

Порядок зарядки аккумулятора VRC 12В 200Ач

Номинальная емкость

10 часовой разряд; 200Ач

3 часовой разряд; 163Ач

1 часовой разряд; 132Ач

Зависимость емкости от температуры

40°C(104°F);102%

25°C(77°F);100%

0°C(104°F);85%

Максимальный ток заряда 60А / Максимальный ток разряда 2400А (5 сек)

Циклический режим

Напряжение заряда в циклическом режиме 14.40 до 15.00 В при 25 °
Коэффициент температурной компенсации зарядного напряжения -30 мВ / °С

Буферный режим

Напряжение заряда в буферном режиме 13.50 до 13.80 В при 25 °
Коэффициент температурной компенсации зарядного напряжения -18 мВ / °С

Примечание

Аккумулятор необходимо зарядить по истечении 6 месяцев хранения, в противном случае в результате сульфатации может произойти необратимая потеря емкости