



VRLA-БАТАРЕИ СЕРИИ TNE

Необслуживаемые аккумуляторные батареи с системой рекомбинации газов (VRLA) произведенные по технологии AGM. Батареи выполнены по технологии внутреннего формования. В толстых свинцовых пластинах, используется экологичный сплав без кадмия и мышьяка.

Батареи Rutrike серии TNE отличаются отсутствием утечек, отличной производительностью при высоких токах разряда, работают в широком диапазоне рабочих температур. Предназначены для ежедневной интенсивной эксплуатации

TNE6-190 поддерживает функцию быстрой зарядки с высокой силой тока до 90 А

6 В НАПРЯЖЕНИЕ	210 Ач ЁМКОСТЬ	AGM ТЕХНОЛОГИЯ	12 МЕСЯЦЕВ ГАРАНТИЯ
--------------------------	--------------------------	--------------------------	-------------------------------



ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ:

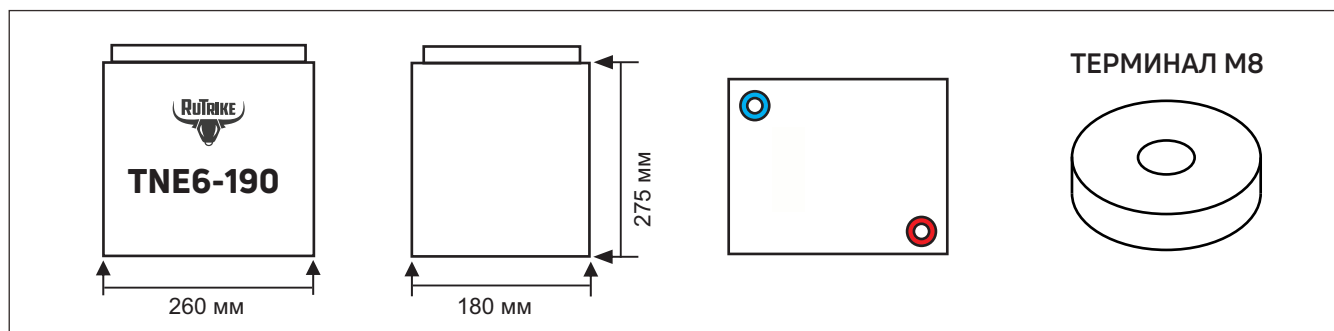
Номинальное напряжение (В)	6 В
Срок службы в буферном режиме	7 лет
Номинальная ёмкость (20°C)	180 Ач при 3х-часовом разряде 210 Ач при 20-часовом разряде
Габариты (мм)	260 x 180 x 275
Вес (кг)	33,5
Тип клемм	Терминал М8
Входное сопротивление	Прибл. 10 мОм при полном заряде
Максимальный ток заряда	90,0 А
Саморазряд	>=85% за 3 месяца при 20°C
Температура окружающей среды	Разряд: от -20°C до 50°C Заряд: от -0°C до 50°C Хранение: от -15°C до 40°C
Зарядка в буферном режиме	6,9 - 7,0 В при t 25°C
Зарядка в циклическом режиме	7,3 - 7,4 В при t 25°C
Материал корпуса	ABS-пластик (герметичный)



Соответствие стандартам:

- GB/T19639
- IEC61056
- JIS C8702
- UL1989

РАЗМЕРЫ БАТАРЕИ:



Rutrike - тяговые аккумуляторные батареи. Электротранспорт.

