



Общество с Ограниченной Ответственностью  
«Универсальный Центр Комплектации»

Тел.факс(383)210-59-31;210-59-32;361-21-20

e-mail: uck@ngs.ru

www.puskatel.com

ИНН 5401168306/КПП 540401001 ОКПО 55456201 ОГРН 1025400516360

Юридический адрес: 630108, г.Новосибирск, ул.Станционная,30а

Фактический адрес: 630024, г.Новосибирск, ул.Мира, д.54, а/я 75

**DELTA**  
BATTERY

## Коммерческое предложение.



Аккумуляторы марки **DELTA** производятся в Китае на крупнейшем в регионе заводе полного цикла компании «CenterPowerTech». Фабрика была основана в 1985 году и на площади 300 тыс. м2 выпускает более 800 тыс. аккумуляторов в месяц. Продукция этого предприятия известна во всем мире благодаря проверенному качеству и невысокой стоимости.

### Серия для охранно-пожарных систем



#### Delta DT

Свинцово-кислотные аккумуляторы **DELTA серии DT** специально разработаны для применения в слаботочных системах и оптимизированы для работы в буферном режиме. Аккумуляторы **DELTA серии DT** имеют низкое внутреннее сопротивление и высокую плотность энергии. Отвечая международным стандартам безопасности, рекомендованы для применения в охранно-пожарных системах, а также системах контроля и управления доступом.

Срок службы – 5 лет.

Модель	Напряжение (В)	Емкость (Ач)	Габариты (Д/Ш/В с клеммами)	Цена USD
DT 401	4	1	35/22/69	2
DT 4035	4	3,5	90/34/66	8.43
DT 4045	4	4,5	70/47/105	7.5
DT 6012	6	1,2	97/24/58	3.74
DT 6015	6	1,5	97/24/58	3.92
DT 6023	6	2,3	44/47/107	5
DT 6028	6	2,8	66/33/99	5.3
DT 6033	6	3,3	134/34/66	5.6
DT 6033 (125)	6	3,3	125/33/67	5.7
DT 6045	6	4,5	70/47/107	5.7
DT 606	6	6	70/47/107	6.1
DT 612	6	12	151/50/100	12.8
DT 12008	12	0,8	97/25/63	7.75
DT 12012	12	1,2	97/44/59	5.5
DT 12022	12	2,2	178/35/66	8.65
DT 12032	12	3,3	135/67/67	10.55
DT 12045	12	4,5	90/70/107	10.65
DT 1207	12	7	151/65/102	12.8
DT 1212	12	12	151/98/101	23.4
DT 1218	12	18	181/76/168	36
DT 1226	12	26	167/175/126	52

DT 1233	12	33	197/131/180	71,8
DT 1240	12	40	198/166/170	588,3
DT 1265	12	65	350/167/179	131,8
DT 1275	12	75	259/169/213	157,4
DT 12100	12	100	329/172/241	195,3



### Специально для охранно-пожарных систем и приборостроения

Аккумуляторные батареи **SECURITY FORCE** специально разработаны для систем охранно-пожарной сигнализации. **Срок службы 5 лет.** Технология AGM.

Модель	Напряжение (В)	Емкость (Ah)	Габариты (Д/Ш/В)	Цена,usd
SF6045	6	4,5	70/47/100	5.2
SF12012	12	1,2	97/43/52	5
SF12022	12	2,2	178/35/60	58.2
SF12045	12	4,5	90/70/101	9
SF1207	12	7	152/65/93	650р.
SF1212	12	12	151/98/95	20.1
SF1217	12	17	182/76/167	30,9
SF1218	12	18	182/77/167	31.2
SF1226	12	26	167/175/126	47,7
SF1240	12	40	198/166/170	78
SF1265	12	65	350/167/174	111.7
SF12100	12	100	330/173/220	176.3
SF12120	12	120	410/176/226	207.7



### Универсальные серии

#### Delta DTM



Свинцово-кислотные аккумуляторы **DELTA серии DTM** изготовлены по технологии с абсорбированным электролитом (AGM). В батареях этой серии применена усовершенствованная конструкция решеток из особо чистого сплава свинца, что увеличивает срок службы и улучшает разрядные характеристики.

Серия DTM является универсальной и рекомендована для использования как в буферном, так и в циклическом режимах работы – в различных переносных приборах, а также в стационарных системах с резервным питанием.

