



NP4-6 6В 4.0Ач



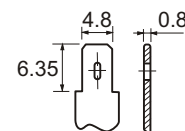
Аккумуляторы YUASA серии NP сочетают высокую плотность энергии, передовую технологию и герметизированную конструкцию с эффективными эксплуатационными характеристиками.

Спецификация

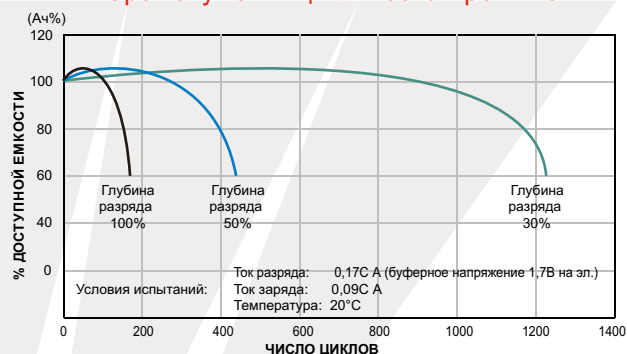
Номинальное напряжение, В	6
Номинальная емкость, Ач	4.0
Габариты корпуса	
Длина, мм	70
Ширина, мм	47
Высота, мм	102
Полная высота, мм	105.5
Вес, кг	0.85
Максимальный разрядный ток, А	40
Ток короткого замыкания, А	120
Рабочий диапазон температур, °С	
При хранении	-20 - 50
При заряде	-10 - 50
При разряде	-20 - 50
В буферном режиме	
Диапазон зарядного напряжения, В	13.5–13.8
Температурная компенсация, мВ/°С	-20
В циклическом режиме	
Диапазон зарядного напряжения, В	14.4–15.0
Макс. зарядный ток, А	1.2
Температурная компенсация, мВ/°С	-30
Саморазряд, % в месяц	3

Клеммы

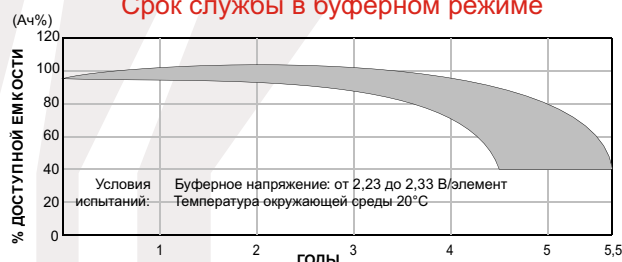
F1



Срок службы в циклическом режиме



Срок службы в буферном режиме



Разряд постоянным током при 20°C (А/элемент)

В/эл-т	5	10	15	20	25	30	35	40	45	1	2	3	5	8	10	20
1,60	13,0	9,3	6,9	5,6	4,7	4,2	3,7	3,3	3,0	2,6	1,5	1,1	0,72	0,50	0,38	0,20
1,65	12,2	8,7	6,6	5,5	4,7	4,1	3,7	3,3	3,0	2,5	1,5	1,1	0,70	0,48	0,37	0,20
1,70	11,2	8,0	6,3	5,4	4,6	3,9	3,6	3,3	2,9	2,4	1,5	1,0	0,70	0,46	0,36	0,20
1,75	10,4	7,8	6,2	5,2	4,4	3,9	3,5	3,2	2,8	2,4	1,4	1,0	0,70	0,46	0,36	0,20
1,80	9,9	7,4	5,6	5,0	4,3	3,8	3,4	3,0	2,8	2,2	1,4	1,0	0,70	0,44	0,35	0,20

Разряд постоянной мощностью при 20°C (Вт/элемент)

В/эл-т	5	10	15	20	25	30	35	40	45	1	2	3	5	8	10	20
1,60	21,7	15,5	12,3	10,2	8,8	7,8	7,1	6,5	5,9	4,8	2,9	2,1	1,4	0,96	0,75	0,40
1,65	21,0	15,2	12,0	10,1	8,7	7,7	7,0	6,4	5,8	4,8	2,9	2,1	1,4	0,93	0,74	0,40
1,70	19,8	14,5	11,6	9,9	8,5	7,5	6,8	6,3	5,7	4,7	2,8	2,0	1,3	0,88	0,72	0,40
1,75	18,8	14,2	11,3	9,5	8,2	7,3	6,6	6,1	5,5	4,6	2,7	2,0	1,3	0,87	0,71	0,39
1,80	18,0	13,6	10,2	9,1	7,9	7,0	6,3	5,8	5,3	4,3	2,6	1,9	1,3	0,86	0,70	0,38



ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПОСТАВЩИК:

Москва: (+7-495) 785-7387,
e-mail: sales@energon.ru

www.energon.ru