Официальный сайт: rutrike.ru

Оптовые продажи: opteltreco.ru

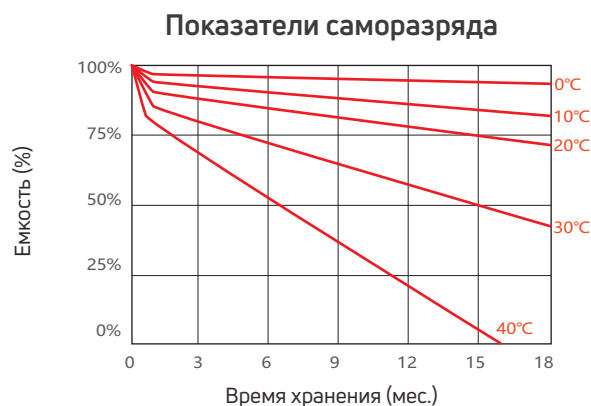
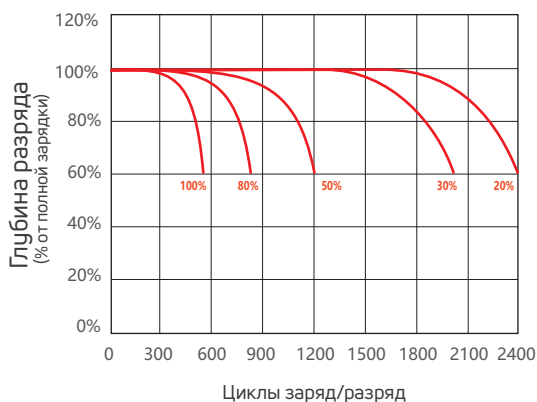
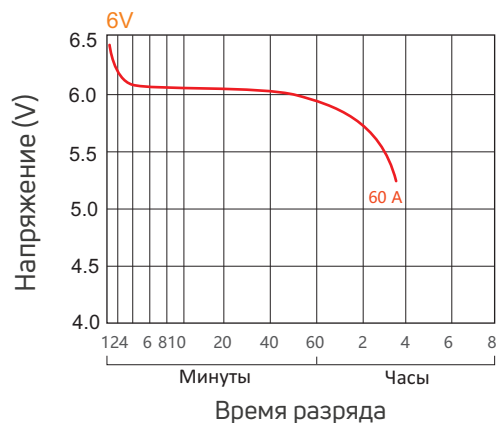
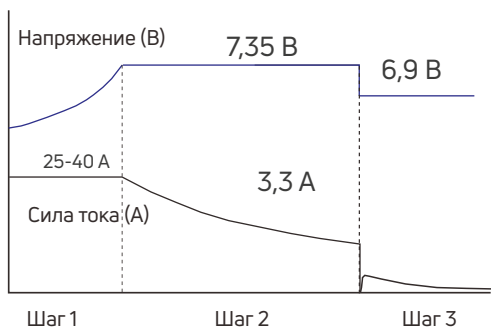
Контактные телефоны: 8 800 775-17-46, +7 (495) 374-79-17, +7 (495) 374-80-62



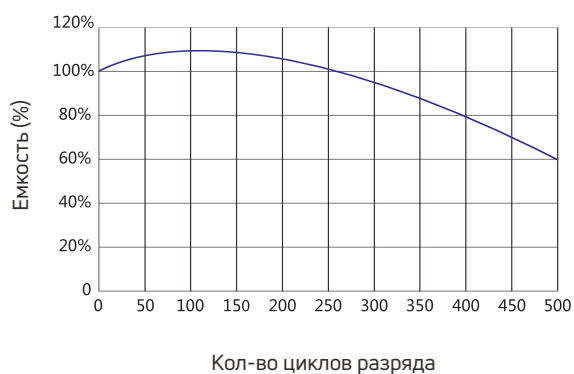
ХАРАКТЕРИСТИКИ

Температура (25°C)

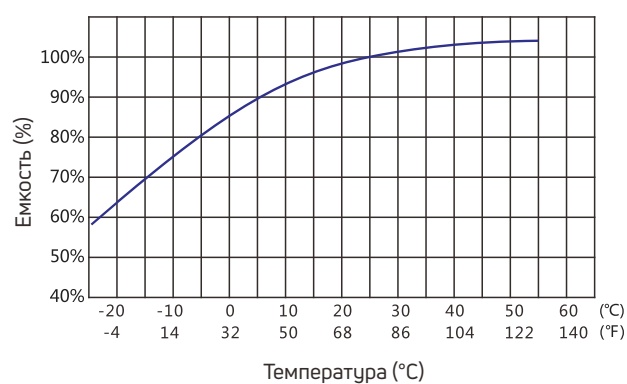
Характеристики заряда



Ёмкость в течение циклов разряда (80% при t 20°C)



Ёмкость при температуре



Rutrike - тяговые аккумуляторные батареи. Электротранспорт.

Официальный сайт: rutrike.ru

Оптовые продажи: opteltreco.ru

Контактные телефоны: 8 800 775-17-46, +7 (495) 374-79-17, +7 (495) 374-80-62