



**НЭТЕР**

энергия свободы

# Каталог ЛИТИЕВЫХ аккумуляторов и комплектующих

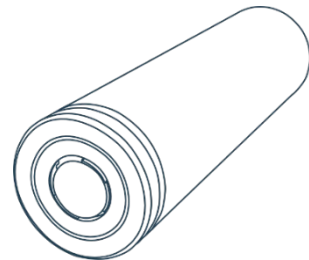
Литий-ионные

Полимерные

Железо-фосфатные

Титанатные

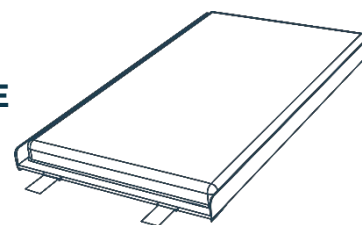
## ЦИЛИНДРИЧЕСКИЕ ЛИТИЙ-ИОННЫЕ АККУМУЛЯТОРЫ (LI-ION)



Модель	Номинальная емкость (мАч)	Напряжение (В)	Габариты (мм)	Вес (гр)	Ток (С)	
					Постоянный	Пиковый
32650-6500	6500	3,7	Ø32x65	132	2	3
26650-5000	5000	3,6	Ø26x65	100	2	5
21700-5000 (Samsung INR21700-50S)	5000	3,7	Ø21x70	72	5	9
21700-5000 (LG INR21700 M50)	5000	3,6	Ø21x70	70	2	
21700-5000	5000	3,6	Ø21x70	70	6	10
21700-5000	5000	3,7	Ø21x70	70	1	3
21700-4000	4000	3,7	Ø21x70	68	8	20
21700-3000	3000	3,7	Ø21x70	68	12	25
18650-3600 (Samsung INR18650-36G)	3600	3,6	Ø18x65	49	0,2	2,8
18650-3500 (Molicel 18650 M35A)	3500	3,7	Ø18x65	48	2,9	
18650-3500 (SANYO 18650GA)	3500	3,7	Ø18x65	50	2,9	
18650-3500 (Samsung INR18650-35E)	3500	3,7	Ø18x65	49	2,3	3,7
18650-3500 (LG INR18650 MJ1)	3500	3,6	Ø18x65	49	0,2	2,9
18650-3400 (Panasonic NCR18650B)	3400	3,7	Ø18x65	50	2	
18650-3350	3350	3,7	Ø18x65	49	3	5
18650-3200	3200	3,7	Ø18x65	46	3	5
18650-3200 (Samsung INR18650-33GT)	3200	3,6	Ø18x65	50	2	4,7
18650-3200 (LG INR18650 MH1)	3200	3,6	Ø18x65	49	0,2	3
18650-3000 (LG INR18650 HG2)	3000	3,7	Ø18x65	49	6,7	
18650-3000	3000	3,6	Ø18x65	48	5	10
18650-3000 (Murata 18650 VTC6A)	3000	3,7	Ø18x65	45	5	8
18650-3000 (Samsung 30Q-SDI)	3000	3,6	Ø18x65	50	5	
18650-3000 (T40)	3000	3,7	Ø18x65	48	3	10
18650-3000	3000	3,6	Ø18x65	48	3	5
18650-2900 (Samsung INR18650-29E)	2900	3,7	Ø18x65	50	0,9	2,8
18650-2900	2900	3,6	Ø18x65	47	0,2	2
18650-2800 (T40)	2800	3,7	Ø18x65	46	3	5
18650-2800	2800	3,7	Ø18x65	48	1	2
18650-2600 (Murata 18650 VTC5A)	2600	3,7	Ø18x65	50	9,6	13,5
18650-2600 (Molicel 18650 P26A)	2600	3,7	Ø18x65	48	9,6	13,5
18650-2600 (Sony US18650-VTC5)	2600	3,7	Ø18x65	50	7,7	11,5
18650-2600	2600	3,7	Ø18x65	46	5	10
18650-2600	2600	3,7	Ø18x65	48	3	5
18650-2500	2500	3,7	Ø18x65	46	10	20
18650-2500 (T40)	2500	3,7	Ø18x65	48	8	12
18650-2500 (Samsung INR18650-25R)	2500	3,6	Ø18x65	45	4	8
18650-2500 (T40)	2500	3,7	Ø18x65	45	3	6
18650-2500	2500	3,7	Ø18x65	48	3	5
18650-2300 (T40)	2300	3,7	Ø18x65	42	1	2

Модель	Номинальная емкость (мАч)	Напряжение (В)	Габариты (мм)	Вес (гр)	Ток (С)	
					Постоянный	Пиковый
18650-2200	2200	3,7	Ø18x65	44	11	22
18650-2200	2200	3,7	Ø18x65	48	3	5
18650-2200 (T40)	2200	3,7	Ø18x65	45	1	2
18650-2200 (LG 18650-22MF1)	2200	3,6	Ø18x65	45	0,2	4,5
18650-2200 (SANYO UR18650AA)	2200	3,6	Ø18x65	44	0,2	2
18650-2200 (Samsung ICR18650-22F)	2200	3,6	Ø18x65	45	0,2	2
18650-2100	2100	3,7	Ø18x65	46	1	2
18650-2000	2000	3,7	Ø18x65	44	10	25
18650-2000	2000	3,7	Ø18x65	46	1	2
18650-1500	1500	3,7	Ø18x65	43	12	30
18650-1500	1500	3,7	Ø18x65	46	10	12
18650-1300	1300	3,7	Ø18x65	42	15	35
18500-2000	2000	3,7	Ø18x50	40	2	3
18490-1600	1600	3,7	Ø18x49	33	0,5	1
18490-1300	1300	3,7	Ø18x49	31	0,5	1
18380-900	900	3,7	Ø18x38	23	2	5
16650-2000	2000	3,7	Ø16x65	37	2	3
16650-1800	1800	3,7	Ø16x65	36	2	3
16650-1600	1600	3,7	Ø16x65	36	2	3
14500-1050	1050	3,7	Ø14x50	21	2	4
14500-800	800	3,7	Ø14x50	20	2	3
14500-750	750	3,7	Ø14x50	19	0,5	1
14430-650	650	3,7	Ø14x43	17	0,5	1
14430-550	550	3,7	Ø14x43	16	0,5	1
10440-320	320	3,7	Ø10x44	8	2	3
8360-150	150	3,7	Ø8x36	3	1	2

## ПРИЗМАТИЧЕСКИЕ ЛИТИЙ-ИОННЫЕ ПОЛИМЕРНЫЕ АККУМУЛЯТОРЫ В МЯГКОМ КОРПУСЕ (LI-POL)



Модель	Номинальная ёмкость (мАч)	Напряжение (В)	Габариты (мм)			Вес (гр)	Ток (С)	
			Толщина	Ширина	Длина		Постоянный ток	Пиковый ток
10160230-55000	55000	3,7	10	160	230	822	2	4
12102305-51000	51000	3,7	12	102	305	780	2	3
8595300-50000	50000	3,6	9	90	300	530	1	2
8212270-50000	50000	3,7	8	212	270	880	3	6
12100310-48000	48000	3,7	12	100	310	760	2	6
11245181-48000	48000	3,7	11	245	181	880	4	10

