



 **SUNLIGHT**
creating energy

ТЯГОВЫЕ БАТАРЕИ серии PzS и PzB



www.wybor-battery.com

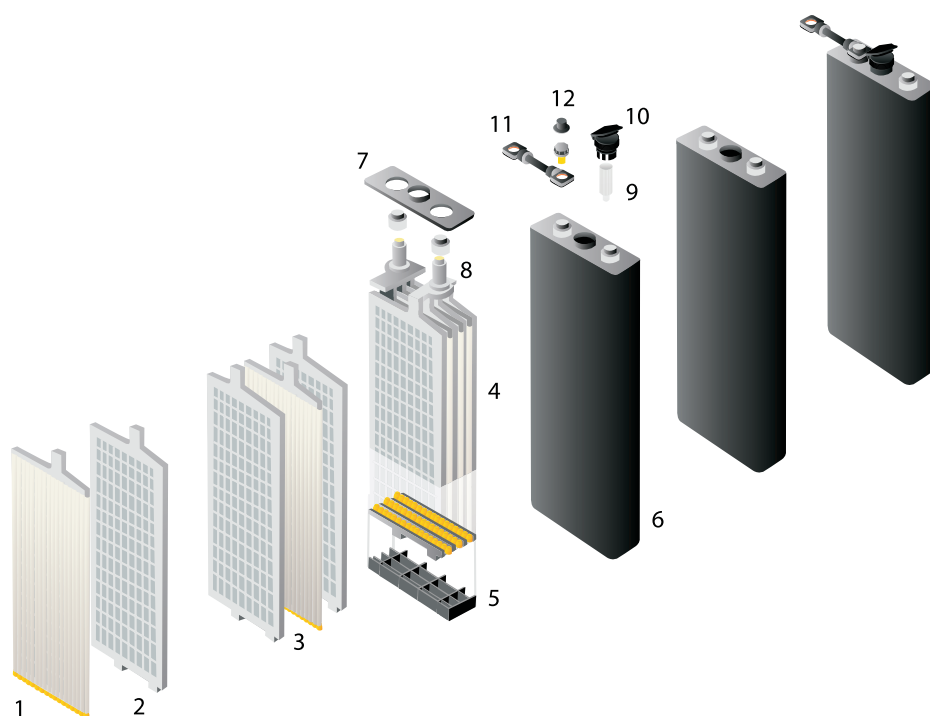
Тяговые аккумуляторные батареи Sunlight изготавливаются в соответствии международными стандартами DIN и BS. Предназначены для всех видов складской техники. Современные европейские технологии и использования высококачественного сырья позволяют производить аккумуляторные батареи с высокими эксплуатационными характеристиками и длительным сроком службы.

Технические параметры

- Прочная и надежная конструкция
- Полностью герметичные борны
- Специальные пробки с индикатором уровня электролита
- Система автоматического долива дистиллированной воды
- Система перемешивания электролита позволяет сократить время заряда
- Корпуса батарей покрыты кислотостойким и высокопрочным материалом

Конструкция

1. Положительная пластина
2. Отрицательная пластина
3. Порядок сборки пластин
4. Блок пластин с борнами
5. Нижний фиксатор пластин
6. Корпус из полипропилена
7. Крышка корпуса
8. Борн с уплотняющим кольцом (внутренняя резьба M10)
9. Защитный экран
10. Вентиляционная пробка с индикатором уровня электролита
11. Гибкая перемычка
12. Болт с изолированной головкой



