



DELTA CT

Аккумуляторные батареи DELTA серии CT специально разработаны для техники, использующей многократный мощный разряд.

Произведены по технологии AGM с использованием модернизированной системы клапанов VLRA.

Аккумуляторные батареи DELTA серии CT не требуют обслуживания, не боятся вибрации, устойчивы к режим перепадам температуры и высокой влажности.

Внутри аккумуляторов DELTA используется неподвижный электролит, увеличивающий срок службы и энергоотдачу на 30% большую, чем обслуживаемые аналоги.

Модель	Напряжение, В	Ёмкость, Ач	Пусковой ток, А	Габариты, мм (ДхШхВ)	Полярность	Код YUASA
CT 12025	12	2.5	40	114*39*87	боковые	YT4B-BS
CT 12026	12	2.5	45	115*50*86	боковые	YTR4A-BS
CT 1204	12	4	50	114*70*87	обратная (- +)	YB4L-B, YB4L-A, YTX4L-BS
CT 1205	12	5	80	114*70*106	обратная (- +)	YTX5L-BS, YTZ7S
CT 1205.1	12	5	65	120*61*129	обратная (- +)	YB5L-B, 12N5-3B
CT 1207	12	7	105	150*86*94	прямая (+ -)	YTX7A-BS
CT 1207.1	12	7	100	114*70*132	обратная (- +)	YTX7L-BS
CT 1207.2	12	7	130	114*70*108	обратная (- +)	YTZ7S
CT 1208	12	8	130	150*66*95	прямая (+ -)	YT7B-BS, YT7B-4
CT 1209	12	9	135	150*86*108	прямая (+ -)	YTX9-BS
CT 1209.1	12	9	115	151*71*107	прямая (+ -)	YT9B-BS(9B4)
CT 1210	12	10	100	137*77*135	прямая (+ -)	YB9A-A, YB9-B, 12N9-4B-1
CT 1210.1	12	10	190	150*86*93	прямая (+ -)	YTZ10S
CT 1211	12	11	210	151*86*112	прямая (+ -)	YTZ12S, YTZ14S
CT 1212	12	12	180	150*86*131	прямая (+ -)	YTX14-BS, YTX12-BS
CT 1212.1	12	12	155	151*71*130	прямая (+ -)	YT12B-BS
CT 1212.2	12	14	155	151*71*146	прямая (+ -)	YT14B-BS
CT 1214	12	14	200	151*88*147	прямая (+ -)	YTX14-BS, YTX14H-BS, YTX16-BS, YB16B-A
CT 1214.1	12	14	165	132*89*164	прямая (+ -)	YB14-BS, YTX14AH, YTX14AH-BS
CT 1216	12	16	200	205*70*162	обратная (- +)	YB16AL-A2
CT 1216.1	12	16	230	151*88*164	прямая (+ -)	YTX16-BS, YB16B-A
CT 1218	12	20	270	177*88*154	прямая (+ -)	YTX20-BS, YTX20H, YB16-B-CX, YB16-B, YB18-A
CT 1220	12	20	250	204*91*159	обратная (- +)	Y50-N18L-A3, YTX24HL-BS, YTX24HL
CT 1220.1	12	20	260	181*77*167	обратная (- +)	YT19BL-BS
CT 12201	12	20	270	177*88*154	обратная (- +)	YTX20L-BS, YTX20HL-BS, YB16L-B, YB18L-A
CT 1230	12	30	300	168*126*175	обратная (- +)	Y1X30L, Y1X30L-BS, YB30L-B



DELTA EPS

Delta серии EPS (Extreme Power Series) – это линейка необслуживаемых стартерных аккумуляторных батарей, произведенных по технологии NANO-GEL специально для мототехники с большим энергопотреблением. Delta серии EPS обеспечивает в 2 раза больший ток холодной прокрутки и 4 раза большую устойчивость к циклам заряда/ разряда по сравнению с обычными заправленными аккумуляторами. Технология NANO-GEL позволяет эксплуатировать батарею в любом положении, обеспечивает виброустойчивость и герметичность, а усиленные клеммы выдержат протекание самых высоких пусковых токов.

В данных аккумуляторах используется самая современная технология, сочетающая в себе специализированные AGM сепараторы, с частичным сгущением электролита, для получения двойного преимущества: высоких разрядных характеристик и высокой эксплуатационной устойчивости.

