурильные установки, торговой марки «ООО «БашСтрой», модели: КБУРГ-12, КБУРГ-14, КБУРГ-16  
Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 28.92.30-003-02531598-2018 «Копрово-бурильные установки»  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8430 10 000 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА:  
ТР ТС 010/2011 «О БЕЗОПАСНОСТИ МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ»

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** - протокола испытаний от 22.01.2018 года № 00403-184-1-18/БМ Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Иновационные решения», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AV90;  
- акта анализа состояния производства от 23.01.2018 года № 5005 органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и промышленная безопасность»;  
- руководства по эксплуатации;  
- обоснования безопасности 28.92.30-002-02531598-2018 ОБ  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 12.2.011-2012 «Система стандартов безопасности труда. Машины строительные, дорожные и землеройные. Общие требования безопасности»

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.01.2018 ПО 23.01.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)  
  
(подпись)

Хвостов Дмитрий Николаевич  
(инициалы, фамилия)

Кабанов Владимир Александрович  
(инициалы, фамилия)