Технические характеристики серии PzS

Пластина	Тип элемента	Емкость, Ач (C ₂₀)*	Габаритные размеры, мм			Вес, кг**
			длина	ширина	высота	
60 Ач	2 PzS 120	120	47	198	370	8.3
	3 PzS 180	180	65	198	370	11.7
	4 PzS 240	240	83	198	370	15.2
	5 PzS 300	300	101	198	370	18.8
	6 PzS 360	360	119	198	370	22.4
	7 PzS 420	420	137	198	370	26.0
	8 PzS 480	480	155	198	370	29.6
	9 PzS 540	540	174	198	370	33.2
	10 PzS 600	600	192	198	370	36.8
	80 Ач	2 PzS 160	160	47	198	435
3 PzS 240		240	65	198	435	13.8
4 PzS 320		320	83	198	435	18.0
5 PzS 400		400	101	198	435	22.2
6 PzS 480		480	119	198	435	26.4
7 PzS 560		560	137	198	435	30.6
8 PzS 640		640	155	198	435	34.9
9 PzS 720		720	174	198	435	39.2
10 PzS 800		800	192	198	435	43.5
90 Ач		2 PzS 180	180	47	198	505
	3 PzS 270	270	65	198	505	16.7
	4 PzS 360	360	83	198	505	21.3
	5 PzS 450	450	101	198	505	26.0
	6 PzS 540	540	119	198	505	30.7
	7 PzS 630	630	137	198	505	35.4
	8 PzS 720	720	155	198	505	40.1
	9 PzS 810	810	174	198	505	44.8
	10 PzS 900	900	192	198	505	49.6
	105 Ач	2 PzS 210	210	47	198	545
3 PzS 315		315	65	198	545	18.4
4 PzS 420		420	83	198	545	23.9
5 PzS 525		525	101	198	545	29.4
6 PzS 630		630	119	198	545	35.0
7 PzS 735		735	137	198	545	40.5
8 PzS 840		840	155	198	545	46.0
9 PzS 945		945	174	198	545	51.5
10 PzS 1050		1050	192	198	545	57.1

* Согласно IEC 60254- часть 1,2; ** Залитые и заряженные +/- 5%

Технические характеристики серии PzS

Пластина	Тип элемента	Емкость, Ач (C ₂₀)*	Габаритные размеры, мм			Вес, кг**
			длина	ширина	высота	
115 Ач	2 PzS 230	230	47	198	575	13.4
	3 PzS 345	345	65	198	575	19.2
	4 PzS 460	460	83	198	575	24.9
	5 PzS 575	575	101	198	575	30.7
	6 PzS 690	690	119	198	575	36.4
	7 PzS 805	805	137	198	575	42.1
	8 PzS 920	920	155	198	575	48.0
	9 PzS 1035	1035	174	198	575	53.6
	10 PzS 1150	1150	192	198	575	59.4
	125 Ач	2 PzS 250	250	47	198	600
3 PzS 375		375	65	198	600	20.2
4 PzS 500		500	83	198	600	26.3
5 PzS 625		625	101	198	600	32.5
6 PzS 750		750	119	198	600	38.6
7 PzS 875		875	137	198	600	44.7
8 PzS 1000		1000	155	198	600	50.8
9 PzS 1125		1125	174	198	600	57.0
10 PzS 1250		1250	192	198	600	63.2
140 Ач		2 PzS 280	280	47	198	720
	3 PzS 420	420	65	198	720	26.0
	4 PzS 560	560	83	198	720	33.1
	5 PzS 700	700	101	198	720	40.2
	6 PzS 840	840	119	198	720	47.5
	7 PzS 980	980	137	198	720	54.8
	8 PzS 1120	1120	155	198	720	62.2
	9 PzS 1260	1260	174	198	720	69.8
	10 PzS 1400	1400	192	198	720	77.4
	155 Ач	2 PzS 310	310	47	198	750
3 PzS 465		465	65	198	750	26.5
4 PzS 620		620	83	198	750	33.9
5 PzS 775		775	101	198	750	42.0
6 PzS 930		930	119	198	750	50.0
7 PzS 1085		1085	137	198	750	58.1
8 PzS 1240		1240	155	198	750	66.2
9 PzS 1395		1395	174	198	750	74.4
10 PzS 1550		1550	192	198	750	82.5