Модель	Номинальная ёмкость (мАч)	Напряжение (В)	Габариты (мм)			Вес (гр)	Ток (С)	
			Толщина	Ширина	Длина		Постоянный ток	Пиковый ток
10120200-32000	32000	3,8	10	119	199	525	6,25	10
80156240-32000	32000	3,7	8	156	240	565	1	3
64156240-32000	32000	3,7	6	156	240	465	1	2
12105212-30000	30000	3,8	12	105	212	560	10	20
11122215-30000	30000	3,7	11	122	215	540	5	10
10887187-30000	30000	3,7	11	87	187	410	5	10
10120200-30000	30000	3,7	10	119	199	548	7	20
12112170-28000	28000	3,7	12	112	170	550	10	15
12116170-28000	28000	3,7	12	116	170	520	5	10
9887187-27000	27000	3,7	10	87	187	365	5	10
9243181-25000	25000	3,6	8	181	243	605	10	20
1290190-22000	22000	3,7	12	91	192	423	25	30
1190190-22000	22000	3,7	11	90	190	430	15	30
10374172-22000	22000	3,7	10	74	172	300	5	10
1190190-21000	21000	3,7	11	90	190	420	15	30
1055275-21000	21000	3,7	10	55	275	345	1	3
85133200-20000	20000	3,7	9	133	200	310	1	2
7497192-20000	20000	3,7	7	97	192	300	0,5	1
95128150-19000	19000	3,7	10	128	150	290	1	2
9567220-17500	17500	3,7	10	67	220	280	1	3
1272170-17000	17000	3,7	12	73	172	323	25	30
1370170-17000	17000	3,7	10	70	170	245	2	4
1184165-16000	16000	3,7	11	84	165	340	25	50
1174170-16000	16000	3,7	11	74	170	312	15	30
1084165-16000	16000	3,7	11	85	167	320	15	25
1370170-16000	16000	3,7	10	70	170	270	1	3
7874172-16000	16000	3,7	8	74	172	230	5	10
1170170-15000	15000	3,7	11	70	170	270	5	10
9070220-14000	14000	3,7	9	70	220	290	20	40
61103164-13400	13400	3,7	6	103	164	225	0,37	0,74
80100135-13000	13000	3,7	9	100	135	230	1	2
7688190-12500	12500	3,6	8	88	191	270	3	6
9574170-12000	12000	3,7	10	75	172	270	15	30
1061150-12000	12000	3,7	10	61	150	200	0,5	1
8872170-12000	12000	3,7	9	73	172	235	25	50
9070170-12000	12000	3,7	9	70	170	232	15	25
9759156-11300	11300	3,7	10	59	156	194	5	10
1159156-11000	11000	3,7	11	59	156	215	25	50
1059156-11000	11000	3,7	10	59	156	200	15	25
1159156-11000 (T40)	11000	3,7	11	59	156	190	0,5	1
1159156-10000	10000	3,7	11	59	156	210	25	50
1064155-10000	10000	3,7	11	64	155	210	25	50

Модель	Номинальная ёмкость (мАч)	Напряжение (В)	Габариты (мм)			Вес (гр)	Ток (С)	
			Толщина	Ширина	Длина		Постоянный ток	Пиковый ток
1155100-10000	10000	3,8	11	55	100	180	0,5	1
9759156-10000	10000	3,7	10	59	156	190	5	10
9574106-10000	10000	3,8	10	75	108	156	5	7
9565135-10000	10000	3,7	10	65	115	175	1	3
1065110-10000	10000	3,7	10	65	110	180	1	2
9092131-10000	10000	3,7	9	92	131	194	3	6
8692131-10000	10000	3,7	9	92	131	185	1	3
9059156-10000	10000	3,7	9	59	156	180	1	2
8574135-10000	10000	3,7	9	74	135	180	1	2
9267132-10000	10000	3,7	9	67	132	180	0,5	1
9065125-10000	10000	3,7	9	65	132	180	0,5	1
9059156-10000 (Т40)	10000	3,7	9	59	156	185	0,5	1
9060135-10000	10000	3,7	9	60	135	185	0,2	0,5
70115145-10000	10000	3,7	7	116	147	235	20	60
8266115-9000	9000	3,7	8	66	115	150	1	2
6769147-9000 (Т40)	9000	3,7	7	69	147	155	0,5	1
1048150-8000	8000	3,7	10	48	150	190	35	70
9659156-8000	8000	3,7	10	60	158	186	30	100
1064145-8000	8000	3,7	10	64	152	215	30	60
9759156-8000	8000	3,7	10	59	156	190	25	50
9552113-8000 (Т40)	8000	3,7	10	52	113	140	0,5	1
9060120-8000	8000	3,7	9	60	120	170	1	3
9060100-8000	8000	3,7	9	60	100	168	1	2
7565121-8000	8000	3,7	8	65	121	168	0,5	1
6484165-8000	8000	3,7	6	84	165	190	25	50
5869147-7600 (Т40)	7600	3,7	5	69	147	142	0,5	1
8265113-7500	7500	3,7	8	65	113	135	0,5	1
6759145-7500 (Т40)	7500	3,7	7	59	145	142	0,5	1
9845135-7300	7300	3,7	10	45	135	130	5	10
9845135-7300	7300	3,7	10	45	135	120	0,5	1
9545180-6500	6500	3,7	10	45	181	190	40	80
9352111-6500 (Т40)	6500	3,7	9	52	111	135	0,5	1
8560100-6400 (Т40)	6400	3,7	9	60	100	110	0,5	1
7249135-6300	6300	3,7	7	49	135	115	1	3
9546148-6000	6000	3,7	10	47	148	142	25	50
1043128-6000	6000	3,7	10	43	128	120	20	40
875583-6000	6000	3,7	9	55	83	89	0,5	1
6574135-6000	6000	3,7	7	75	137	136	60	100
7045135-5600	5600	3,7	7	44	134	125	5	10
7249135-5500	5500	3,7	7	49	135	108	1	3
1045135-5200	5200	3,7	10	45	135	135	30	60
9548135-5200	5200	3,7	9	49	137	117	30	85

Модель	Номинальная ёмкость (мАч)	Напряжение (В)	Габариты (мм)			Вес (гр)	Ток (С)	
			Толщина	Ширина	Длина		Постоянный ток	Пиковый ток
5049131-5100	5100	3,7	5	49	131	80	0,5	1
1042125-5000	5000	3,7	10	42	125	140	60	120
9543125-5000	5000	3,7	10	44	127	112	45	90
9548135-5000	5000	3,7	10	48	135	130	40	80
1042125-5000	5000	3,7	10	42	125	117	25	50
1043128-5000	5000	3,7	10	43	128	118	25	50
104884-5000	5000	3,7	10	48	84	86	1	2
105080-5000	5000	3,7	10	50	80	96	1	2
105080-5000 (T40)	5000	3,7	10	50	80	99	0,5	1
9348135-5000	5000	3,7	9	45	135	135	60	120
9545135-5000	5000	3,7	9	45	135	121	25	50
806580-5000	5000	3,7	9	65	80	92	1	2
8155112-5000 (T40)	5000	3,7	8	55	112	104	1	2
805590-5000	5000	3,7	8	55	90	98	1	2
7543128-5000	5000	3,7	8	43	128	94	1	2
6864145-5000	5000	3,7	7	64	145	120	30	60
696195-5000	5000	3,7	7	61	95	96	1	2
6848135-5000	5000	3,7	7	48	135	88	1	2
7055112-5000 (T40)	5000	3,7	7	55	112	90	0,5	1
7059101-5000	5000	3,7	7	59	101	95	0,5	1
6849133-5000	5000	3,7	7	49	133	100	0,5	1
6060100-5000	5000	3,7	6	60	100	95	0,5	1
626196-5000	5000	3,7	6	61	96	98	0,2	0,5
616296-5000	5000	3,7	6	62	96	98	0,2	0,5
30105125-5000	5000	3,7	3	105	125	98	1	2
115070-4700 (T40)	4700	3,7	11	50	70	82	0,5	1
885080-4600 (T40)	4600	3,7	9	50	80	89	0,5	1
9552106-4500	4500	3,7	10	52	106	105	30	60
8047100-4500 (T40)	4500	3,7	8	47	100	81	0,5	1
607090-4500 (T40)	4500	3,7	7	70	90	85	0,5	1
6543125-4500	4500	3,7	7	43	125	90	0,2	0,5
8243150-4300	4300	3,7	8	44	150	109	40	80
5548135-4300	4300	3,7	6	48	135	78	1	2
855080-4250	4250	3,7	9	50	80	82	1	2
5570100-4250 (T40)	4250	3,7	6	70	100	83	0,5	1
854688-4200 (T40)	4200	3,7	9	46	88	82	0,5	1
5059125-4100 (T40)	4100	3,7	5	59	125	85	1	1,5
5642128-4100 (T40)	4100	3,7	5	42	128	78	0,5	1
975665-4000 (T40)	4000	3,7	10	56	65	75	0,5	1
9042125-4000	4000	3,7	9	42	126	105	40	80
824884-4000	4000	3,7	9	48	84	73	1	2
826786-4000	4000	3,7	8	67	86	110	60	120