Модель	Напряжение, В	Ёмкость, Ач	Пусковой ток, А	Габариты, мм (ДхШхВ)	Полярность	Код YUASA
EPS 1214	12	14	220	149*87*144	прямая (+ -)	YTX14-BS, YTX14H-BS
EPS 1218	12	18	270	176*87*154	прямая (+ -)	YTX20-BS, YTX20H-BS
EPS 1218.1	12	18	270	151*87*161	прямая (+ -)	YTX20CH-BS
EPS 1220	12	20	350	205*87*162	обратная (- +)	YTX24HL-BS, YTX24HL
EPS 12201	12	20	310	176*87*154	обратная (- +)	YTX20HL-BS, YTX20L-BS
EPS 1230	12	30	100	166*130*175	обратная (- +)	YTX30HL-BS, YTX30L-B, YTX30L



RED ENERGY DS

Аккумуляторные батареи Red Energy серии DS изготавливаются по технологии GEL, оснащены VRLA клапанами и новым специальным LCD дисплеем, на котором отображается статус работы АКБ: показатели напряжения и количества дней в эксплуатации.

Когда батарея имеет низкий уровень заряда срабатывает автоматический сигнал, предупреждающий пользователя о необходимости своевременного технического обслуживания.

Модель	Напряжение, В	Ёмкость, Ач	Пусковой ток, А	Габариты, мм (ДхШхВ)	Полярность	Код YUASA
DS 1204	12	4	55	114*70*87	обратная (- +)	YB4L-B, YB4L-A, YTX4L-BS
DS 1205	12	5	85	114*70*106	обратная (- +)	YTX5L-BS, YTZ7S
DS 1205.1	12	5	70	120*61*129	обратная (- +)	YB5L-B, 12N5-3B
DS 1207	12	7	110	150*86*94	прямая (+ -)	YTX7A-BS
DS 1207.1	12	7	110	114*70*132	обратная (- +)	YTX7L-BS
DS 1208	12	8	140	150*66*95	прямая (+ -)	YT7B-BS, YT7B-4
DS 1209	12	9	140	150*86*108	прямая (+ -)	YTX9-BS
DS 1210	12	10	110	137*77*135	прямая (+ -)	YB9A-A, YB9-B, 12N9-4B-1
DS 1210.1	12	10	195	150*86*93	прямая (+ -)	YTZ10S
DS 1211	12	11	220	151*86*112	прямая (+ -)	YTZ12S, YTZ14S
DS 1212	12	12	190	150*86*131	прямая (+ -)	YTX14-BS, YTX12-BS
DS 1212.1	12	12	160	151*71*130	прямая (+ -)	YT12B-BS
DS 1214	12	14	205	151*88*147	прямая (+ -)	YTX14-BS, YTX14H-BS, YTX16-BS, YB16B-A
DS 1216.1	12	16	240	151*88*164	прямая (+ -)	YTX16-BS, YB16B-A
DS 1220	12	20	255	204*91*159	обратная (- +)	Y50-N18L-A3, YTX24HL-BS, YTX24HL
DS 12201	12	20	280	177*88*154	обратная (- +)	YTX20L-BS, YTX20HL-BS, YB16L-B, YB18L-A



RED ENERGY RS

Линейка Red Energy RS отлично подойдет тем, кто максимально прагматично подходит к выбору аккумуляторов. Несмотря на невысокую стоимость батареи выполнена по современным технологиям и демонстрирует надежность и высокую устойчивость к вибрации.

Модель	Напряжение, В	Ёмкость, Ач	Пусковой ток, А	Габариты, мм (ДхШхВ)	Полярность	Код YUASA
RS 1204	12	4	60	114*70*87	обратная (- +)	YB4L-B, YB4L-A, YTX4L-BS
RS 1205	12	5	85	114*70*106	обратная (- +)	YTX5L-BS, YTZ7S
RS 1205.1	12	5	65	120*61*130	обратная (- +)	YB5L-B, 12N5-3B
RS 1207	12	7	105	150*86*94	прямая (+ -)	YTX7A-BS
RS 1207.1	12	7	110	114*71*131	обратная (- +)	YTX7L-BS
RS 1209	12	9	135	150*86*107	прямая (+ -)	YTX9-BS
RS 1210	12	10	110	136*77*131	прямая (+ -)	YB9A-A, YB9-B, 12N9-4B-1
RS 1212	12	12	190	150*86*131	прямая (+ -)	YTX14-BS, YTX12-BS
RS 12201	12	18	270	177*88*154	обратная (- +)	YTX20L-BS, YTX20HL-BS, YB16L-B, YB18L-A