* Согласно IEC 60254- часть 1,2; ** Залитые и заряженные +/- 5%

Технические характеристики серии PzB

Пластина	Тип элемента	Емкость, Ач (C ₂₀)*	Габаритные размеры, мм			Вес, кг**
			длина	ширина	высота	
23 Ач	2 PzB 46	46	45	158	230	4.1
	3 PzB 69	69	61	158	230	5.6
	4 PzB 92	92	77	158	230	7.0
	5 PzB 115	115	93	158	230	8.5
	6 PzB 138	138	109	158	230	10.0
32 Ач	2 PzB 64	64	45	158	290	5.4
	3 PzB 96	96	61	158	290	7.3
	4 PzB 128	128	77	158	290	9.2
	5 PzB 160	160	93	158	290	11.3
	6 PzB 192	192	109	158	290	13.2
	7 PzB 224	224	125	158	290	15.2
	8 PzB 256	256	141	158	290	17.2
42 Ач	2 PzB 84	84	45	158	356	6.9
	3 PzB 126	126	61	158	356	9.4
	4 PzB 168	168	77	158	356	11.9
	5 PzB 210	210	93	158	356	14.5
	6 PzB 252	252	109	158	356	17.1
	7 PzB 294	294	125	158	356	19.7
	8 PzB 336	336	141	158	356	22.2
55 Ач	2 PzB 110	110	45	158	428	8.4
	3 PzB 165	165	61	158	428	11.5
	4 PzB 220	220	77	158	428	14.6
	5 PzB 275	275	93	158	428	17.8
	6 PzB 330	330	109	158	428	20.9
	7 PzB 385	385	125	158	428	24.0
	8 PzB 440	440	141	158	428	27.2
	9 PzB 495	495	157	158	428	30.3
	10 PzB 550	550	173	158	428	33.3
65 Ач	2 PzB 130	130	45	158	484	9.6
	3 PzB 195	195	61	158	484	13.2
	4 PzB 260	260	77	158	484	16.8
	5 PzB 325	325	93	158	484	20.5
	6 PzB 390	390	109	158	484	24.1
	7 PzB 455	455	125	158	484	27.7
	8 PzB 520	520	141	158	484	31.4
	9 PzB 585	585	157	158	484	35.0
	10 PzB 650	650	173	158	484	38.5

Технические характеристики серии PzB

Пластина	Тип элемента	Емкость, Ач (C ₂₀)*	Габаритные размеры, мм			Вес, кг**
			длина	ширина	высота	
75 Ач	2 PzB 150	150	45	158	541	10.9
	3 PzB 225	225	61	158	541	14.9
	4 PzB 300	300	77	158	541	19.0
	5 PzB 375	375	93	158	541	23.1
	6 PzB 450	450	109	158	541	27.3
	7 PzB 525	525	125	158	541	31.4
	8 PzB 600	600	141	158	541	35.6
	9 PzB 675	675	157	158	541	39.5
	10 PzB 750	750	173	158	541	43.7
	85 Ач	2 PzB 170	170	45	158	597
3 PzB 255		255	61	158	597	17.0
4 PzB 340		340	77	158	597	21.6
5 PzB 425		425	93	158	597	26.3
6 PzB 510		510	109	158	597	30.9
7 PzB 595		595	125	158	597	35.6
8 PzB 680		680	141	158	597	40.4
9 PzB 765		765	157	158	597	44.8
10 PzB 850		850	173	158	597	49.7
100 Ач		2 PzB 200	200	45	158	633
	3 PzB 300	300	61	158	633	17.7
	4 PzB 400	400	77	158	633	22.6
	5 PzB 500	500	93	158	633	27.5
	6 PzB 600	600	109	158	633	32.4
	7 PzB 700	700	125	158	633	37.3
	8 PzB 800	800	141	158	633	42.2
	9 PzB 900	900	157	158	633	46.8
	105 Ач	2 PzB 210	210	45	158	713
3 PzB 315		315	61	158	713	20.4
4 PzB 420		420	77	158	713	26.1
5 PzB 525		525	93	158	713	31.7
6 PzB 630		630	109	158	713	37.3
7 PzB 735		735	125	158	713	43.0
8 PzB 840		840	141	158	713	48.7