Модель	Номинальная ёмкость (мАч)	Напряжение (В)	Габариты (мм)			Вес (гр)	Ток (С)	
			Толщина	Ширина	Длина		Постоянный ток	Пиковый ток
8242125-4000	4000	3,7	8	42	126	95	25	50
7548135-4000	4000	3,7	8	48	135	95	25	50
805080-4000	4000	3,7	8	50	80	75	1	2
806680-4000	4000	3,7	8	66	80	75	1	2
6747152-4000	4000	3,7	7	47	152	100	30	50
7543150-4000	4000	3,7	7	43	150	97	25	50
7048135-4000	4000	3,7	7	48	135	95	25	50
6443150-4000	4000	3,7	7	44	150	92	20	40
5664145-4000	4000	3,7	6	64	145	110	60	120
6246148-4000	4000	3,7	6	46	148	93	20	40
6443128-4000	4000	3,7	6	43	128	73	1	2
5064145-4000	4000	3,7	5	64	145	100	30	50
32100105-4000	4000	3,7	3	100	105	73	1	2
804884-3900	3900	3,7	8	48	84	68	1	2
8442125-3700	3700	3,7	8	42	125	98	40	80
7842125-3700	3700	3,7	8	42	125	88	25	50
694497-3700	3700	3,7	7	44	97	70	0,5	1
203450-3600	3600	3,7	20	34	50	72	1	2
5044135-3600	3600	3,7	5	44	135	70	1	2
3771100-3600	3600	3,7	4	71	100	70	0,5	1
904765-3500	3500	3,7	9	47	65	65	1	3
7642125-3500	3500	3,7	8	42	125	90	40	80
7542125-3500	3500	3,7	8	42	125	90	35	70
7442125-3500	3500	3,7	7	42	125	95	60	120
705085-3500	3500	3,7	7	50	86	60	1	2
7042125-3400	3400	3,7	7	42	125	80	25	50
704295-3400	3400	3,7	7	42	95	61	1	2
586772-3400 (T40)	3400	3,7	6	67	72	67	0,5	1
5250110-3400 (T40)	3400	3,7	5	50	11	68	1	2
4867102-3400	3400	3,7	5	67	102	64	1	2
6045100-3300	3300	3,7	6	45	100	60	1	2
534299-3250	3250	3,7	5	42	99	53	0,5	1
103379-3200	3200	3,7	10	33	79	53	0,5	1
9235112-3200	3200	3,7	9	35	112	73	20	40
7543128-3200	3200	3,7	8	43	128	85	40	80
7242125-3200	3200	3,7	7	42	125	84	40	80
6842125-3200	3200	3,7	7	42	125	74	25	50
6042125-3200	3200	3,7	6	42	125	70	30	60
114545-3100	3100	3,8	11	45	45	56	0,5	1
903090-3000	3000	3,7	9	30	90	51	1	2
114548-3000	3000	3,7	11	45	48	55	1	2
103773-3000	3000	3,7	10	37	73	55	1	2

Модель	Номинальная ёмкость (мАч)	Напряжение (В)	Габариты (мм)			Вес (гр)	Ток (С)	
			Толщина	Ширина	Длина		Постоянный ток	Пиковый ток
104951-3000	3000	3,7	10	49	51	54	1	2
7834125-3000	3000	3,7	8	34	125	67	15	30
8034106-3000	3000	3,7	8	34	106	58	5	10
803193-3000	3000	3,7	8	31	93	54	1	2
7042125-3000	3000	3,7	7	42	126	72	30	50
704770-3000	3000	3,7	7	47	70	54	1	2
654584-3000	3000	3,7	7	45	84	54	1	2
5852106-3000	3000	3,7	6	52	106	70	30	50
606580-3000	3000	3,7	6	65	80	70	25	50
5544130-3000	3000	3,7	6	44	130	68	20	40
604975-3000	3000	3,7	6	49	75	55	1	2
605080-3000	3000	3,7	6	50	80	54	1	2
604975-3000	3000	3,7	6	49	75	51	0,5	1
505095-3000	3000	3,7	5	50	95	53	1	2
505880-3000	3000	3,7	5	58	80	50	0,5	1
595080-2950	2950	3,7	6	50	80	55	1	2
114547-2900	2900	3,7	11	45	47	55	1	2
705585-2900	2900	3,7	7	55	85	70	40	80
8034106-2800	2800	3,7	8	34	106	60	15	30
656360-2800	2800	3,7	7	63	60	68	0,5	0,5
6043128-2800	2800	3,7	6	43	128	68	25	50
926842T50-2700	2700	3,7	9	68	42	46	1	2
805060-2700	2700	3,7	8	50	60	49	1	2
685585-2700	2700	3,7	7	55	85	65	40	80
604491-2700 (T40)	2700	3,7	6	44	91	53	0,5	1
883496-2600	2600	3,7	9	34	96	61	25	50
8334106-2600	2600	3,7	8	34	106	62	25	50
803496-2600	2600	3,7	8	34	97	58	15	30
823090-2600	2600	3,7	8	30	90	47	1	2
6042125-2600	2600	3,7	6	42	126	60	40	80
6242125-2600	2600	3,7	6	42	126	70	30	50
754361-2500	2500	3,7	8	43	61	48	1	2
7334106-2500	2500	3,7	7	34	106	56	20	40
704865-2500	2500	3,7	7	48	65	45	1	2
655069-2500	2500	3,7	7	50	69	46	1	2
654284-2500	2500	3,7	7	42	84	47	1	2
655069-2500	2500	3,7	7	50	69	46	1	2
606080-2500	2500	3,7	6	60	80	43	30	50
5542125-2500	2500	3,7	6	42	125	61	25	50
5845100-2500	2500	3,7	6	44	100	56	15	30
554884-2500	2500	3,7	6	48	84	46	1	2
914256-2400 (T40)	2400	3,7	9	42	56	50	0,5	1



