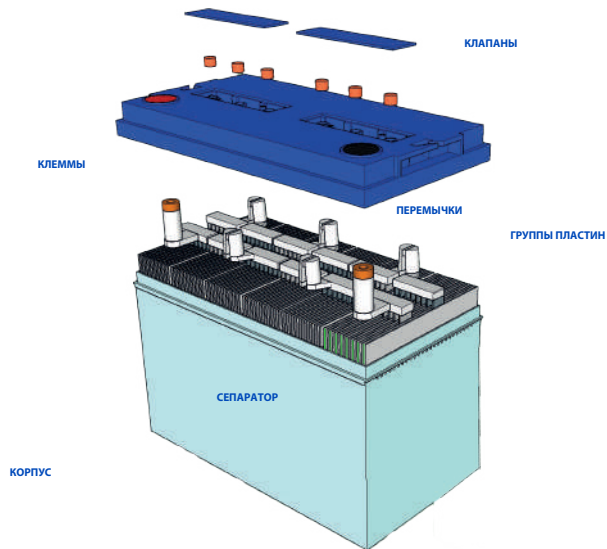




# КОНСТРУКЦИЯ АКБ



## Параметры заряда

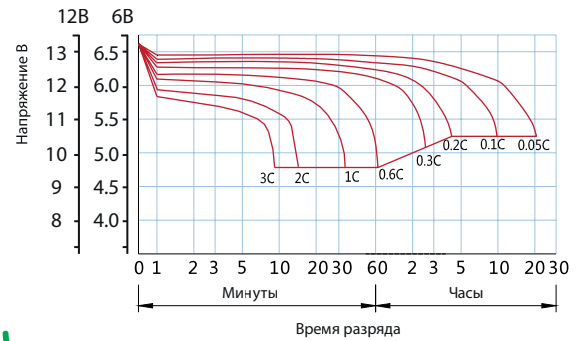
Циклический режим - 14.1-14.4 В

Коэффициент температурной компенсации  
зарядного напряжения -30 мВ/эл/ °С

Буферный режим - 13.6-13.8 В/эл

Коэффициент температурной компенсации  
зарядного напряжения -18 мВ/эл/ °С

## Параметры разряда



## СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ



ИБП



Телеком



Котлы и насосы



Аварийное  
электроснабжение



Лодки  
и катера



Медицина



Резервное  
питание

## ТАБЛИЦА РАЗРЯДНЫХ ХАРАКТЕРИСТИК

Конеч. напр. (В)	Минуты				Часы							
	10	15	30	45	1	1.5	2	3	5	8	10	20
<b>Разряд постоянным током (Ампер, 25°C)</b>												
<b>9.6V</b>	81.3	63.6	32.6	23.0	19.4	15.4	11.4	8.62	5.60	3.66	3.04	1.61
<b>9.9V</b>	77.0	60.6	31.0	22.1	18.8	15.0	11.1	8.40	5.46	3.58	3.00	1.59
<b>10.2V</b>	74.0	57.7	29.6	21.4	18.3	14.6	10.8	8.20	5.33	3.51	2.97	1.58
<b>10.5V</b>	72.9	57.3	29.3	21.1	18.2	14.4	10.5	7.94	5.24	3.49	2.96	1.55
<b>10.8V</b>	71.9	56.6	29.0	20.8	18.1	14.1	10.0	7.67	5.12	3.44	2.91	1.54
<b>Разряд постоянной мощностью (Ватт, 25°C)</b>												
<b>9.6V</b>	778	631	356	252	188	144	109	77	51.1	35.6	28.3	15.2
<b>9.9V</b>	740	600	339	243	183	141	106	75	49.5	34.9	27.9	15.1
<b>10.2V</b>	706	572	323	235	179	137	103	74	48.7	34.1	27.7	14.9
<b>10.5V</b>	682	555	316	230	176	135	101	72	48.0	34.0	27.3	14.7
<b>10.8V</b>	657	537	307	224	173	133	100	71	47.2	33.6	26.8	14.5



ООО « ВЕКТОР БАТТЕРИ» - является поставщиком аккумуляторных батарей различного типа и назначения от ведущих мировых заводов под собственным брендом VEKTOR ENERGY. Компания предоставляет решения для любых задач, от резервного питания до сложных энергетических систем, гарантируя качество и долговечность продукции.