* Согласно IEC 60254- часть 1,2; ** Залитые и заряженные +/- 5%

О компании



SUNLIGHT – один из крупнейших европейских производителей аккумуляторов и энергосистем. Штаб-квартира компании и производственный комплекс находится в Греции, однако подразделения компании открыты в девяти странах, а продукция компании распространяется более чем в ста странах мира. С 1991 года немецкой группой компаний «GERMANOS» осуществляются регулярные инвестиции в развитие одного из самых современных промышленных предприятий Европы в соответствии с самыми строгими международными стандартами. Завод имеет шесть узкоспециализированных производственных подразделений площадью помещений более чем 55000 м², на территории общей площадью 142000 м². Компания SUNLIGHT выпускает высокотехнологичную и высококачественную продукцию. Промышленный комплекс SUNLIGHT отвечает Международным системам контроля качества (ISO 9001), контроля окружающей среды (ISO14001) и контроля техники безопасности (OHSAS 18001).

Ассортимент продукции

- герметизированные свинцово-кислотные аккумуляторные батареи с клапанным регулированием (VRLA)
- высокотехнологичные свинцово-кислотные аккумуляторные батареи для подводных лодок
- стационарные и тяговые свинцово-кислотные аккумуляторные батареи (вентилируемые)
- комплекты аккумуляторных батарей для военного и коммерческого использования
- серебряно-кадмиевые аккумуляторы для учебных и боевых торпед
- системы питания от солнечных батарей
- системы питания телекоммуникационного назначения
- системы бесперебойного питания (СБП)
- промышленные выпрямительные устройства
- дизель-генераторные установки мощностью от 5 до 3000 кВА
- цилиндрические элементы питания с соевым электролитом



**Санкт-Петербург**

Лиговский пр., д.85 оф.1Н
тел.: (812) 764-70-30, 764-32-49

Москва

Нагорный пр-д., д.7
тел.: (495) 543-73-70, 543-73-71

Москва

ул. Краснопрудная, д.28/1 стр.2
тел.: (495) 933-88-30, (499)264-05-04

Нижний Новгород

ул. Окт. Революции, д. 43 оф. 213
тел.: (831) 257-81-81, 257-81-80

Алматы

ул. Шагабутдинова, д.31-3
тел.: (7272) 53-54-08, 53-65-52

Екатеринбург

Сибирский тракт, д. 24а
тел.: (343) 261-06-26, 261-32-07

Новосибирск

ул. Путевая, д.11/1
тел.: (383) 335-09-00, 335-11-99

Ростов-на-Дону

ул.Вавилова, д.54 оф. 402
тел.: (863) 255-81-96, 255-81-97

Самара

Московское ш., д 3 оф. 101
тел.: (846) 276 -85-48, 276 -85-49

Уфа

ул. 50 лет СССР, д.39
тел.: (3472) 79-82-08, 79-82-09

Казань

ул. Г. Камала д.7 оф.109
тел.: (843) 231-81-14, 231-81-15

Владивосток

ул. Посьетская, д.6 оф.23
тел.: (4232) 51-42-84

Саратов

ул. Большая Горская, д 134
тел.: (8452) 33-40-40

Киев

ул. Т. Строкача, д.3 оф.152
тел.: (044) 407-17-15, 407-17-22

Одесса

ул. Гастелло 52, оф. 23а
тел.: (048) 777-98 -32, 777-98 -44

Днепропетровск

ул.Херсонская, д.19/1
тел.: (056) 373-42-19, 371-01-54

Харьков

Московский пр., д.96 кв.2
тел.: (057) 754-71-45, 771-40-98