

- МОДЕЛЬ:** SCS225 с крышками POD
- РАЗМЕРЫ:** 355x171x251 мм
- ТИП:** Свинцово-кислотная батарея с жидким электролитом
- ЦВЕТ:** Темно-бордовый (корпус/крышка)
- МАТЕРИАЛ:** Полипропилен



СПЕЦИФИКАЦИЯ

Тип по ВС1	Модель	Ёмкость ^A Мин		Ток холодного пуска		Ёмкость ^B , Ач		Тип терминалов	Габариты ^C , мм			Вес, кг
		@25 A	@75 A	С.С.А. ^D @-18°C	С.А. ^E @0°C	5ч	20ч		Длина	Ширина	Высота ^F	
БАТАРЕИ ДВОЙНОГО НАЗНАЧЕНИЯ (СТАРТЕРНЫЕ/ ГЛУБОКОГО РАЗРЯДА) - 12 VOLT												
30Н	SCS225	225	57	665	820	105	135	10	355	171	251	30

- A. Время в минутах при разряде постоянным током при 27°C и до напряжения 1.75 В/эл. Указано максимальное значение.
- B. Ёмкость в Ач при разряде постоянным током при 27°C за 20 часов и 30°C за 5 часов до 1.75 В/эл. Указано максимальное значение.
- C. Габариты основаны на максимальных значениях. Габариты могут отличаться в зависимости от типа ручки или терминала. Батареи следует устанавливать с мин. отступами 12.7мм.
- D. С.С.А. (Ток холодного пуска) – значение тока, которое новый полностью заряженный аккумулятор выдает в течение 30 секунд при -18°C до напряжения 1,2 В/Эл.
- E. С.А. (Ток запуска) - значение тока, которое новый полностью заряженный аккумулятор выдает в течение 30 секунд при 0°C до напряжения 1,2 В/Эл. Данный параметр известен так же как М.С.А. @ 0°C.
- F. Размеры от дна батареи до ее самой высокой точки. Значения высоты могут отличаться в зависимости от типа терминала.

ТЕРМИНАЛЫ

10 DWNT Терминал с двойным барашком



Высота (мм)
40
Момент затяжки Нм
10.7 – 11.9
Размер болта
5/16 – 18

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЗАРЯДУ

Напряжение заряда при T=25°C				
Напряжение системы	12V	24V	36V	48V
Дневной заряд	14.8	29.6	44.4	59.2
Холодного хода	13.2	26.4	39.6	52.8
Уравнительный	15.5	31.0	46.5	62.0

Не устанавливать и не заряжать АКБ в закрытых и неventилируемых помещениях.
Как недостаточный, так и избыточный заряд аккумулятора может существенно сократить срок его службы.