**Срок службы – 5 лет.**

Модель	Напряжение (В)	Емкость (Ач)	Габариты (Д/Ш/В с клеммами)	Цена USD
DTM 6012	6	1,2	97/24/58	\$4,39
DTM 6032	6	3,2	134/34/67	\$5,78
DTM 6045	6	4,5	70/47/107	\$5,90
DTM 607	6	7	151/34/100	\$8,74
DTM 612	6	12	151/50/100	\$12,63

DTM 12008	12	0,8	96/25/62		\$7,63
DTM 12012	12	1,2	97/43/58		\$6,93
DTM 12022	12	2,2	178/35/67		\$8,36
DTM 12022 (103)	12	2,2	103/46/70		\$10,10
DTM 12032	12	3,2	134/67/67		\$10,71
DTM 12045	12	4,5	90/70/107		\$10,63
DTM 1205	12	5	90/70/107		\$12,55
DTM 1207	12	7	151/65/100		\$14,15
DTM 1209	12	8,5	151/65/100		\$17,75
DTM 1212	12	12	151/98/101		\$26,04
DTM 1217	12	17	181/77/167		\$37,81
DTM 1226	12	26	166/175/125		\$59,66

### Delta DTML



Свинцово-кислотные аккумуляторы **DELTA серии DTM L** являются герметизированными, необслуживаемыми с системой рекомбинации газов (VRLA). Изготавливаются по технологии AGM (электролит, абсорбированный в сепараторе).

Серия **DTM L** относится к линейке **LongLife** со **сроком службы до 12 лет**. Благодаря широкому ассортименту и высоким эксплуатационным характеристикам, рекомендованы для применения в различных системах бесперебойного питания, в том числе требовательных электрических приборов (импортных насосов и котлов систем отопления), аварийного энергоснабжения, прочих электрических устройствах.

Модель	Напряжение (В)	Емкость (Ач)	Габариты (Д/Ш/В с клеммами)	Цена USD
DTM 1233 L	12	33	195/130/168	\$76,78
DTM 1240 L	12	40	198/166/170	\$98,61
DTM 1255 L	12	55	239/132/210	\$115,68
DTM 1265 L	12	65	350/167/179	\$144,88
DTM 1275 L	12	75	258/166/215	\$158,83
DTM 1290 L	12	90	306/169/216	\$182,63
DTM 12100 L	12	100	330/171/220	\$195,29
DTM 12120 L	12	120	410/176/224	\$241,04
DTM 12150 L	12	150	482/170/240	\$296,64
DTM 12200 L	12	200	522/238/223	\$378,09
DTM 12230 L	12	230	520/269/208	\$431,28
DTM 12250 L	12	250	520/269/227	\$444,26

### UPS серии



#### Delta HR

Свинцово-кислотные аккумуляторы **DELTA серии HR** являются герметизированными, необслуживаемыми с системой рекомбинации газов (VRLA). Изготавливаются по технологии AGM (электролит, абсорбированный в сепараторе). Благодаря данной



технологии аккумуляторы являются непроливаемыми и имеют превосходные разрядные характеристики на коротких временах разряда.

Серия HR относится к линейке **DELTA UPS series**, разработанной специально для использования в источниках бесперебойного питания ЦОД, систем связи и другого оборудования.

**Срок службы – 5 лет для АКБ до 26Ач, 10-12 лет для АКБ от 40 Ач.**

Модель	Напряжение (В)	Емкость (Ач)	Габариты (Д/Ш/В с клеммами)	Цена USD
HR6-4.5	6	4,5	70/47/107	\$8,41
HR6-7.2	6	7,2	151/34/100	\$13,13
HR6-12	6	12	151/50/100	\$16,39
HR12-4.5	12	4,5	90/70/107	\$16,16
HR12-5.8	12	5,4	90/70/107	\$19,37
HR12-7.2	12	7,2	151/65/100	\$17,01
HR12-9	12	9	151/65/100	\$21,36
HR12-12	12	12	151/98/101	\$30,63
HR12-18	12	18	181/77/167	\$44,85
HR12-26	12	26	165/125/175	\$69,38
HR12-40 (10-12 лет)	12	45	198/166/170	\$110,19
HR12-65 (10-12 лет)	12	65	350/167/179	\$179,35
HR12-100 (10-12 лет)	12	100	330/171/220	\$235,63



#### Delta HR-W

Свинцово-кислотные аккумуляторы **DELTA серии HR-W** являются герметизированными, необслуживаемыми с системой рекомбинации газов (VRLA). Изготавливаются по технологии AGM (электролит, абсорбированный в сепараторе).

Серия HR-W относится к линейке **DELTA UPS series**, разработанной специально для использования в источниках бесперебойного питания ЦОД, систем связи и другого оборудования. Серия HR-W обладает повышенной энергоотдачей благодаря более толстым пластинам и измененной структуре решетки.

