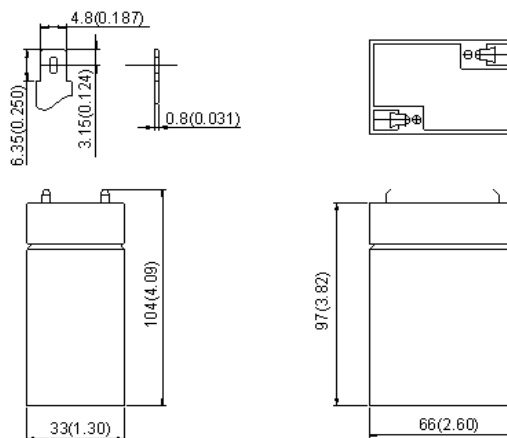


## Спецификации

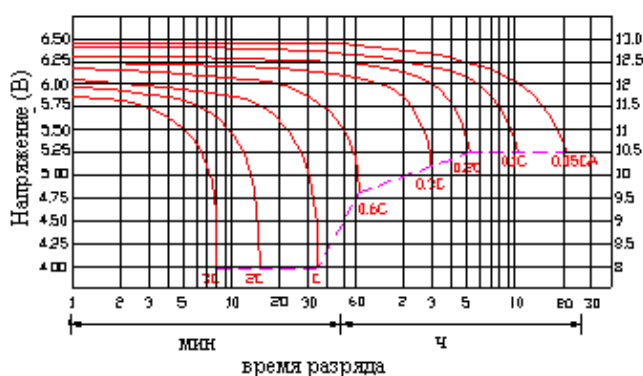
Номинальное напряжение		6 В
Емкость		2,8 Ач
Размеры	Общая высота	104 мм
	Высота	97 мм
	Длина	66 мм
	Ширина	33 мм
Вес		0,6 кг



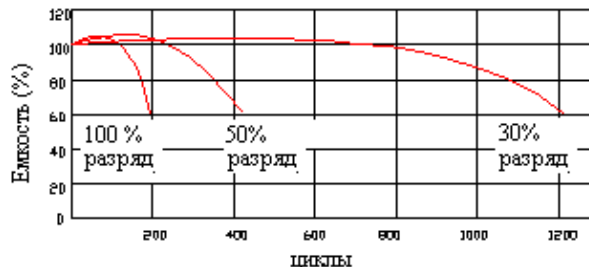
## Характеристики

Емкость (25 <sup>0</sup> С)	20-часовой разряд	2.80 Ач
	10-часовой разряд	2.58 Ач
	5-часовой разряд	2.38 Ач
	Часовой разряд	1.68 Ач
	15 минутный разряд	1.26 Ач
Внутреннее сопротивление	Полностью заряженная батарея (25 <sup>0</sup> С)	25 мΩ
Влияние температуры на емкость (20-часовой разряд)	40 <sup>0</sup> С	102%
	25 <sup>0</sup> С	100%
	0 <sup>0</sup> С	85%
	-15 <sup>0</sup> С	65%
Саморазряд (20 <sup>0</sup> С) (Емкость после саморазряда)	3 месяца хранения	90%
	6 месяцев хранения	80%
	12 месяцев хранения	60%
Макс. ток разряда (25 <sup>0</sup> С)	42А (5с)	
Выводы	Т1	
Заряд (Постоянное напряжение, 25 <sup>0</sup> С)	Цикл.	7.25~7.45 В (-12 мВ <sup>0</sup> С) макс. ток: 0.84 А
	Буфер.	6.8~6.9 В (-9 мВ <sup>0</sup> С)

### РАЗРЯДНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



### ВЫРАБАТЫВАЕМЫЕ ЦИКЛЫ



### Характеристики разряда постоянным током (А, 25<sup>0</sup>С)

F.V/время	5 мин	10 мин	15 мин	30 мин	60 мин	3 ч	5 ч	10 ч	20 ч
4.80 В	11.5	7.2	5.5	3.1	1.83	0.71	0.46	0.26	0.14
5.10 В	10.9	6.84	5.28	2.98	1.76	0.7	0.45	0.26	0.14
5.25 В	10.2	6.43	5.02	2.83	1.67	0.69	0.44	0.25	0.14

### Характеристики разряда постоянной мощностью (Вт, 25<sup>0</sup>С)

F.V/время	5 мин	10 мин	15 мин	30 мин	60 мин	3 ч	5 ч	10 ч	20 ч
4.80 В	64.2	40.6	31.4	17.8	10.6	4.22	2.73	1.52	0.85
5.10 В	61	38.6	30.1	17.1	10.2	4.16	2.69	1.51	0.85
5.25 В	57.3	36.3	28.6	16.2	9.7	4.07	2.63	1.51	0.84