



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-KR.MO10.B.03616

Серия RU № 0676169

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 «НОВАС-РУС». Основной государственный регистрационный номер: 1175275062742. Место нахождения: 603002, Российская Федерация, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Советская, дом 186, помещение П 29 к. 3. Телефон: 8312182777, адрес электронной почты: info@encarnn.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ NOVAS CO., LTD. Место нахождения: КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА, 707-66, Inje-ro, Saengnim-myeon, Gimhae-si, Gyeongsangnam-do

ПРОДУКЦИЯ Подъемники телескопические с дополнительным оборудованием (лебёдка) Модели: Novas-180 Novas-210 Novas-250 Novas-300 Novas-350 Novas-460 Novas-SJ18 Novas-SJ22 Novas-SJ25 Novas-SJ28 Novas-SJ30. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2006/42/ЕС «Машины и механизмы». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8428 90 900 0

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 040/2018 от 27.02.2018 года, выданного испытательной лабораторией «Аттракционы и подъемные сооружения» Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ», аттестат аккредитации регистрационный № RA. RU.21AX11; акта анализа состояния производства от 19.02.2018 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ»; обоснования безопасности; руководства по эксплуатации; паспорта №460.00000.00ПС.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы 15 лет 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 Р 53037-2013 «Мобильные подъемники с рабочими платформами. Расчеты конструкции, требования безопасности, испытания» разделы 4 и 5; ГОСТ 12.2.003-91 «Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности» раздел 2.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.02.2018 ПО 27.02.2023 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Евгений Николаевич Ушаков

(инициалы, фамилия)

Константин Борисович Киреенко

(инициалы, фамилия)