



# ВАЖНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ АККУМУЛЯТОРОВ EUROPART

## Номинальная ёмкость, Ач

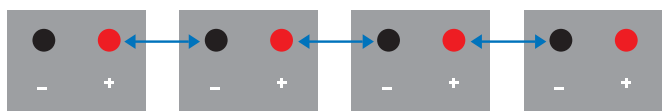
Стандарт DIN EN 50342 определяет номинальную ёмкость как заряд, который аккумуляторная батарея способна отдать в течение 20 часов при температуре 25 °С до напряжения 10,5 V

## Ток холодной прокрутки (ССА), А

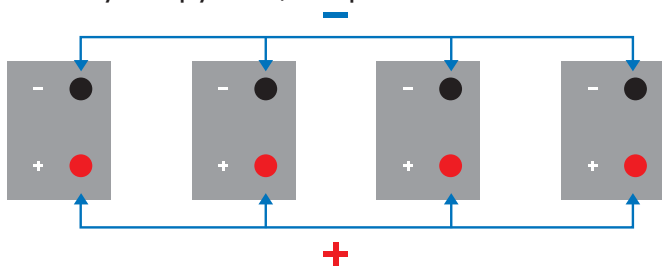
Максимальный ток, который способна выдать батарея при низких температурах (-18 °С)

## Типы соединения

Последовательное соединение – при таком соединении напряжение суммируется, ток не изменяется



Параллельное соединение – при таком соединении ёмкость и ток суммируются, напряжение не изменяется



## Обслуживание

Если плотность электролита ниже 1,20 г/мл – аккумулятор необходимо зарядить

Если напряжение 12,2 V и ниже – аккумулятор необходимо зарядить

В случае необходимости использования зарядного устройства с постоянным током, значение тока заряда должно быть не больше значения 1/10 ёмкости аккумулятора (пример: ёмкость 60 Ач – ток заряда не больше 6 А)

Гарантия на аккумуляторы EUROPART для легковых автомобилей – 2 года

## Производство

Аккумуляторы EUROPART изготовлены в Евросоюзе по технологии VARTA



**EUROPART — лучший поставщик запчастей для грузовых автомобилей и автобусов\***

\* по мнению читателей немецких журналов lastauto omnibus, transaktuell и Fernfahrer



**EUROPART — лучший поставщик запчастей для коммерческого транспорта / лучшая марка средств для очистки, ухода и расходных материалов для ТО\***

\* по мнению читателей немецкого журнала PROFI Werkstatt



## АККУМУЛЯТОРЫ ДЛЯ ЛЕГКОВОГО ТРАНСПОРТА

EUROPART	545155033	12 V	<b>45 Ah</b>	330 A	238×129×227 мм тонкие клеммы (Япония)	2.800 руб.
EUROPART	545412040	12 V	<b>45 Ah</b>	400 A	207×175×190 мм	2.800 руб.
EUROPART	556400048	12 V	<b>56 Ah</b>	480 A	242×175×190 мм	3.200 руб.
EUROPART	560408054	12 V	<b>60 Ah</b>	540 A	242×175×190 мм	3.350 руб.
EUROPART	560409054	12 V	<b>60 Ah</b>	540 A	242×175×175 мм	3.400 руб.
EUROPART	574104068	12 V	<b>74 Ah</b>	680 A	278×175×190 мм	4.000 руб.
EUROPART	590122072	12 V	<b>90 Ah</b>	720 A	353×175×190 мм	5.000 руб.
EUROPART	600402083	12 V	<b>100 Ah</b>	830 A	355×175×190 мм	5.500 руб.
EUROPART	640035076	12 V	<b>140 Ah</b>	760 A	513×189×223 мм	8.400 руб.
VARTA	625023000	12 V	<b>125 Ah</b>	950 A	286×269×230 мм	18.900 руб.

## АККУМУЛЯТОРЫ ДЛЯ ГРУЗОВОГО ТРАНСПОРТА

EUROPART	680032100	12 V	<b>180 Ah</b>	1000 A	513×223×223 мм	10.900 руб.
EUROPART	725012115	12 V	<b>225 Ah</b>	1150 A	518×276×242 мм	13.400 руб.
VARTA	680108100	12 V	<b>180 Ah</b>	1000 A	513×223×223 мм	13.200 руб.
VARTA	725103115	12 V	<b>225 Ah</b>	1150 A	518×276×242 мм	16.600 руб.



**+7 495 500 3585**  
**www.europart.ru**

**EURO  
PART**

Не является публичной офертой.  
Цены действительны с 1 ноября по 30 ноября 2016 года.  
Цены указаны с учетом НДС.

дизайнер: А.В. Сушкова, корректор: М. А. Мирмович  
шифр: РУМ-0024.2, © ООО «ЕВРОПАРТ Рус» 2016