

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.АД07.В.04420/22

Серия **RU** № **0276142**

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 ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО МНОГОПРОФИЛЬНАЯ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОММЕРЧЕСКАЯ ФИРМА "АЛЬКОР"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 625031, Россия, область Тюменская, город Тюмень, улица Ветеранов Труда, 46
Основной государственный регистрационный номер 1027200774040.
Телефон: 73452483363 Адрес электронной почты: alkor72@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО МНОГОПРОФИЛЬНАЯ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОММЕРЧЕСКАЯ ФИРМА "АЛЬКОР"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 625031, Россия, область Тюменская, город Тюмень, улица Ветеранов Труда, 46

ПРОДУКЦИЯ Батареи аккумуляторные, свинцовые стартерные, торговых марок: МЕДВЕДЬ, Тюменский медведь, ЯМАЛ, Arctic BatBEAR, Tyumen BatBEAR, SPACE, BURAN, SALUT, ATOMAN, VITA, Xtreme Classic, Xtreme Arctic, AC/DC, Zeus, SibBear, TIGER, типы (согласно приложению - бланк № 0784459). Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.20.21-003-27007467-2021 «Батареи аккумуляторные свинцовые стартерные», ТУ 3481-002-27007467-2004 «Батареи аккумуляторные свинцовые стартерные».
Серийный выпуск

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 Протоколов испытаний №№ 0305/8-1АТС-2022, 0305/8-2АТС-2022 от 15.03.2022 года, выданных 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.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.03.2022 **ПО** 22.03.2026
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Галина Александровна
(подпись)

«Центр Родзифон
Сертификации
ВЕЛЕС»

Галина Александровна
(Ф.И.О.)

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

Анжикин Николай Александрович
(подпись)

Анжикин Николай Александрович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AD07.B.04420/22