Модель	Номинальная ёмкость (мАч)	Напряжение (В)	Габариты (мм)			Вес (гр)	Ток (С)	
			Толщина	Ширина	Длина		Постоянный ток	Пиковый ток
705060-2400	2400	3,7	7	50	60	44	1	2
704463-2400	2400	3,7	7	44	63	42	1	2
683885-2400	2400	3,7	7	38	85	44	1	2
375479-2340	2340	3,7	4	54	79	36	0,5	1
455690-2300	2300	3,7	4	56	90	44	1	2
863496-2200	2200	3,7	9	34	96	59	40	80
8534106-2200	2200	3,7	8	34	106	60	40	80
803496-2200	2200	3,7	8	34	96	55	35	70
783496-2200	2200	3,7	8	34	96	52	25	50
853080-2200	2200	3,7	8	30	80	41	1	2
753496-2200	2200	3,7	7	34	96	50	20	40
723496-2200	2200	3,7	7	34	96	49	15	30
653296-2200	2200	3,7	7	32	96	41	1	2
605360-2200	2200	3,7	6	53	60	41	1	3
456888-2200	2200	3,7	5	68	88	58	30	50
505279-2200	2200	3,7	5	52	79	37	0,5	1
607260-2150	2150	3,7	6	72	60	54	30	50
504884-2150	2150	3,7	5	48	84	41	1	2
903563-2100 (T40)	2100	3,7	9	35	63	42	0,5	1
753496-2100	2100	3,7	8	34	96	50	25	50
733496-2100	2100	3,7	7	34	96	48	20	40
545069-2100	2100	3,7	5	50	68	39	1	2
375479-2100	2100	3,7	4	54	79	36	0,5	1
103450-2000	2000	3,7	11	34	51	32	1	2
113448-2000 (T40)	2000	3,7	11	34	48	36	0,5	1
103562-2000	2000	3,7	10	36	62	45	20	40
904448-2000	2000	3,7	9	44	49	38	1	2
853563-2000 (T40)	2000	3,7	9	35	63	38	0,5	1
804269-2000	2000	3,7	8	42	70	46	15	30
853562-2000	2000	3,7	8	35	62	36	1	2
683090-2000	2000	3,7	7	30	90	37	1	2
613773-2000	2000	3,7	6	37	73	39	0,5	1
4542125-2000	2000	3,7	5	42	125	51	25	50
455095-2000	2000	3,7	5	50	95	40	1	2
525070-2000 (T40)	2000	3,7	5	50	70	40	0,5	1
4045100-2000	2000	3,7	4	45	100	39	1	2
355579-2000	2000	3,7	4	55	79	33	0,5	1
506050-1950	1950	3,7	5	60	50	40	1	2
703592-1900	1900	3,7	7	35	92	48	25	50
604295-1900	1900	3,7	6	42	96	50	30	50
505065-1850	1850	3,7	5	50	65	33	1	2
103450-1800	1800	3,7	10	34	50	38	1	2

Модель	Номинальная ёмкость (мАч)	Напряжение (В)	Габариты (мм)			Вес (гр)	Ток (С)	
			Толщина	Ширина	Длина		Постоянный ток	Пиковый ток
863864-1800	1800	3,7	9	38	66	43	120	240
903562-1800	1800	3,7	9	36	62	41	20	40
853080-1800	1800	3,7	9	30	80	40	15	30
803480-1800	1800	3,7	8	34	80	44	25	50
753758-1800	1800	3,7	8	37	59	33	1	2
753065-1800	1800	3,7	8	30	65	34	0,5	1
703496-1800	1800	3,7	7	34	96	48	40	80
653296-1800	1800	3,7	7	32	96	41	15	30
714055-1800 (T40)	1800	3,7	7	40	56	38	0,5	1
683496-1800	1800	3,7	6	34	96	43	25	50
603496-1800	1800	3,7	6	34	96	41	15	30
634060-1800	1800	3,7	6	40	61	32	1	2
505065-1800	1800	3,7	5	50	65	34	0,5	1
386888-1800	1800	3,7	4	68	88	55	40	80
404884-1800	1800	3,7	4	48	84	35	1	2
317090-1800	1800	3,7	3	70	90	34	1	2
953450-1700	1700	3,7	10	34	50	32	1	2
783480-1700	1700	3,7	8	34	80	42	25	50
703480-1700	1700	3,7	7	34	80	42	15	30
704244-1700	1700	3,7	7	42	44	34	1	2
704047-1700	1700	3,7	7	40	47	25	1	2
435063-1700	1700	3,7	4	50	63	34	0,5	1
883450-1600	1600	3,7	10	34	51	28	1	2
853562-1600	1600	3,7	9	35	62	37	20	40
723090-1600	1600	3,7	7	31	90	40	25	50
704269-1600	1600	3,7	7	42	69	69	25	50
703562-1600	1600	3,7	7	35	62	30	1	2
704247-1600 (T40)	1600	3,7	7	42	47	31	0,5	1
673460-1600	1600	3,7	7	34	60	31	0,5	1
606060-1600	1600	3,7	6	59	60	43	40	80
584155-1600	1600	3,7	6	42	56	26	1	2
406080-1600	1600	3,7	4	59	81	44	40	80
753864-1550	1550	3,7	8	38	66	37	120	240
952362-1500	1500	3,7	10	23	62	27	1	2
103048-1500	1500	3,7	10	30	49	28	1	2
903448-1500	1500	3,7	10	34	48	37	1	2
853562-1500	1500	3,7	9	35	62	40	30	60
902875-1500	1500	3,7	8	28	75	36	35	70
553496-1500	1500	3,7	8	34	96	35	30	60
823562-1500	1500	3,7	8	35	62	34	20	40
7520120-1500	1500	3,7	8	20	120	37	20	40
803562-1500	1500	3,7	8	35	62	34	15	30

Модель	Номинальная ёмкость (мАч)	Напряжение (В)	Габариты (мм)			Вес (гр)	Ток (С)	
			Толщина	Ширина	Длина		Постоянный ток	Пиковый ток
653480-1500	1500	3,7	7	34	80	35	20	40
683480-1500	1500	3,7	6	34	80	37	25	50
605060-1500	1500	3,7	6	50	60	36	25	50
553496-1500	1500	3,7	6	34	96	38	25	50
605060-1500	1500	3,7	6	50	60	30	25	50
604446-1500	1500	3,7	6	44	46	30	1	2
604550-1500	1500	3,7	6	45	50	25	1	2
583273-1500	1500	3,7	6	32	73	28	1	2
4834106-1500	1500	3,7	5	34	106	35	25	50
6020120-1450	1450	3,7	6	20	120	29	1	2
423885-1450	1450	3,7	4	38	85	28	1	2
394170-1450	1450	3,7	4	41	69	26	1	2
953048-1420	1420	3,7	11	30	48	26	1	2
103046-1400 (Т40)	1400	3,7	10	30	47	26	0,5	1
804044-1400	1400	3,7	8	40	44	26	1	2
753450-1400	1400	3,7	8	34	50	26	1	2
683945-1400	1400	3,7	7	39	44	24	1	2
603090-1400	1400	3,7	6	30	90	35	25	50
6020130-1400	1400	3,7	6	20	130	32	15	30
584448-1400	1400	3,7	6	44	48	25	1	2
453496-1400	1400	3,7	5	35	97	34	20	40
454261-1400	1400	3,7	5	42	61	26	1	3
863568-1300	1300	3,7	9	35	68	49	70	140
753562-1300	1300	3,7	8	35	62	35	40	80
823060-1300	1300	3,7	8	30	60	30	20	40
683864-1300	1300	3,7	7	38	66	32	120	240
753562-1300	1300	3,7	7	35	62	31	25	50
723562-1300	1300	3,7	7	35	62	30	20	40
683462-1300	1300	3,7	7	34	62	35	20	40
6520120-1300	1300	3,7	7	20	120	30	20	40
6220120-1300	1300	3,7	7	20	120	32	15	30
5517170-1300	1300	3,7	6	17	170	30	15,1	30
603562-1300	1300	3,7	6	35	62	26	1	2
533090-1300	1300	3,7	5	30	90	31	20	40
483496-1300	1300	3,7	5	34	96	31	20	40
355780-1300	1300	3,7	4	57	80	40	60	100
603462-1250	1250	3,7	6	34	62	27	5	10
103040-1200 (Т40)	1200	3,7	10	30	40	25	0,5	1
883440-1200 (Т40)	1200	3,7	9	34	40	23	0,5	1
722562-1200	1200	3,7	7	25	62	23	1	2
652275-1200	1200	3,7	7	23	78	28	0,5	1
653562-1200	1200	3,7	6	35	62	28	20	40

