

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.АД07.В.06091/23

Серия **RU** № **0362568**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью «Центр Сертификации «ВЕЛЕС». Место нахождения (адрес юридического лица): 195009, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, улица Академика Лебедева, дом 12, корпус 2, литера А, этаж 2, комната 26. Адрес места осуществления деятельности: 195009, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, улица Академика Лебедева, дом 12 корпус 2 литер А, помещения № 6-9. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.10АД07. Дата решения об аккредитации: 24.03.2016. Телефон: +74952211810. Адрес электронной почты: info@velessert.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ РЯЗАНСКИЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ ЗАВОД "ТАНГСТОУН"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 390017, Россия, Рязанская область, город Рязань, шоссе Рязское, дом 20, литера Ф
 Основной государственный регистрационный номер 1042307967085.
 Телефон: +74912241742 Адрес электронной почты: otk@tungstone.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ РЯЗАНСКИЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ ЗАВОД "ТАНГСТОУН"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 390017, Россия, Рязанская область, город Рязань, шоссе Рязское, дом 20, литера Ф

ПРОДУКЦИЯ Аккумуляторные стартерные батареи, торговых марок Gladiator, Gladiator EFB, Gladiator Energy, Gladiator dynamic, Tungstone, Tungstone EFB, Tungstone Energy, Tungstone dynamic, SilverStar, SilverStar EFB, SilverStar Energy, SilverStar dynamic, SilverStar Hybrid, SilverStarH EFB, SilverStarH Energy, SilverStarH dynamic, TS, RAZ, SputnikTungstone Plus, Tungstone Prof, Tungstone Profi, Tungstone SilverStar, Tungstone Classic, Tungstone Hybrid, Tungstone Standard, Tungstone Contact, Tungstone Sputnik, Tungstone Heavy duty, Tungstone Navy, SilverStar Plus, SilverStar Hybrid ASIA, Спутник, Sputnik Plus, Sputnik-A, Sputnik Hybrid, SGT, Contact, Contact +, Контакт, FOTON, FOTON ASIA, Start, Stark, Штрак, Giver, GIVER ENERGY, Рысь Стандарт, Рысь Ультра; KARHU, VOLT, VOLT classic, Energy Bat, GT Ray, Grom, R.E.D., Uranium, FORA, FORA black, EXICE, PORCELINO, VISMAR, QUICK MASTER, VOLAT, TUNGSTONE, ФОТОН, КВАНТ, PHOTON, PHOTON ASIA, QUANTUM ASIA, QUANTUM, COBALT, ZIMA, PHOENIX, ФОТОН АЗИЯ, КВАНТ АЗИЯ, KVANT, КАТРАН, SilverStar ASIA, TS ASIA, OM, АРМАТА, RUSH, КАЛИБР, Power shark, Virtus, BB, COLT, SIRIUS, Tomado, FORA energy, RUSH black, RUSH silver, RUSH energy, RUSH hybrid, GINGER, RayBat, RASING, Rapid, COSMOS, FORA-S, RUSH of lights, Fora-X, GLADIATORPOWER, TUNGSTONEGLADIATOR, RAZGLADIATOR, X-Stream Power, SIRIUS, ATOM, ATOMS, ATOM-S, БАТАРЕИ, СТАРТЕРНАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ, АККУВОХ, AZOT, A.Z.O.T., RALLY, ac/dc, tiger, X-treme, X-treme Silver, Joker, Flagman, RACER, AUTORACER, Drive, BUDO, BUSHIDO, Экономь Че, Энергомет, Чемер, Мегатрон, Voltech, Voltek, Vollex, Победитель, Легенда, Лидер +, Призер, Глобал Технолоджи, Чемпион Эко, Спарта, Автолок, GENESIS, АТАКА, BLACK ICE, GINNES, YAKUDZA, DRIVER, CAVALLI, VIGOR, PRIMA, GB, Dakar, COLD, COLT, Driver, АТАКА+, WildEnergy, Hofer, Tyson, КАТОД, EXTRA START, LENTEЛ, ЛЕНТЕЛ, ПАЭ, COOL-T, PRO START, Tungstone GAZ, ON EFB, ON STANDART, ON PRO, модели: (согласно приложению - бланк № 0915489). Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3481-001-73200020-2010 «Батареи аккумуляторные свинцовые стартерные»; ТУ 3481-002-73200020-2012 «Батареи аккумуляторные свинцовые стартерные».

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8507102003

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств" (ТР ТС 018/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 1013/ІАТС-2023 от 19.10.2023 года, выданного Испытательной лабораторией «АвтоТракторные Средства» Испытательного центра Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21НА71)

Схема сертификации: 11с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 53165-2020 (МЭК 60095-1:2018) "Батареи стартерные свинцово-кислотные. Часть 1. Общие требования и методы испытаний". Условия хранения, срок хранения (службы, годности) продукции указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 08.2023 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.10.2023 **ПО** 26.10.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Родзюнов Галина Александровна (ф.и.о.)

Красильников Станислав Игоревич (ф.и.о.)