**Срок службы – 5 лет.**

Модель	Напряжение (В)	Емкость (Ач)	Габариты (Д/Ш/В с клеммами)	Цена USD
HR12-21W	12	5	90/70/107	\$17,50
HR12-24W	12	6	151/52/99	\$19,25
HR12-28W	12	7	151/65/100	\$18,10
HR12-34W	12	9	151/65/100	\$20,80
HR12-51W	12	12	151/98/101	\$32,31
HR12-80W	12	20	181/76/166	\$53,75



#### GEL серия

#### Delta GX

Свинцово-кислотные аккумуляторные батареи **DELTA серии GX** изготовлены по технологии **GEL**. В качестве электролита используется композитный гель, что обеспечивает устойчивость аккумуляторов **Delta GX** к глубоким разрядам и высокую температурную стабильность. Предназначены для работы, как в буферном, так и в циклическом режимах.



Срок службы 10-12 лет.

Модель	Напряжение (В)	Емкость (Ач)	Габариты (Д/Ш/В с клеммами)	Цена USD
GX 12-12	12	12	151/95/101	\$34,35
GX 12-17	12	17	181/77/167	\$50,33
GX 12-24	12	24	166/175/125	\$78,38
GX 12-33	12	33	195/130/180	\$95,89
GX 12-40	12	40	197/165/170	\$117,47
GX 12-45	12	45	197/165/170	\$126,14
GX 12-55	12	55	239/132/235	\$149,96
GX 12-60	12	60	258/166/235	\$191,31
GX 12-65	12	65	350/167/183	\$193,13
GX 12-75	12	75	258/166/215	\$201,40
GX 12-80	12	80	350/167/183	\$216,36
GX 12-90	12	90	306/169/215	\$231,53
GX 12-100	12	100	330/171/220	\$239,77
GX 12-120	12	120	410/176/224	\$294,60
GX 12-150	12	150	482/170/240	\$378,73
GX 12-200	12	200	522/238/223	\$466,94
GX 12-230	12	230	520/269/208	\$545,98

**DELTA**  
BATTERY



### Стартерная серия

#### Delta CT

Свинцово-кислотные аккумуляторы DELTA серии CT специально разработаны для систем, где используется многократный мощный разряд.

Отвечая международным стандартам безопасности, рекомендованы для применения в мотоциклах, скутерах, водных мотоциклах, квадроциклах и дизельных генераторах.

Аккумуляторы **Delta серии CT** — это привлекательная цена и стабильные характеристики.

Модель	Напряжение (В)	Емкость (Ач)	Габариты (Д/Ш/В с клеммами)	Код YUASA	Полярность	Стартерный ток (А)	Цена руб.
CT 12025	12	2,5	113/38/87	YT4B-BS	боковые	40	1 030р.
CT 12026	12	2,5	114/49/86	YTR4A-BS	боковые	45	1 030р.
CT 1204	12	4	113/70/89	YB4L-B, YB4L-A, YTX4L-BS	обратная (- +)	50	1 225р.
CT 1205	12	5	114/69/109	YTX5L-BS, YTZ7S	обратная (- +)	80	1 445р.
CT 1205.1	12	5	120/61/129	YB5L-B, 12N5-3B	обратная (- +)	45	1 570р.
CT 1207	12	7	152/87/95	YTX7A-BS	прямая (+ -)	105	1 983р.
CT 1207.1	12	7	114/71/131	YTX7L-BS	обратная (- +)	100	1 989р.