Модель	Номинальная ёмкость (мАч)	Напряжение (В)	Габариты (мм)			Вес (гр)	Ток (С)	
			Толщина	Ширина	Длина		Постоянный ток	Пиковый ток
6020120-1200	1200	3,7	6	20	120	30	20	40
603455-1200 (T40)	1200	3,7	6	34	58	28	0,5	1
553480-1200	1200	3,7	5	34	80	30	25	50
503480-1200	1200	3,7	5	34	80	30	20	40
524460-1200	1200	3,7	5	44	59	28	15	30
3834106-1200	1200	3,7	4	34	106	30	20	40
903052-1150	1150	3,7	9	30	52	27	20	40
903048-1100	1100	3,7	9	30	48	26	15	30
802060-1100	1100	3,7	8	20	60	22	0,5	1
673562-1100	1100	3,7	7	35	62	35	25	50
7017120-1100	1100	3,7	7	17	120	27	20	40
753048-1100	1100	3,7	7	30	48	20	1	2
703048-1100 (T40)	1100	3,7	7	30	48	21	0,5	1
603450-1100	1100	3,7	6	64	50	22	1	2
463090-1100	1100	3,7	5	30	90	27	20	40
503562-1100	1100	3,7	5	35	62	22	1	2
403496-1100	1100	3,7	4	34	96	28	25	50
425060-1050	1050	3,7	4	50	59	25	15	30
523450-1000 (T40)	1000	3,7	5	34	50	22	0,5	1
103030-1000	1000	3,7	10	30	31	15	1	2
923048-1000	1000	3,7	9	30	49	25	25	50
853232-1000	1000	3,7	9	33	35	17	1	2
823048-1000	1000	3,7	8	30	49	23	15	30
802456-1000	1000	3,7	8	24	56	23	10	20
801868-1000	1000	3,7	8	18	68	20	1	2
802274-1000	1000	3,7	8	22	74	20	1	3
743255-1000	1000	3,7	7	32	55	25	25	50
703060-1000	1000	3,7	7	30	60	25	20	40
752080-1000	1000	3,7	7	20	80	20	1	2
623562-1000	1000	3,7	6	35	62	28	40	80
583562-1000	1000	3,7	6	35	62	24	20	40
653650-1000	1000	3,7	6	36	50	23	15	30
603048-1000 (T40)	1000	3,7	6	30	48	20	1,5	3
553055-1000	1000	3,7	6	30	55	20	1	2
603450-1000	1000	3,7	6	34	50	20	1	2
533562-1000	1000	3,7	5	35	62	24	15	30
523450-1000	1000	3,7	5	34	50	20	1	2
305069-1000	1000	3,7	3	50	69	20	1	2
803040-950	950	3,7	8	30	40	18	1	2
5520100-950	950	3,7	6	20	100	22	15	30
553268-920	920	3,7	6	32	68	24	25	50
823038-900	900	3,7	9	30	38	18	1	2

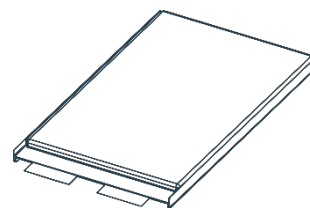
Модель	Номинальная ёмкость (мАч)	Напряжение (В)	Габариты (мм)			Вес (гр)	Ток (С)	
			Толщина	Ширина	Длина		Постоянный ток	Пиковый ток
863048-900	900	3,7	8	30	48	23	25	50
653046-900	900	3,7	7	30	46	17	1	2
783048-850	850	3,7	8	30	48	21	25	50
723048-850	850	3,7	7	30	49	20	15	30
603048-850	850	3,7	6	30	48	16	1	2
483562-850	850	3,7	5	35	62	20	15	30
503450-850	850	3,7	5	34	50	17	1	2
742457-820	820	3,7	7	24	57	15	0,5	1
902245-800	800	3,7	9	22	45	17	1	3
752838-800	800	3,7	8	28	38	16	1	2
703048-800	800	3,7	7	30	48	19	20	40
683048-800	800	3,7	7	30	48	19	15	30
602562-800	800	3,7	6	25	62	19	20	40
583048-800	800	3,7	6	30	48	16	1	2
522375-800	800	3,7	5	23	75	20	20	40
423080-800	800	3,7	4	30	80	20	20	40
652562-770	770	3,7	7	25	62	20	25	50
781855-750	750	3,7	8	18	55	14	1	2
533456-750	750	3,7	5	34	56	19	20	40
503048-750	750	3,7	5	30	48	15	1	2
752440-740	740	3,7	7	24	40	14	1	2
583048-730	730	3,7	6	30	48	16	20	40
902540-700	700	3,7	10	25	42	17	15	30
621789-700	700	3,7	6	17	89	17	15	30
503046-700	700	3,7	5	30	46	14	1	2
482162-700	700	3,7	5	21	62	12	1	2
383450-700	700	3,7	4	34	50	15	1	2
803623-660	660	3,7	8	36	23	12	1	2
882540-650	650	3,7	9	25	41	16	20	40
553048-650	650	3,7	6	30	48	18	15	30
642540-650	650	3,7	6	25	40	15	1	2
802530-600	600	3,7	8	25	31	11	1	2
603048-600	600	3,7	6	30	49	16	25	50
581773-600	600	3,7	6	17	73	14	15	30
533048-600	600	3,7	6	30	49	15	15	30
553046-600	600	3,7	6	30	46	15	15	30
603030-600	600	3,7	6	30	30	12	0,5	1
502562-600	600	3,7	5	25	62	16	25	50
553535-580	580	3,7	6	35	35	11	1	2
403048-580	580	3,7	4	30	48	13	1	2
852540-570	570	3,7	8	25	42	15	25	50
503040-550	550	3,7	5	30	40	12	1	2

Модель	Номинальная ёмкость (мАч)	Напряжение (В)	Габариты (мм)			Вес (гр)	Ток (С)	
			Толщина	Ширина	Длина		Постоянный ток	Пиковый ток
702540-530	530	3,7	7	25	40	13	20	40
852330-520	520	3,7	9	23	30	10	1	2
782535-500	500	3,7	8	25	36	13	20	40
802528-500	500	3,7	8	25	28	10	0,5	1
701855-500	500	3,7	7	18	55	13	25	50
721855-500	500	3,7	7	18	55	13	20	40
702540-500	500	3,7	7	26	41	13	20	40
751855-500	500	3,7	7	18	55	13	15	30
652240-500	500	3,7	7	22	40	10	1	2
602045-500	500	3,7	6	20	45	10	1	2
603030-500	500	3,7	6	30	30	12	1	2
483048-500	500	3,7	5	30	49	13	25	50
303056-500	500	3,7	3	30	56	10	1	2
752535-480	480	3,7	7	25	35	12	20	40
483535-455 (T40)	455	3,7	5	35	35	9	3	6
902530-450	450	3,7	9	25	30	11	20	40
752530-450	450	3,7	8	25	30	9	1	2
453048-450	450	3,7	5	30	48	12	25	50
403048-450	450	3,7	4	30	48	11	15	30
443535-450	450	3,7	4	35	35	10	1	2
651855-420	420	3,7	6	18	55	11	25	50
652240-400	400	3,7	7	22	40	11	20	40
622530-400	400	3,7	6	25	30	8	1	2
552535-400	400	3,7	6	25	35	9	1	2
403535-400	400	3,7	4	35	35	10	1	2
303450-400	400	3,7	3	34	50	9	1	2
802036-390	390	3,7	8	20	35	10	20	40
752030-380	380	3,7	8	20	30	8	1	2
602530-380	380	3,7	6	25	31	8	1	2
702035-350	350	3,7	7	20	35	9	20	40
403030-350	350	3,7	4	30	31	6	1	2
802030-300	300	3,7	8	20	30	8	20	40
601741-300	300	3,7	6	17	43	7	45	90
552040-300	300	3,7	6	20	40	8	25	50
602030-300	300	3,7	6	20	30	6	1	2
602525-300	300	3,7	6	25	25	6	1	2
802025-250	250	3,7	8	20	25	6	20	40
751730-250	250	3,7	8	17	30	7	20	40
682030-250	250	3,7	7	20	30	7	25	50
552036-250	250	3,7	6	20	36	7	25	50
631242-250	250	3,7	6	12	42	6	1	2
502030-250	250	3,7	5	20	30	7	1	2