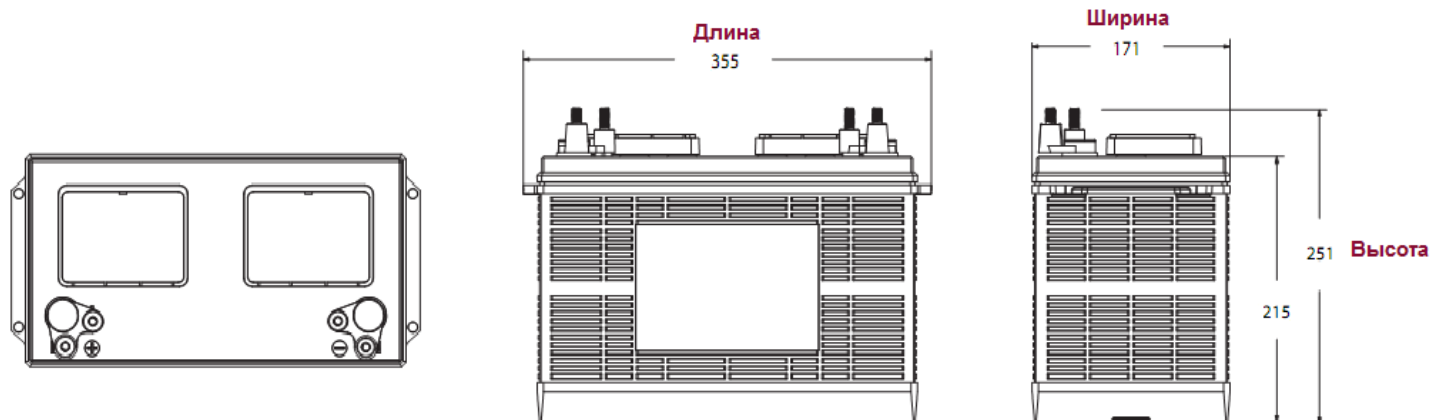
ПОПРАВКА НА ТЕМПЕРАТУРУ

0.028 В/эл.-т на каждые 5.55°C выше или ниже 25°C (добавить 0.028 В/эл.-т на каждые 5.55°C ниже 25°C и вычесть 0.028 В/эл.-т на каждые 10°C ниже 25°C).

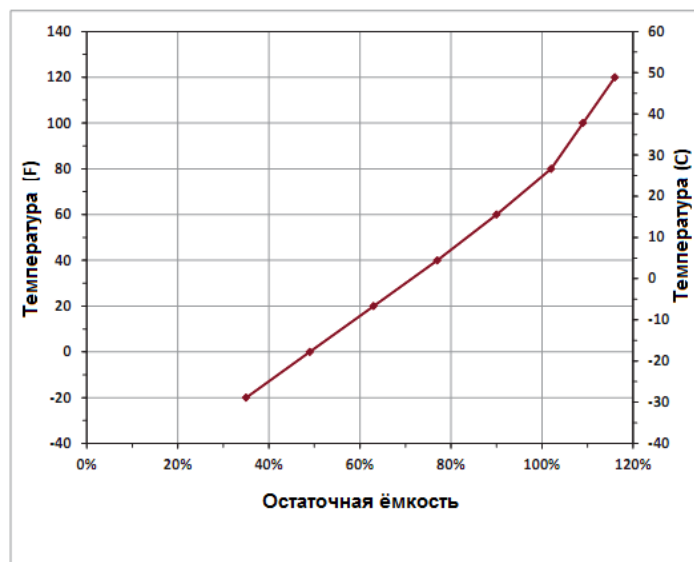
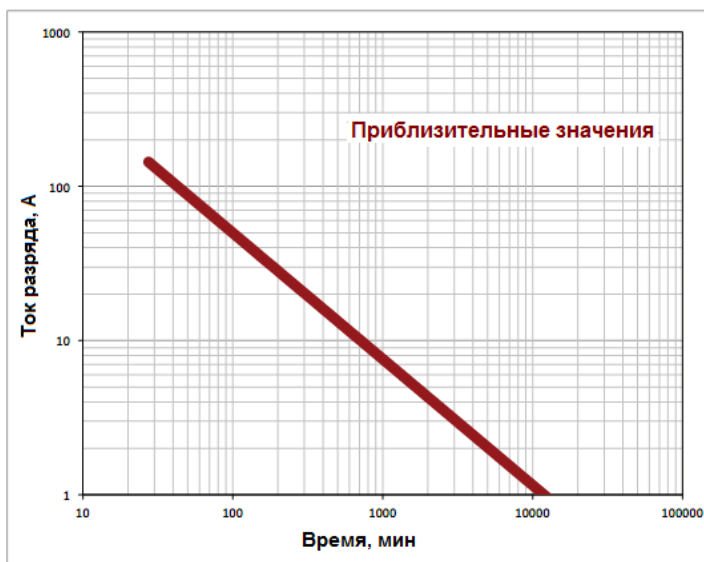
РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рабочая температура	Саморазряд
-20°C to +45°C. При температуре ниже 0°C поддерживать состояние заряда более, чем на 60%	5-15 % в месяц в зависимости от температуры хранения

РАЗМЕРЫ БАТАРЕИ (терминал DWNT), мм



ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ TROJAN SCS225 ЗАВИСИМОСТЬ ЁМКОСТИ ОТ ТЕМПЕРАТУРЫ



MASTER DISTRIBUTOR

Мастер-дистрибьютор в РФ:

ООО «Аккутрэйд»

+7 495 646 83 74

www.accutrade.ru