



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.ЛД04.В.00217

Серия RU № 0697149

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общества с ограниченной ответственностью "ТЕХНОПРОМ". Место нахождения: 117420, Россия, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57, этаж 6, помещение I, комната 13, адрес места осуществления деятельности: 143005, Россия, Московская область, город Одинцово, Можайское шоссе, дом 80 б. Телефон: +79160332163. Адрес электронной почты: techno-prom@bk.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11ЛД04, выдан 14.08.2015 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Тубор»  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 141400, Российская Федерация, город Москва, Новосходненское шоссе, дом 3А.  
Основной государственный регистрационный номер 1027739221290.  
Телефон: +7(495)7374947, Адрес электронной почты: email:inbox@td.tubor.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Тубор»  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141400, Российская Федерация, город Москва, Новосходненское шоссе, дом 3А  
Филиал изготовителя: 606452, Российская Федерация, Нижегородская область, город Бор, поселок Большое Пикино, Кооперативная улица, 9.

**ПРОДУКЦИЯ** Аккумуляторные стартерные батареи торговых марок «Topbat», «topbat», «Topbat Professional», «Topbat Standart», «BATREX», «BATREX EURO», «BATREX STANDART», «BATREX ASIA», «COBAT», «TITAN», «TITAN ARCTIC», «TITAN ASIASILVER», «TITAN ASIA STANDART», «TITAN ASIA EFB», «TITAN EUROSILVER», «TITAN MAXX», «TITAN STANDART», «TITAN EFB», «TUBOR», «TUBOR OEM», «TUBOR OEM EFB», «TUBOR ASIA», «TUBOR ASIA EFB», «TUBOR ASIASILVER», «TUBOR ASIA STANDART», «TUBOR STANDART», «TUBOR SYNERGY», «TUBOR TRUCK», «TUBOR AQUATECH», «TUBOR EFB», «VAIPER», типа 6СТ, емкостями от 47 до 225 Ампер-час, артикулы: сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию согласно приложению бланк №0508730.  
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.20.21-006-51760155-2018 (взамен ТУ 3481-006-51760155-2015) «Батареи аккумуляторные свинцовые стартерные. Технические условия»  
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8507 10 200 3, 8507 10 200 9

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 00477-261-1-18/БМ от 26.04.2018 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90.  
Схема сертификации: 11с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ Р 53165-2008 «Батареи аккумуляторные свинцовые стартерные для автотракторной техники. Общие технические условия». Условия хранения, срок хранения (службы, годности) продукции указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

27.04.2018

ПО

26.04.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

Ремнев Николай Анатольевич

(инициалы, фамилия)

Иванова Анастасия

Владимировна

(инициалы, фамилия)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС **RU C-RU.ЛД04.В.00217**

