



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.MX24.B.00288

Серия RU № 0251943

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью Экспертной организации "Инженерная безопасность". Место нахождения: 107076, город Москва, Колодезный переулок, дом 14, офис 608. Фактический адрес: 129164, город Москва, улица Ярославская, дом 8, корпус 3, офис 8. Телефон: +7 (495) 641-22-57, факс: +7 (495) 641-22-57, адрес электронной почты: info@esafety.su. Аттестат № РОСС RU.0001.11MX24 выдан 21.05.2014 Федеральной службой по аккредитации.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Уралтехимпекс". Зарегистрировано Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 9 по Удмуртской Республике 26.02.2015 № 1841. ОГРН 1151841001740. Место нахождения: 426063, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Марата, дом 5, офис 201"Б", Российская Федерация. Фактический адрес: 426062, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Спортивная, дом 113, Российская Федерация. Телефон: +7 (3412) 40-36-37, факс: +7 (3412) 40-36-37, адрес электронной почты: kran18@mail.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Уралтехимпекс". Место нахождения: 426063, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Марата, дом 5, офис 201"Б", Российская Федерация. Фактический адрес: 426062, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Спортивная, дом 113, Российская Федерация.

**ПРОДУКЦИЯ** Краны консольные электрические грузоподъемностью от 0,125 тон до 8,0 тон общего назначения. ТУ 3159-101-70983990-2014 "Краны консольные электрические грузоподъемностью от 0,125 до 16 тон общего назначения". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8426 99 000 0.

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 № 823.

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Обоснования безопасности KM.001.00.000 ОБ; технических условий ТУ 3159-101-70983990-2014; эксплуатационных документов (руководства по эксплуатации; паспорта); протокола сертификационных испытаний № 864/2015 от 10.08.2015, выданного Испытательной лабораторией ООО "ТЕСТ-ИНЖИНИРИНГ" (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21MP40 выдан 21.07.2011, действителен до 06.09.2015); акта о результатах анализа состояния производства № 00086/ТРТС от 05.08.2015, проведенного органом по сертификации ООО ЭО "Инженерная безопасность" (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11MX24 выдан 21.05.2014, действителен до 16.09.2016).

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия хранения деталей и сборочных единиц: группа Ж1 по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок хранения: в помещении – не более 24 месяцев, на открытых площадках – не более 12 месяцев. Назначенный срок службы: 15 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.08.2015 ПО 10.08.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)  
(подпись)

Д.Г. Кременчуцкий  
(инициалы, фамилия)

С.В. Чаговец  
(инициалы, фамилия)