## **CT 1220**

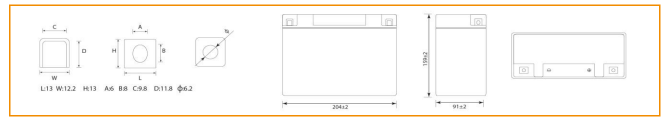
# СТАРТЕРНЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ БАТАРЕИ ДЛЯ МОТОТЕХНИКИ



#### Особенности

- Технология AGM: герметизированные, необслуживаемые, не требуется доливка дистиллята;
- Легированные кальцием свинцовые пластины обеспечивают высокую плотность энергии;
- Низкое внутреннее сопротивление, высокие разрядные характеристики;
- Высокая стартовая мощность;
- Повышенная виброустойчивость, ударопрочный и морозостойкий корпус;
- Длительный срок эксплуатации.

### Конструкция батареи



#### Технические характеристики

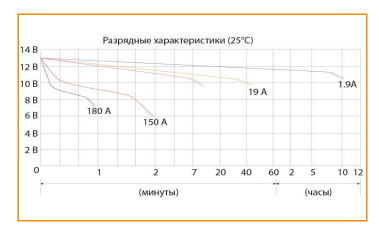
папряжение12 в					
	Емкость				
10 часовой разряд	2 A	10,5 B	20 Ач		
27 минутный разряд	20 A	9,6 B	9 Ач		
7 минутный разряд	60 A	9,6 B	7 Ач		

Зарядный ток		2,1 A
Саморазряд	······	2% в месяц
(2702)	100% разряд	
Число циклов (25°C)	80% разряд	225
	50% разряд	500

	JISD (-10°C)	Заводской стандарт (-18°C)
Разрядный ток	200 A	250 A
Напряжение (5с)	9,3 B	-
Конечное напряжение разряда	6 B	7,2 B
Время разряда	1мин 30сек	≥ 30 сек

#### Габариты (±2мм)

Длина, мм	91
Вес с электролитом, кг	6,5



Стартерные аккумуляторы DELTA CT отвечают международным стандартам JIS / DIN / EN.

Рекомендованы для применения в мотоциклах, скутерах, водных мотоциклах, квадроциклах, мотовездеходах, бензиновых и дизельных генераторах.

Универсальные размеры стартерных аккумуляторов DELTA CT подходят для всех известных зарубежных и российских марок мототехники.