Серия RU № **0508730**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
	Аккумуляторные стартерные батареи торговых марок «Topbat», «topbat», «Topbat Professional», «Topbat Standart», «BATREX», «BATREX EURO», «BATREX STANDART», «BATREX ASIA», «COBAT», «TITAN», «TITAN ARCTIC», «TITAN ASIASILVER», «TITAN ASIA STANDART», «TITAN ASIA EFB», «TITAN EUROSILVER», «TITAN MAXX», «TITAN STANDART», «TITAN EFB», «TUBOR», «TUBOR OEM», «TUBOR OEM EFB», «TUBOR ASIA», «TUBOR ASIA EFB», «TUBOR ASIASILVER», «TUBOR ASIA STANDART», «TUBOR STANDART», «TUBOR SYNERGY», «TUBOR TRUCK», «TUBOR AQUATECH», «TUBOR EFB», «VAIPER», типа 6СТ, емкостями от 47 до 225 Ампер-час, артикулы:
8507 10 200 3 8507 10 200 9	<p>Модели Topbat, topbat, артикулы: 6СТ-55.1(0)L, 6СТ-60.1(0)L, 6СТ-62.1(0)L, 6СТ-75.1(0)L, 6СТ-90.1(0)L, 6СТ-135.3(4)L (EN), 6СТ-190.3(4)L (EN), 6СТ-190.3(4)L (EN) клемма болт несъемная;</p> <p>Модель Topbat Professional, артикулы: 6СТ-60.0 VL (низкая), 6СТ-74.0 VL (низкая), 6СТ-85.0 VL (низкая), 6СТ-110.0 VL, 6СТ-195.3 L (EN), 6СТ-225.3 L (EN);</p> <p>Модель Topbat Standart, артикулы: 6СТ-55.1(0) VL, 6СТ-60.1(0) VL, 6СТ-62.1(0) VL, 6СТ-66.1(0) VL, 6СТ-75.1(0) VL, 6СТ-100.1(0) VL, 6СТ-132.3 L (EN), 6СТ-190.4 L (EN);</p> <p>Модели BATREX, BATREX EURO, артикулы: 6СТ-56.1(0) VL, 6СТ-60.1(0) VL (низкая), 6СТ-61.1(0) VL, 6СТ-63.1(0) VL, 6СТ-74.1(0) VL (низкая), 6СТ-76.1(0) VL, 6СТ-95.1(0) VL, 6СТ-110.1(0) VL, 6СТ-140.3(4)L (EN), 6СТ-195.3(4)L (EN), 6СТ-225.3(4)L (EN);</p> <p>Модель BATREX STANDART, артикулы: 6СТ-55.1(0) VL, 6СТ-60.1(0) VL, 6СТ-62.1(0) VL, 6СТ-66.1(0) VL, 6СТ-75.1(0) VL, 6СТ-90.1(0) VL, 6СТ-135.3(4)L (EN), 6СТ-190.3(4)L (EN);</p> <p>Модель BATREX ASIA, артикулы: 6СТ-50.1(0) VL B00, 6СТ-62.1(0) VL B01, 6СТ-77.1(0) VL B01, 6СТ-95.1(0) VL B01;</p> <p>Модель COBAT, артикулы: 6СТ-55.1(0) L, 6СТ-60.1(0) L, 6СТ-62.1(0) L, 6СТ-75.1(0) L, 6СТ-90.1(0) L, 6СТ-135.3 L (EN), 6СТ-190.3(4)L (EN);</p> <p>Модели TITAN, TITAN ARCTIC, артикулы: 6СТ-55.1(0) VL, 6СТ-60.1(0) VL, 6СТ-62.1(0) VL, 6СТ-75.1(0) VL, 6СТ-100.1(0) VL;</p> <p>Модель TITAN ASIA SILVER, артикулы: 6СТ-57.1(0) VL B00, 6СТ-70.1(0) VL B01, 6СТ-77.1(0) VL B01, 6СТ-100.1(0) VL B01;</p> <p>Модель TITAN ASIA STANDART, артикулы: 6СТ-50.1(0) VL B00, 6СТ-62.1(0) VL B01, 6СТ-72.1(0) VL B01, 6СТ-90.1(0) VL B01;</p> <p>Модель TITAN ASIA EFB, артикулы: 6СТ-100.0 VL B00;</p> <p>Модель TITAN EUROSILVER, артикулы: 6СТ-56.1(0) VL, 6СТ-60.1(0) VL (низкая), 6СТ-61.1(0) VL, 6СТ-63.1(0) VL, 6СТ-63.0 VL kamina, 6СТ-65.1(0) VL, 6СТ-70.0 VL kamina, 6СТ-74.1(0) VL (низкая), 6СТ-76.1(0) VL, 