

## СЕРТИФИКАТ ВОТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.ME83.B.00319

Серия RU № 0154113

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации электрооборудования АНО "Научно-технический центр сертификации электрооборудования ИСЭП", Адрес: 197198, Россия, город Санкт-Петербург, улица Большая Пушкарская, дом 21, литера А, помещение 4Н. Место осуществления деятельности: 197198, город Санкт-Петербург, улица Большая Пушкарская, дом 21, Телефон: 8122327352, Факс: 8122327352, E-mail: certis@list.ru, Аттестат рег. № RA.RU.11ME83 от 13.01.2015

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Акционерное общество «Электроисточник»  
Место нахождения: 410071, Россия, город Саратов, улица Рабочая, дом 205,  
ОГРН: 1116455001629, Телефон: +78452508050, Факс: +78452519077, E-mail: elist@elist.renet.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Акционерное общество «Электроисточник»  
Место нахождения: 410071, Россия, город Саратов, улица Рабочая, дом 205,

**ПРОДУКЦИЯ** Батареи аккумуляторные свинцовые стартерные, модели см. Приложение (бланки № 0112934, 0112935)  
Выпускаемые по Технические условия Батареи аккумуляторные свинцовые стартерные 6СТ-140N ТУ 16-ЖУЦИ.563412.009 ТУ-95;  
Технические условия Батареи аккумуляторные свинцовые стартерные 6ТСТС-100А и 6ТСТС-100А3 ТУ 3481-061-00217047-2002;  
Технические условия Батареи аккумуляторные свинцовые стартерные 6МТС-9, 6МТС-9АП, 3МТС-18, 3МТС-18АП ТУ-16-ЖУЦИ.563411.006 ТУ-2003; Технические условия Батареи аккумуляторные свинцовые стартерные 6СТ-55L, 6СТ-60L, 6СТ-62L, 6СТ-65L, 6СТ-66L, 6СТ-75L, 6СТ-77L ТУ 3481-014-5755916-2007; Технические условия Батареи аккумуляторные свинцовые стартерные 6СТ-90L, 6СТ-100L, 6СТ-110L, 6СТ-140L, 6СТ-190L, 6СТ-200L, 6СТ-220L, 6СТ-210L, 6СТ-132L, 6СТ-225L ТУ 3481-015-5755916-2008. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 850710200

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технический регламент Таможенного союза  
ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколы испытаний № 015-17-ИЛ ХИТ от 30.05.2017, № 016-17-ИЛ ХИТ от 30.05.2017 АНО «Испытательная лаборатория химических источников тока «ЭЛАС» (аттестат аккредитации № RA.RU.21ИТ06).  
Схема сертификации: 11с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ 12.2.007.12-88 раздел 2 "Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Источники тока химические. Требования безопасности".  
Срок службы не менее 24 месяцев, срок хранения 36 месяцев, условия хранения по ГОСТ Р 53165-2008 раздел 12.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 14.06.2017 ПО 13.06.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Фоголь Елена Павловна  
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Заргарьянц Галина Сергеевна  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.ME83.B.00319