Модель	Номинальная ёмкость (мАч)	Напряжение (В)	Габариты (мм)			Вес (гр)	Ток (С)	
			Толщина	Ширина	Длина		Постоянный ток	Пиковый ток
751626-240	240	3,7	8	15	28	5	1	2
552425-240	240	3,7	6	24	25	6	20	40
602025-240	240	3,7	6	20	25	5	1	2
581730-240	240	3,7	6	17	30	5	1	2
901723-230	230	3,7	9	18	24	5	5	10
702025-220	220	3,7	7	20	25	6	15	30
672025-200	200	3,7	7	20	25	5	20	40
652025-200	200	3,7	7	20	25	6	1	3
581637-200	200	3,7	6	16	37	6	25	50
631236-200	200	3,7	6	12	36	6	1	2
532030-200	200	3,7	5	20	30	5	20	40
501528-190	190	3,7	5	15	28	4	1	2
751723-180	180	3,7	8	17	23	5	20	40
602025-180	180	3,7	6	20	25	5	20	40
601622-180	180	3,7	6	16	22	6	1	2
521430-180	180	3,7	5	14	30	4	1	2
451730-180	180	3,7	5	17	30	4	1	2
601525-170	170	3,7	6	15	25	6	1	2
701520-160	160	3,7	7	15	20	4	1	2
322027-160	160	3,7	3	20	27	3	1	2
681723-150	150	3,7	7	17	23	4	20	40
601235-150	150	3,7	6	12	35	4	20	40
551237-150	150	3,7	6	12	37	4	20	40
551528-150	150	3,7	6	15	28	4	5	10
601522-150	150	3,7	6	15	22	3	1	2
502025-150	150	3,7	5	20	25	4	20	40
402030-150	150	3,7	4	20	30	5	40	80
321545-150	150	3,7	4	15	45	4	20	40
402025-150	150	3,7	4	20	25	3	1	2
382430-150 (Т40)	150	3,7	4	24	30	25	0,5	1
301545-150	150	3,7	3	15	45	4	5	10
551521-140	140	3,7	6	15	21	3	1	2
531140-140	140	3,7	5	11	40	4	20	40
701522-130	130	3,7	7	15	22	3	15	30
551230-130	130	3,7	6	12	30	3	20	40
621520-120	120	3,7	6	15	20	3	1	2
481528-120	120	3,7	5	15	28	3	20	40
372030-120	120	3,7	4	20	31	4	25	50
751717-110	110	3,7	8	17	17	3	20	40
721417-100	100	3,7	7	14	18	3	20	40
721515-100	100	3,7	7	15	15	3	20	40
601520-100	100	3,7	6	15	20	3	1	2

Модель	Номинальная ёмкость (мАч)	Напряжение (В)	Габариты (мм)			Вес (гр)	Ток (С)	
			Толщина	Ширина	Длина		Постоянный ток	Пиковый ток
431528-100	100	3,7	5	15	28	3	20	40
581519-100	100	3,7	5	15	19	2	1	2
302030-100	100	3,7	3	20	30	3	20	40
651220-80	80	3,7	7	12	20	2	20	40
651417-80	80	3,7	7	14	19	2	20	40
381225-80	80	3,7	4	12	25	2	1	2
551220-70	70	3,7	6	12	20	2	20	40
351132-70	70	3,7	4	11	32	2	20	40
401220-70	70	3,7	4	12	21	1	1	2
551417-60	60	3,7	6	14	17	2	25	50
401220-60	60	3,7	4	12	20	1	1	2
301222-60	60	3,7	3	12	22	1	1	2
451215-45	45	3,7	5	12	15	1	20	40
451218-40	40	3,7	5	12	18	1	20	40
401218-35	35	3,7	4	12	18	1	20	40
250928-30	30	3,7	3	9	28	1	25	50
230815-15	15	3,7	2	8	15	3	1	2

## ПРИЗМАТИЧЕСКИЕ ЛИТИЙ-ИОННЫЕ ЖЕЛЕЗО-ФОСФАТНЫЕ АККУМУЛЯТОРЫ В МЯГКОМ КОРПУСЕ (LIFEPO4)

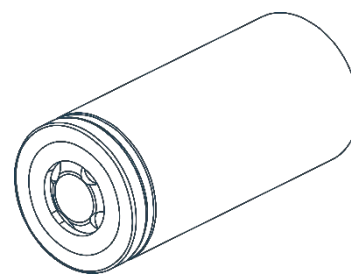


Модель	Номинальная ёмкость (мАч)	Напряжение (В)	Габариты (мм)			Вес (гр)	Ток (С)	
			Толщина	Ширина	Длина		Постоянный ток	Пиковый ток
12213245-64000	64000	3,2	12	213	245	1470	2	5
11133202-30000	30000	3,2	11	133	202	560	1	2
80156241-30000	30000	3,2	8	156	241	585	3	6
9133202-25000	25000	3,2	9	133	202	470	1	2
82138238-25000	25000	3,2	8	139	239	525	3	6
81157230-23000 (T40)	23000	3,2	8	157	230	505	5	10
83142240-20000	20000	3,2	8	142	240	485	3	6
78133202-20000	20000	3,2	8	133	202	385	1	2
72160227-20000	20000	3,2	7	160	227	490	1	15
82117169-16000	16000	3,2	10	115	170	300	1	2
78117169-16000	16000	3,2	8	117	169	350	1	2,5
979180-12000	12000	3,2	10	79	180	265	2	5
7397180-11500	11500	3,2	7	97	180	250	1	3
1368130-10000	10000	3,2	13	68	130	260	3	6
1282138-10000	10000	3,2	12	82	138	258	3	6



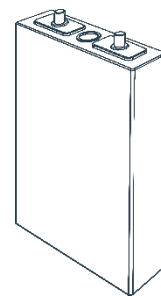
Модель	Номинальная ёмкость (мАч)	Напряжение (В)	Габариты (мм)			Вес (гр)	Ток (С)	
			Толщина	Ширина	Длина		Постоянный ток	Пиковый ток
1265130-10000	10000	3,2	12	66	131	190	0,5	1
10110140-10000	10000	3,2	10	110	141	280	35	70
9590150-10000	10000	3,2	10	90	150	240	1	2
8578156-8000	8000	3,2	8	78	155	204	25	90
1070125-6000	6000	3,2	10	71	127	170	30	100
7065130-6000	6000	3,2	7	66	131	120	1	3
6678156-6000	6000	3,2	6	78	155	159	25	90
1167102-5000	5000	3,2	11	68	104	139	30	100
7875130-5000	5000	3,2	8	75	130	146	30	60
634770-1600	1600	3,2	6	47	70	35	1	3

## ЦИЛИНДРИЧЕСКИЕ ЛИТИЙ-ИОННЫЕ ЖЕЛЕЗО-ФОСФАТНЫЕ АККУМУЛЯТОРЫ (LiFePO<sub>4</sub>)



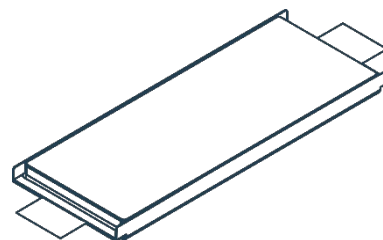
Модель	Номинальная ёмкость (мАч)	Напряжение (В)	Габариты (мм)	Вес (гр)	Ток (С)	
					Постоянный	Пиковый
40152-17000	17000	3,2	Ø40x152	465	7	15
38120-10000	10000	3,2	Ø38x120	300	10	15
38120-10000	10000	3,2	Ø38x120	325	3	10
32135-15000	15000	3,2	Ø32x135	270	1	3
32650-6000	6000	3,2	Ø32x65	145	3	5
26650-3600	3600	3,2	Ø26x65	90	3	6
26650-3500	3500	3,2	Ø26x65	84	2	4
26650-3400	3400	3,2	Ø26x65	88	3	5
26650-3350 (T40)	3350	3,2	Ø26x65	90	3	5
26650-3300	3300	3,2	Ø26x65	90	3	6
26650-3300	3300	3,2	Ø26x65	82	2	4
26650-3000	3000	3,2	Ø26x65	85	10	20
26650-2600	2600	3,2	Ø26x65	76	27	46
26650-2500	2500	3,2	Ø26x65	86	20	50
21700-3000	3000	3,2	Ø21x70	65	3	5
18650-2200	2200	3,2	Ø18x65	45	3	6
18650-2000	2000	3,2	Ø18x65	44	3	5
18650-1800	1800	3,2	Ø18x65	43	3	8
18650-1500	1500	3,2	Ø18x65	42	3	5