6СТ-85.1(0) VL (низкая), 6СТ-95.1(0) VL, 6СТ-110.1(0) VL;</p> <p>Модель TITAN MAXX, артикулы: 6СТ-140.3(4)L (EN), 6СТ-195.3(4)L (EN), 6СТ-225.3(4)L (EN);</p> <p>Модель TITAN STANDART, артикулы: 6СТ-55.1(0) VL, 6СТ-60.1(0) VL, 6СТ-62.1(0) VL, 6СТ-66.1(0) VL, 6СТ-70.0 VL kamina, 6СТ-75.1(0) VL, 6СТ-90.1(0) VL, 6СТ-135.3 L (EN), 6СТ-190.3(4)L (EN), 6СТ-220.3 L (EN);</p> <p>Модель TITAN EFB, артикулы: 6СТ-60.1(0) VL, 6СТ-75.1(0) VL, 6СТ-100.1(0) VL, 6СТ-190.3VL (EN), 6СТ-225.3VL (EN);</p> <p>Модель TUBOR, TUBOR OEM, артикулы: 6СТ-55.1(0) VL, 6СТ-60.1(0) VL, 6СТ-60.1(0) VL (низкая), 6СТ-74.1(0) VL (низкая), 6СТ-75.1(0) VL, 6СТ-90.1(0) VL, 6СТ-100.1(0) VL, 6СТ-135.3(4)L (EN), 6СТ-190.3(4)L (EN);</p> <p>Модель TUBOR OEM EFB, артикулы: EFB 6СТ-70.0 VL, EFB 6СТ-80.0 VL (низкая);</p> <p>Модель TUBOR ASIA, артикулы: 6СТ-47.1(0) VL B00, 6СТ-50.1(0) VL B00, 6СТ-62.1(0) VL B01, 6СТ-77.1(0) VL B01, 6СТ-95.1(0) VL B01, 6СТ-95.1 VL B00;</p> <p>Модель TUBOR ASIA EFB, артикулы: 6СТ-100.0 VL B00;</p> <p>Модель TUBOR ASIA SILVER, артикулы: 6СТ-57.1(0) VL B00, 6СТ-70.1(0) VL B01, 6СТ-77.1(0) VL B01, 6СТ-100.1(0) VL B01;</p> <p>Модель TUBOR ASIA STANDART, артикулы: 6СТ-50.1(0) VL B00, 6СТ-62.1(0) VL B01, 6СТ-72.1(0) VL B01, 6СТ-90.1(0) VL B01;</p> <p>Модель TUBOR STANDART, артикулы: 6СТ-55.1(0) VL, 6СТ-60.1(0) VL, 6СТ-62.1(0) VL, 6СТ-66.1(0) VL, 6СТ-70.0 VL kamina, 6СТ-75.1(0) VL, 6СТ-100.1(0) VL, 6СТ-135.3 L (EN), 6СТ-190.3(4) L (EN), 6СТ-220.3 L (EN);</p> <p>Модель TUBOR SYNERGY, артикулы: 6СТ-56.1(0) VL, 6СТ-60.0 VL, 6СТ-61.1(0) VL, 6СТ-63.1(0) VL, 6СТ-63.0 VL kamina, 6СТ-65.1(0) VL, 6СТ-70.0 VL kamina, 6СТ-74.0 VL (низкая), 6СТ-76.1(0) VL, 6СТ-85.0 VL (низкая), 6СТ-95.1(0) VL, 6СТ-110.1(0) VL;</p> <p>Модель TUBOR TRUCK, артикулы: 6СТ-140.3 L (EN), 6СТ-195.3 L (EN), 6СТ-225.3 L (EN);</p> <p>Модель TUBOR AQUATECH, артикулы: 6СТ-60.1(0) VL, 6СТ-70.1(0) VL, 6СТ-75.1(0) VL, 6СТ-80.1(0) VL (низкая), 6СТ-100.1(0) VL, 6СТ-132.3(4) VL (EN), 6СТ-190.3(4) VL (EN), 6СТ-225.3(4) VL (EN);</p> <p>Модель TUBOR EFB, артикулы: 6СТ-60.1(0) VL, 6СТ-75.1(0) VL, 6СТ-100.1(0) VL, 6СТ-190.3 VL (EN), 6СТ-225.3 VL (EN);</p> <p>Модель VAIPER, артикулы: 6СТ-55.1(0) L, 6СТ-60.1(0) L, 6СТ-62.1(0) L, 6СТ-75.1(0) L, 6СТ-90.1(0) L, 6СТ-135.3(4) L (EN), 6СТ-190.3(4) L (EN), 6СТ-190.3(4) L (EN) клемма болт несъемная.</p>



**Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации**  
**Эксперт-аудитор (эксперт)**

*(Подпись)*  
подпись

Ремнев Николай Анатольевич  
инициалы, фамилия

*(Подпись)*  
подпись

Иванова Анастасия Владимировна  
инициалы, фамилия