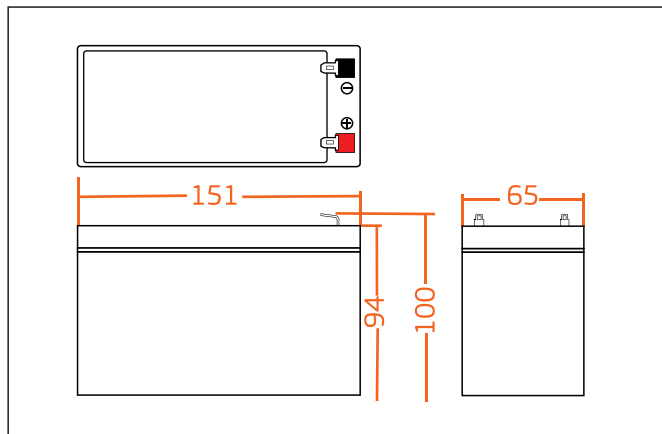




### ● Габаритные размеры



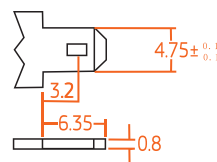
## EXS1270 12В 7.0 Ач

### ● Тип клемм

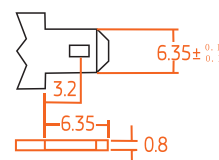
### ● Электрические характеристики

Номинальная емкость (25°C)	20 часовой разряд (0.35А)	7.0 Ач					
	27 минутный разряд (7.0А)	3.15 Ач					
	7 минутный разряд (21А)	2.45 Ач					
Рабочий диапазон температур (20 часовой разряд)	40°C	102 %					
	25°C	100 %					
	0°C	85 %					
	-15°C	65 %					
Внутреннее сопротивление	Полностью заряженная батарея	25 мОм					
	Саморазряд батареи (25°C)	<table border="1"> <tr> <td>Емкость после 3 месяцев хранения</td> <td>91%</td> </tr> <tr> <td>Емкость после 6 месяцев хранения</td> <td>82 %</td> </tr> <tr> <td>Емкость после 12 месяцев хранения</td> <td>64 %</td> </tr> </table>	Емкость после 3 месяцев хранения	91%	Емкость после 6 месяцев хранения	82 %	Емкость после 12 месяцев хранения
Емкость после 3 месяцев хранения	91%						
Емкость после 6 месяцев хранения	82 %						
Емкость после 12 месяцев хранения	64 %						
Заряд при постоянном значении напряжения	Цикл	Начальные условия заряда аккумулятора составляет менее 2.1А, напряжение 14.4 - 14.9 В					
	Плавающее	Напряжение 13.50 - 13.80 В					

### F1



### F2

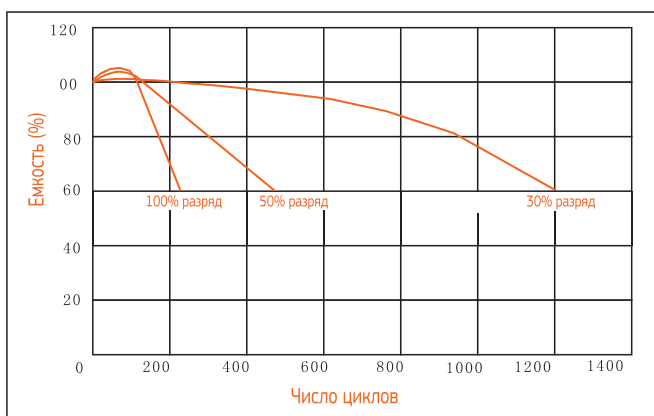


(в мм)

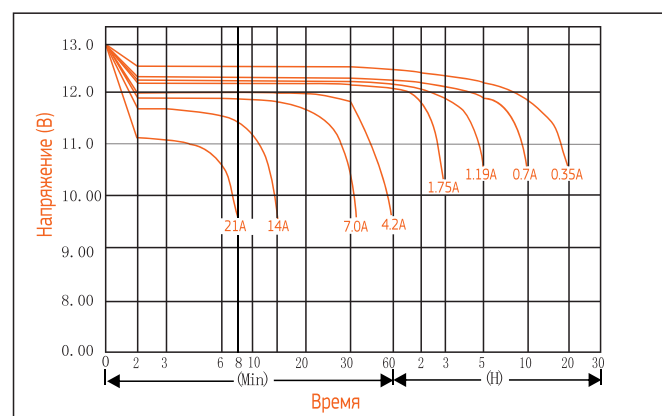
### ● Технические характеристики

Номинальное напряжение	12В	
Номинальная емкость	7.0 Ач	
Габаритные размеры	Длина	151±1 мм
	Ширина	65±1 мм
	Высота	94±2 мм
	Полная высота	100±2 мм
Тип клемм	F1/F2	

### ● Срок службы в циклическом режиме



### ● Разрядные характеристики



### ● Разряд постоянным током (А) и постоянной мощностью (Вт) (при 25 °С)

Время		5 мин	10 мин	15 мин	30 мин	1 ч	2 ч	3 ч	4 ч	5 ч	10 ч	20 ч
9.60В	А	27.02	17.09	13.53	7.50	4.62	2.53	1.83	1.46	1.24	0.67	0.36
	Вт	301.65	192.55	153.77	85.95	53.43	29.42	21.42	17.27	14.72	7.94	4.31
9.90В	А	26.18	16.57	13.18	7.31	4.52	2.50	1.80	1.44	1.23	0.66	0.36
	Вт	292.38	186.70	149.84	83.81	52.23	29.11	21.10	17.03	14.56	7.92	4.30
10.20В	А	24.99	15.83	12.69	7.12	4.41	2.47	1.77	1.42	1.21	0.66	0.36
	Вт	279.19	178.48	144.32	81.67	51.03	28.79	20.78	16.78	14.40	7.89	4.28
10.50В	А	23.80	15.10	12.20	6.93	4.31	2.43	1.76	1.41	1.20	0.66	0.35
	Вт	265.99	170.26	138.80	79.53	49.83	28.31	20.62	16.63	14.24	7.87	4.18
10.80В	А	22.50	14.21	11.50	6.67	4.18	2.37	1.71	1.37	1.16	0.64	0.34
	Вт	251.53	160.29	130.88	76.58	48.39	27.67	20.05	16.22	13.74	7.64	4.10