**ПРИЗМАТИЧЕСКИЕ ЛИТИЙ-ИОННЫЕ  
ЖЕЛЕЗО-ФОСФАТНЫЕ АККУМУЛЯТОРЫ  
В ЖЁСТКОМ КОРПУСЕ**  
(LIFEPO4)



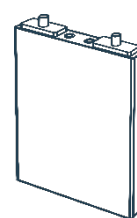
Модель	Номинальная ёмкость (мАч)	Напряжение (В)	Габариты (мм)			Вес (гр)	Ток (С)	
			Толщина	Ширина	Длина		Постоянный ток	Пиковый ток
35971304-400000	400000	3,2	71	359	304	13200	0,5	3
30560360-300000	300000	3,2	60	305	360	10600	0,5	3
72173205-280000	280000	3,2	72	174	205	5300	1	2
57174204-228000	228000	3,2	57	174	204	4110	1	2
54173200-205000	205000	3,2	54	175	207	3900	1	2
22964238-200000	200000	3,2	64	229	238	6500	0,5	3
14057489-200000	200000	3,2	57	140	489	5500	0,5	3
37130200-105000	105000	3,2	37	131	201	1980	1	2
14062236-100000	100000	3,2	62	140	236	2800	0,5	3
12646223-100000	100000	3,2	46	126	223	2300	0,5	3
12565234-100000	100000	3,2	65	125	234	2800	0,5	3
34135214-100000	100000	3,2	35	135	214	2040	1	2
34135192-100000	100000	3,2	35	135	192	1920	1	2
27173204-100000	100000	3,2	28	175	207	2180	1	3
37130200-90000	90000	3,2	37	201	130	1970	3	6
12637223-80000	80000	3,2	37	126	223	1800	0,5	3
27135206-80000	80000	3,2	29	136	222	1640	1	2
48174133-80000	80000	3,2	18	129	174	2300	1	2
36130200-75000	75000	3,2	36	130	195	1310	2	3
29135222-72000	72000	3,2	29	135	222	1900	2	3
4017397-70000	70000	3,2	35	173	101	1400	1	3
12564185-60000	60000	3,2	64	125	185	2000	0,5	3
12364181-60000	60000	3,2	64	123	181	2000	0,5	3
11259211-60000	60000	3,2	59	112	211	2000	0,5	3
12545181-50000	50000	3,2	45	125	181	1800	0,5	3
4017397-50000	50000	3,2	40	173	97	1320	3	5
36130162-50000	50000	3,2	38	131	163	1310	1	2
36130140-50000	50000	3,2	36	130	140	1200	4	8
30135185-50000	50000	3,2	30	135	185	1400	3	5
12545180-40000	40000	3,2	45	125	180	1400	0,5	3
2770180-25000	25000	3,2	27	70	180	660	1	2
2270134-21000	21000	3,2	22	70	134	425	2	3
7042149-20000	20000	3,2	42	70	149	700	0,5	3
2770131-20000	20000	3,2	28	70	132	500	1,5	3
2770145-20000	20000	3,2	27	70	145	490	3	5
7028110-10000	10000	3,2	28	70	110	330	0,5	3

## ПРИЗМАТИЧЕСКИЕ ЛИТИЙ-ИОННЫЕ ТИТАНАТНЫЕ АККУМУЛЯТОРЫ В МЯГКОМ КОРПУСЕ (LTO)



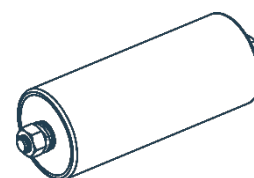
Модель	Номинальная ёмкость (мАч)	Напряжение (В)	Габариты (мм)			Вес (гр)	Ток (С)	
			Толщина	Ширина	Длина		Постоянный ток	Пиковый ток
75127217-15000	15000	2,3	7,5	217	127	390	15	30
6219127-10000	10000	2,3	6	212	128	297	8	15

## ПРИЗМАТИЧЕСКИЕ ЛИТИЙ-ИОННЫЕ ТИТАНАТНЫЕ АККУМУЛЯТОРЫ В ЖЁСТКОМ КОРПУСЕ (LTO)



Модель	Номинальная ёмкость (мАч)	Напряжение (В)	Габариты (мм)			Вес (гр)	Ток (С)	
			Толщина	Ширина	Длина		Постоянный ток	Пиковый ток
13266163-60000	60000	2,3	13	266	263	1750	8	12
20130205-33000	33000	2,3	21	130	210	1225	10	15
12245181-32000	32000	2,4	11	181	245	1300	8	15
2717397-30000	30000	2,3	28	173	102	1020	6	10
14135218-25000	25000	2,4	14	135	218	900	5	10
13110216-16000	16000	2,4	13	110	216	660	1	10

## ЦИЛИНДРИЧЕСКИЕ ЛИТИЙ-ИОННЫЕ ТИТАНАТНЫЕ АККУМУЛЯТОРЫ (LTO)



Модель	Номинальная ёмкость (мАч)	Напряжение (В)	Габариты (мм)	Вес (гр)	Ток (С)	
					Постоянный	Пиковый
66160-45000	45000	2,3	Ø66x160	1255	6	10
66160-40000	40000	2,3	Ø66x160	1230	6	10
66160-35000	35000	2,3	Ø66x160	1220	6	10
60137-30000	30000	2,4	Ø60x137	865	6	10
40130-10000	10000	2,4	Ø40x130	295	5	8
40120-9500	9500	2,4	Ø40x120	270	4	
32145-10000	10000	2,4	Ø32x145	290	4	10
32140-9000	9000	2,3	Ø32x140	270	10	20
32700-4500	4500	2,4	Ø32x70	130	4	10

## ЛИТИЙ-ИОННАЯ ЖЕЛЕЗО-ФОСФАТНАЯ БАТАРЕЯ (ПЛАСТИКОВЫЙ КОРПУС)



### Тип 3 LiFePO<sub>4</sub>

Размеры, мм		Напряжение	Ёмкость
Длина	600	12 В	600 Ач
Ширина	300	24 В	300 Ач
Высота	375	36 В	200 Ач



### Тип 2 LiFePO<sub>4</sub>

Размеры, мм		Напряжение	Ёмкость
Длина	600	12 В	400 Ач
Ширина	300	24 В	200 Ач
Высота	260	36 В	100 Ач



### Тип 1 LiFePO<sub>4</sub>

Размеры, мм		Напряжение	Ёмкость
Длина	300	12 В	200 Ач
Ширина	300	24 В	100 Ач
Высота	260		

## ЛИТИЙ-ИОННАЯ ЖЕЛЕЗО-ФОСФАТНАЯ БАТАРЕЯ (МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КОРПУС)

### Тип 13 LiFePO4

Длина / Ширина / Высота

Напряжение

Ёмкость

Вес, кг

519x239x218 мм



12 В	300 Ач	29,0
12 В	240 Ач	24,0
12 В	204 Ач	24,1
24 В	100 Ач	25,3
24 В	108 Ач	25,2
24 В	80 Ач	17,1
36 В	72 Ач	25,2
36 В	80 Ач	24,0
36 В	100 Ач	29,0
48 В	54 Ач	25,2
72 В	36 Ач	25,2
84 В	36 Ач	28,9