Серия **RU** № **0784459**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8507102003	Батареи аккумуляторные, свинцовые стартерные, торговых марок: МЕДВЕДЬ, Тюменский медведь, ЯМАЛ, Arctic BatBEAR, Tyumen BatBEAR, SPACE, BURAN, SALUT, АТОМАН, VITA, Xtreme Classic, Xtreme Arctic, AC/DC, Zeus, SibBear, TIGER, типы:	
	типы: 6СТ-44VLA, 6СТ-50VLA, 6СТ-53VLA, 6СТ-55VLA, 6СТ-57VLA, 6СТ-58VLA, 6СТ-59VLA, 6СТ-60VLA, 6СТ-61VLA, 6СТ-62VLA, 6СТ-63VLA, 6СТ-64VLA, 6СТ-65VLA, 6СТ-66VLA, 6СТ-70VLA, 6СТ-74VLA, 6СТ-75VLA, 6СТ-77VLA, 6СТ-78VLA, 6СТ-80VLA, 6СТ-85VLA, 6СТ-90VLA, 6СТ-95VLA, 6СТ-96VLA, 6СТ-100VLA, 6СТ-105VLA, 6СТ-110VLA, 6СТ-115VLA, 6СТ-120VLA, 6СТ-130VLA, 6СТ-132VLA, 6СТ-135VLA, 6СТ-140VLA, 6СТ-145VLA, 6СТ-180VLA, 6СТ-185VLA, 6СТ-190VLA, 6СТ-192VLA, 6СТ-195VLA, 6СТ-200VLA, 6СТ-205VLA, 6СТ-210VLA, 6СТ-215VLA, 6СТ-220VLA, 6СТ-225VLA, 6СТ-230VLA, 6СТ-44LA, 6СТ-50LA, 6СТ-53LA, 6СТ-55LA, 6СТ-57LA, 6СТ-58LA, 6СТ-59LA, 6СТ-60LA, 6СТ-61LA, 6СТ-62LA, 6СТ-63LA, 6СТ-64LA, 6СТ-65LA, 6СТ-66LA, 6СТ-70LA, 6СТ-74LA, 6СТ-75LA, 6СТ-77LA, 6СТ-78LA, 6СТ-80LA, 6СТ-85LA, 6СТ-90LA, 6СТ-95LA, 6СТ-96LA, 6СТ-100LA, 6СТ-105LA, 6СТ-110LA, 6СТ-115LA, 6СТ-120LA, 6СТ-130LA, 6СТ-132LA, 6СТ-135LA, 6СТ-140LA, 6СТ-145LA, 6СТ-180LA, 6СТ-185LA, 6СТ-190LA, 6СТ-192LA, 6СТ-195LA, 6СТ-200LA, 6СТ-205LA, 6СТ-210LA, 6СТ-215LA, 6СТ-220LA, 6СТ-225LA, 6СТ-230LA, 6СТ-44LB, 6СТ-50LB, 6СТ-53LB, 6СТ-55LB, 6СТ-57LB, 6СТ-58LB, 6СТ-59LB, 6СТ-60LB, 6СТ-61LB, 6СТ-62LB, 6СТ-63LB, 6СТ-64LB, 6СТ-70LB, 6СТ-74LB, 6СТ-75LB, 6СТ-77LB, 6СТ-78LB, 6СТ-80LB, 6СТ-85LB, 6СТ-90LB, 6СТ-95LB, 6СТ-96LB, 6СТ-100LB, 6СТ-105LB, 6СТ-110LB, 6СТ-115LB, 6СТ-120LB, 6СТ-130LB, 6СТ-132LB, 6СТ-135LB, 6СТ-140LB, 6СТ-145LB, 6СТ-180LB, 6СТ-185LB, 6СТ-190LB, 6СТ-192LB, 6СТ-195LB, 6СТ-200LB, 6СТ-205LB, 6СТ-210LB, 6СТ-215LB, 6СТ-220LB, 6СТ-225LB, 6СТ-230LB	ТУ 3481-002-27007467-2004 «Батареи аккумуляторные свинцовые стартерные»
	типы: 6СТ-44VL, 6СТ-50VL, 6СТ-53VL, 6СТ-55VL, 6СТ-57VL, 6СТ-58VL, 6СТ-59VL, 6СТ-60VL, 6СТ-61VL, 6СТ-62VL, 6СТ-63VL, 6СТ-64VL, 6СТ-65VL, 6СТ-66VL, 6СТ-70VL, 6СТ-74VL, 6СТ-75VL, 6СТ-77VL, 6СТ-78VL, 6СТ-80VL, 6СТ-85VL, 6СТ-90VL, 6СТ-95VL, 6СТ-96VL, 6СТ-100VL, 6СТ-105VL, 6СТ-110VL, 6СТ-115VL, 6СТ-120VL, 6СТ-130VL, 6СТ-132VL, 6СТ-135VL, 6СТ-140VL, 6СТ-145VL, 6СТ-180VL, 6СТ-185VL, 6СТ-190VL, 6СТ-192VL, 6СТ-195VL, 6СТ-200VL, 6СТ-205VL, 6СТ-210VL, 6СТ-215VL, 6СТ-220VL, 6СТ-225VL, 6СТ-230VL, 6СТ-60EFB, 6СТ-65EFB, 6СТ-70EFB, 6СТ-74EFB, 6СТ-75EFB, 6СТ-80EFB, 6СТ-85EFB, 6СТ-90EFB, 6СТ-95EFB, 6СТ-100EFB, 6СТ-110EFB, 6СТ-120EFB, 6СТ-130EFB, 6СТ-140EFB, 6СТ-190EFB, 6СТ-200EFB, 6СТ-210EFB, 6СТ-220EFB, 6СТ-225EFB, 6СТ-44L, 6СТ-50L, 6СТ-53L, 6СТ-55L, 6СТ-57L, 6СТ-58L, 6СТ-59L, 6СТ-60L, 6СТ-61L, 6СТ-62L, 6СТ-63L, 6СТ-64L, 6СТ-65L, 6СТ-66L, 6СТ-70L, 6СТ-74L, 6СТ-75L, 6СТ-77L, 6СТ-78L, 6СТ-80L, 6СТ-85L, 6СТ-90L, 6СТ-95L, 6СТ-96L, 6СТ-100L, 6СТ-105L, 6СТ-110L, 6СТ-115L, 6СТ-120L, 6СТ-130L, 6СТ-132L, 6СТ-135L, 6СТ-140L, 6СТ-145L, 6СТ-180L, 6СТ-185L, 6СТ-190L, 6СТ-192L, 6СТ-195L, 6СТ-200L, 6СТ-205L, 6СТ-210L, 6СТ-215L, 6СТ-220L, 6СТ-225L, 6СТ-230L,	ТУ 27.20.21-003-27007467-2021 «Батареи аккумуляторные свинцовые стартерные»

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Галина Александровна
(подпись)

Николай Александрович
(подпись)



Подпись Галина Александровна
(ф.и.о.)

Подпись Николай Александрович
(ф.и.о.)