Серия RU № 0112934

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
850710200	<p>Батареи аккумуляторные свинцовые стартерные, 6ТСТС-100А(6СТ-100N), 6ТСТС-100А3(6СТ-100L), 6СТ-140N и батареи аккумуляторные свинцовые стартерные торговых марок:</p> <p>-«СКАТ», «Пилот», «KLEMA norm», «THUNDERBULL», «ХОРС», «X-STREAM POWER», «GTRace», «Grom», «Uranium», «EnergyBat», «IronMedved», «R.E.D.»: 6СТ-55L, 6СТ-55L(R), 6СТ-60L, 6СТ-60L(R), 6СТ-66L, 6СТ-66L(R), 6СТ-75L, 6СТ-75L(R);</p> <p>-«Стандарт», «TORNADO», «КАТРАН», «Cobalt»: 6СТ-55L, 6СТ-55L(R), 6СТ-60L, 6СТ-60L(R), 6СТ-62L, 6СТ-62L(R), 6СТ-66L, 6СТ-66L(R), 6СТ-75L, 6СТ-75L(R);</p> <p>-«Talvi», «АЭРОФОРСАЖ», «YellowIronMedved», «Zima»: 6СТ-55L, 6СТ-55L(R), 6СТ-60L, 6СТ-60L(R), 6СТ-66L, 6СТ-66L(R), 6СТ-77L, 6СТ-77L(R);</p> <p>- «NITRO», «HYBRID NITRO», «ibatt»: 6СТ-55L, 6СТ-55L(R), 6СТ-60L, 6СТ-60L(R), 6СТ-75L, 6СТ-75L(R);</p> <p>-«FORWARD»: 6СТ-55L, 6СТ-55L(R), 6СТ-60L, 6СТ-60L(R), 6СТ-65L, 6СТ-65L(R), 6СТ-66L, 6СТ-66L(R), 6СТ-77L, 6СТ-77L(R);</p> <p>-«FAVORIT»: 6СТ-55L, 6СТ-55L(R), 6СТ-60L, 6СТ-60L(R), 6СТ-62L, 6СТ-62L(R); 6СТ-77L, 6СТ-77L(R);</p> <p>-«QUICK MASTER»: 6СТ-55L, 6СТ-55L(R), 6СТ-60L, 6СТ-60L(R), 6СТ-62L, 6СТ-62L(R) 6СТ-75L, 6СТ-75L(R);</p> <p>-«СКАТ», «KLEMA norm», «THUNDERBULL», «Grom», «Uranium», «EnergyBat»: 6СТ-90L, 6СТ-90L(R), 6СТ-132L, 6СТ-132L(R), 6СТ-140L, 6СТ-140L(R), 6СТ-190L, 6СТ-190L(R);</p> <p>-«Стандарт», «X-STREAM POWER», «Cobalt»: 6СТ-90L, 6СТ-90L(R), 6СТ-100L, 6СТ-100L(R) 6СТ-132L, 6СТ-132L(R), 6СТ-140L, 6СТ-140L(R), 6СТ-190L, 6СТ-190L(R);</p>	<p>Технические условия Батареи аккумуляторные свинцовые стартерные 6СТ-140N ТУ 16-ЖУЦИ.563412.009 ТУ-95;</p> <p>Технические условия Батареи аккумуляторные свинцовые стартерные 6ТСТС-100А и 6ТСТС-100А3 ТУ 3481-061-00217047-2002;</p> <p>Технические условия Батареи аккумуляторные свинцовые стартерные 6МТС-9, 6МТС-9АП, 3МТС-18, 3МТС-18АП ТУ-16-ЖУЦИ.563411.006ТУ-2003;</p> <p>Технические условия Батареи аккумуляторные свинцовые стартерные 6СТ-55L, 6СТ-60L, 6СТ-62L, 6СТ-65L, 6СТ-66L, 6СТ-75L, 6СТ-77L ТУ 3481-014-5755916-2007;</p> <p>Технические условия Батареи аккумуляторные свинцовые стартерные 6СТ-90L, 6СТ-100L, 6СТ-110L, 6СТ-140L, 6СТ-190L, 6СТ-200L, 6СТ-220L, 6СТ-210L, 6СТ-132L, 6СТ-225L ТУ 3481-015-5755916-2008.</p>



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Фоголь Елена Павловна  
(инициалы, фамилия)

Заргарьянц Галина Сергеевна  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-RU.ME83.B.00319

Серия RU № 0112935

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>-«Пилот», «Talvi», «АЭРОФОРСАЖ», «IronMedved», «YellowIronMedved», «R.E.D.»: 6СТ-90L, 6СТ-90L(R), 6СТ-132L, 6СТ-132L(R), 6СТ-140L, 6СТ-140L(R), 6СТ-190L, 6СТ-190L(R), 6СТ-200L, 6СТ-200L(R), 6СТ-220L, 6СТ-220L(R);</p> <p>-«NITRO», «HYBRID NITRO», «ibatt»: 6СТ-90L, 6СТ-90L(R), 6СТ-190L, 6СТ-190L(R), 6СТ-210L, 6СТ-210L(R);</p> <p>-«ХОРС»:</p> <p>6СТ-90L, 6СТ-90L(R), 6СТ-190L, 6СТ-190L(R), 6СТ-200L, 6СТ-200L(R);</p> <p>-«GTRace»:</p> <p>6СТ-90L, 6СТ-90L(R), 6СТ-132L, 6СТ-132L(R), 6СТ-140L, 6СТ-140L(R), 6СТ-190L, 6СТ-190L(R), 6СТ-210L, 6СТ-210L(R);</p> <p>- «TORNADO»:</p> <p>6СТ-90L, 6СТ-90L(R), 6СТ-140L, 6СТ-140L(R), 6СТ-190L, 6СТ-190L(R);</p> <p>-«FORWARD», «Zima»:</p> <p>6СТ-90L, 6СТ-90L(R), 6СТ-100L, 6СТ-100L(R) 6СТ-132L, 6СТ-132L(R), 6СТ-140L, 6СТ-140L(R), 6СТ-190L, 6СТ-190L(R) 6СТ-200L, 6СТ-200L(R);</p> <p>-«Zima»:</p> <p>6СТ-225L, 6СТ-225L(R);</p> <p>-«FAVORIT»:</p> <p>6СТ-90L, 6СТ-90L(R), 6СТ-140L, 6СТ-140L(R), 6СТ-190L;</p> <p>-«QUICK MASTER»:</p> <p>6СТ-90L, 6СТ-90L(R), 6СТ-140L, 6СТ-140L(R), 6СТ-190L, 6СТ-190L(R), 6СТ-225L;</p> <p>-«КАТРАН»:</p> <p>6СТ-90L, 6СТ-90L(R), 6СТ-100L, 6СТ-100L(R) 6СТ-110L, 6СТ-110(R), 6СТ-132L, 6СТ-190L;</p> <p>-«X-STREAM POWER», «Пилот»:</p> <p>3МТС-18АП, 6МТС-9АП;</p> <p>-«Стандарт»:</p> <p>3МТС-18, 6МТС-9.</p>	



М.П.

Производитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Фоголь Елена Павловна  
(инициалы, фамилия)

Заргарьянц Галина Сергеевна  
(инициалы, фамилия)