СТ 1207.2								2 115р.
СТ 1208	12	8	150/66/94	УТ7В-BS, УТ7В-4	прямая (+ -)	110		2 158р.
СТ 1209	12	9	152/87/107	УТХ9-BS	прямая (+ -)	135		2 337р.
СТ 1209.1								2 385р.
СТ 1210	12	10	137/77/138	УВ9А-А, УВ9-В, 12N9-4В-1	прямая (+ -)	100		2 419р.
СТ 1210.1	12	10	150/87/93	УТЗ10S	прямая (+ -)	190		2 748р.
СТ 1211	12	11	150/87/110	УТЗ12S, УТЗ14S	прямая (+ -)	210		2 912р.
СТ 1212	12	12	151/87/130	УТХ14-BS, УТХ12-BS	прямая (+ -)	180		3 078р.
СТ 1212.1	12	12	150/70/131	УТ12В-BS	прямая (+ -)	155		3 164р.
СТ 1212.2	12	12	152/70/150	УТ14В-BS	прямая (+ -)	155		3 352р.
СТ 1214	12	14	150/87/148	УТХ14-BS, УТХ14Н-BS, УТХ16-BS, УВ16В-А	прямая (+ -)	200		4 044р.
СТ 1214.1	12	14	132/89/164	УВ14-BS, УТХ14АН, УТХ14АН-BS	прямая (+ -)	165		4 439р.
СТ 1216	12	16	205/70/162	УВ16АL-А2	обратная (- +)	200		4 746р.
СТ 1216.1	12	14	151/88/164	УТХ16-BS, УВ16В-А	прямая (+ -)	230		4 746р.
СТ 1218	12	18	177/88/154	УТХ20-BS, УТХ20Н, УВ16-В-СХ, УВ16-В, УВ18-А	прямая (+ -)	270		5 450р.
СТ 1220	12	20	205/90/164	У50-Н18L-А3, УТХ24НL-BS, УТХ24НL	обратная (- +)	230		5 895р.
СТ 12201	12	18	180/87/153	УТХ20L-BS, УТХ20НL-BS, УВ16L-В, УВ18L-А	обратная (- +)	270		5 450р.
СТ 1230	12	30	166/126/175	У1Х30L, УВ30L-В, У1Х30L-BS	обратная (- +)	330		7 554р.



### RED ENERGY

Аккумуляторные батареи марки **RED ENERGY** изготовлены в Китае в соответствии с японским стандартом качества (JIS B 5302-2004) свинцово-кислотных АКБ по новой технологии с использованием гелевого электролита. Также батареи оснащены индикатором, который мгновенно измеряет заряд батареи. Аккумуляторы **RED ENERGY** подходят для всех видов мототехники: **мотоциклы, скутеры, гидроциклы, снегоходы, квадроциклы, мотовездеходы, багги.**

Модель	Напряжение (В)	Емкость (Ач)	Габариты (Д/Ш/В с клеммами)	Код YUASA	Полярность	Стартерный ток (А)	Цена руб.
RE 1204	12	4	114x70x87	YB4L-B, YB4L-A, YTX4L-BS	обратная (- +)	60	1 309р.
RE 1205	12	5	114x70x106	YTX5L-BS, YTZ7S	обратная (- +)	85	1 549р.
RE 1205.1	12	5	120x61x129	YB5L-B, 12N5-3B	обратная (- +)	75	1 679р.
RE 1207	12	7	150x86x94	YTX7A-BS	прямая (+ -)	110	2 121р.
RE 1207.1	12	7	114x70x132	YTX7L-BS	обратная (- +)	110	2 139р.
RE 1208	12	8	150x66x94	YTX7B-BS, YTX7B-4	прямая (+ -)	115	2 311р.
RE 1209	12	9	150x86x93	YTX9-BS	прямая (+ -)	140	2 525р.
RE 1210	12	10	150x86x108	YB9A-A, YB9-B, 12N9-4B-1	прямая (+ -)	110	2 742р.
RE 1210.1	12	10	137x77x135	YTX10S	прямая (+ -)	200	3 182р.
RE 1211	12	11	151x86x112	YTX12S, YTX14S	прямая (+ -)	220	3 357р.
RE 1212	12	12	150x86x131	YTX14-BS, YTX12-BS	прямая (+ -)	185	3 492р.
RE 1212.1	12	12	151x71x130	YTX12B-BS	прямая (+ -)	165	3 552р.

RE 1214	12	14	151x88x147	YTX14-BS, YTX14H-BS, YTX16-BS, YB16B-A	прямая (+ -)	210		4 343р.
RE 1216.1	12	16	151x88x164	YTX16-BS, YB16B-A	прямая (+ -)	235		4 985р.
RE 1220	12	20	204x91x159	Y50-N18L-A3, YTX24HL-BS, YTX24HL	обратная (- +)	260		6 076р.
RE 12201	12	18	177x88x154	YTX20L-BS, YTX20HL-BS, YB16L-B, YB18L-A	обратная (- +)	285		5 884р.

**Данный прайс-лист оптовый от 50 000,00рублей .Розничная наценка составляет + 15% к стоимости.**

**Обращаем Внимания ,что цены в указанном прайс-листе не являются основанием для выставления счётов и оплаты.**

**Гарантия:** от 6 месяцев до одного года при условии эксплуатации в соответствии с ТУ

**Условия поставки:** со склада – отгрузка в течение 2-3 рабочих дней, после оплаты счёта.

**Документация:** техническая документация находятся на наших web-сайтах: <http://puskatel.com/>