### Тип 12 LiFePO4

Длина / Ширина / Высота

Напряжение

Ёмкость

Вес, кг

480x170x239 мм



12 В	120 Ач	14,7
12 В	150 Ач	17,6
12 В	180 Ач	20,7
24 В	72 Ач	17,1
24 В	90 Ач	20,7
36 В	54 Ач	18,9
36 В	60 Ач	20,7
48 В	36 Ач	17,1
60 В	24 Ач	14,6
60 В	30 Ач	17,7
60 В	36 Ач	20,7
72 В	24 Ач	17,1
84 В	24 Ач	19,5
96/108 В	24 Ач	21,9



## Тип 11 LiFePO4

### Размеры, мм

Длина	328
Ширина	172
Высота	220

### Напряжение

12 В	120 Ач	13,6
12 В	100 Ач	12,4
12 В	80 Ач	8,3
24 В	48 Ач	11,2
24 В	60 Ач	13,6
36 В	36 Ач	12,4
48 В	24 Ач	11,2
72 В	18 Ач	12,4

### Ёмкость

### Вес, кг



## Тип 10 LiFePO4

### Размеры, мм

Длина	347
Ширина	166
Высота	176

### Напряжение

12 В	72 Ач	8,7
12 В	84 Ач	9,9
12 В	108 Ач	12,3
24 В	42 Ач	10,0
24 В	54 Ач	12,4
36 В	36 Ач	12,4
48 В	30 Ач	13,5
60 В	18 Ач	10,5
72 В	12 Ач	8,7
84 В	12 Ач	9,9
96/108 В	12 Ач	11,1

### Ёмкость

### Вес, кг



## Тип 9 LiFePO4

### Размеры, мм

Длина	223
Ширина	150
Высота	177

### Напряжение

12 В	48 Ач	5,6
12 В	54 Ач	6,3
24 В	24 Ач	5,6
24 В	36 Ач	8,0
36 В	18 Ач	6,3
36 В	24 Ач	8,0
48 В	12 Ач	5,6
60 В	12 Ач	6,8
84 В	6 Ач	5,0
96/108 В	6 Ач	5,6

### Ёмкость

### Вес, кг



## Тип 8 LiFePO4

### Размеры, мм

Длина	224
Ширина	121
Высота	175

### Напряжение

12 В	42 Ач	5,1
36 В	12 Ач	4,4

### Ёмкость

### Вес, кг



## Тип 7 LiFePO<sub>4</sub>

### Размеры, мм

Длина	266
Ширина	76
Высота	169

### Напряжение

12 В
12 В
24 В

### Ёмкость

24 Ач
18 Ач
12 Ач

### Вес, кг

3,0
2,6
3,0



## Тип 6 LiFePO<sub>4</sub>

### Размеры, мм

Длина	222
Ширина	93
Высота	174

### Напряжение

12 В
24 В
36 В

### Ёмкость

36 Ач
18 Ач
12 Ач

### Вес, кг

4,2
4,2
4,2



## Тип 5 LiFePO<sub>4</sub>

### Размеры, мм

Длина	187
Ширина	83
Высота	185

### Напряжение

12 В
12 В
24 В
36 В

### Ёмкость

24 Ач
30 Ач
12 Ач
6 Ач

### Вес, кг

2,8
3,4
2,8
2,2



## Тип 4 LiFePO<sub>4</sub>

### Размеры, мм

Длина	151
Ширина	99
Высота	105

### Напряжение

12 В
24 В

### Ёмкость

12 Ач
6 Ач

### Вес, кг

1,4
1,6



## Тип 3 LiFePO<sub>4</sub>

### Размеры, мм

Длина	151
Ширина	99
Высота	105

### Напряжение

12 В
24 В

### Ёмкость

12 Ач
6 Ач

### Вес, кг

1,5
1,4



## Тип 1 LiFePO<sub>4</sub>

### Размеры, мм

Длина	150
Ширина	102
Высота	64

### Напряжение

12 В
------

### Ёмкость

6 Ач
------

### Вес, кг

0,7
-----

**ЛИТИЙ-ИОННАЯ ЖЕЛЕЗО-ФОСФАТНАЯ БАТАРЕЯ LiFePO<sub>4</sub>**  
**ЛИТИЙ-ИОННАЯ ТИТАНАТНАЯ БАТАРЕЯ LTO**  
 (ПЛАСТИКОВЫЙ КЕЙС)



### Кейс 1 LiFePO<sub>4</sub>

Размеры, мм		Напряжение		Ёмкость	Вес, кг
Длина	280	LiFePO <sub>4</sub>	12 В	36 Ач	5,2
Ширина	225		24 В	18 Ач	5,2
Высота	110		36 В	12 Ач	5,2
		LTO	12 В	15 Ач	6,6
			12 В	10 Ач	6,0
			24 В	5 Ач	5,9
			36 В	5 Ач	6,6



### Кейс 2 LiFePO<sub>4</sub>

Размеры, мм		Напряжение		Ёмкость	Вес, кг
Длина	330	LiFePO <sub>4</sub>	12 В	90 Ач	11,2
Ширина	280		24 В	42 Ач	10,6
Высота	210		48 В	18 Ач	9,4
			60 В	18 Ач	11,2
			84 В	12 Ач	10,6
			96 В	12 Ач	11,8
		LTO	12 В	60 Ач	13,4
			24 В	30 Ач	13,4
			36 В	20 Ач	13,4
			48 В	15 Ач	12,7
			48 В	10 Ач	10,5
			60 В	10 Ач	12,0
			72 В	10 Ач	12,7



### Кейс 3 LiFePO<sub>4</sub>

Размеры, мм		Напряжение		Ёмкость	Вес, кг
Длина	380	LiFePO <sub>4</sub>	12 В	108 Ач	12,9
Ширина	310		24 В	54 Ач	12,9
Высота	180		36 В	36 Ач	12,9
			48 В	24 Ач	11,7
			72 В	18 Ач	12,9
		LTO	12 В	45 Ач	10,7
			12 В	30 Ач	9,0
			24 В	20 Ач	10,5
			36 В	10 Ач	9,0





## Кейс 4 LiFePO<sub>4</sub>

Размеры, мм		Напряжение	Ёмкость	Вес, кг
Длина	415	LiFePO <sub>4</sub> 12 В	144 Ач	17,5
Ширина	335	24 В	72 Ач	17,5
Высота	195	48 В	36 Ач	17,5
		60 В	24 Ач	15,0
		72 В	24 Ач	17,5
		84 В	18 Ач	15,6
		96 В	18 Ач	17,5
		LTO 12 В	80 Ач	16,5
		24 В	40 Ач	16,5
		36 В	25 Ач	14,8
		36 В	30 Ач	18,0
		48 В	20 Ач	16,5



## Кейс 5 LiFePO<sub>4</sub>

Размеры, мм		Напряжение	Ёмкость	Вес, кг
Длина	480	LiFePO <sub>4</sub> 12 В	228 Ач	26,3
Ширина	360	24 В	114 Ач	26,3
Высота	210	36 В	66 Ач	23,2
		60 В	42 Ач	24,5
		96 В	24 Ач	22,6
			LTO 12 В	100 Ач
		24 В	50 Ач	18,2
		48 В	25 Ач	18,2
		60 В	20 Ач	19,5



## Кейс 6 LiFePO<sub>4</sub>

Размеры, мм		Напряжение	Ёмкость	Вес, кг
Длина	480	LiFePO <sub>4</sub> 12 В	228 Ач	32,9
Ширина	390	24 В	114 Ач	32,9
Высота	220	36 В	96 Ач	32,9
		48 В	72 Ач	32,9
		60 В	48 Ач	28,0
		72 В	48 Ач	32,9
		84 В	36 Ач	29,3
		96 В	36 Ач	32,9
		LTO 12 В	160 Ач	28,5
		24 В	80 Ач	28,5
		36 В	60 Ач	31,5
		48 В	40 Ач	28,5
		72 В	30 Ач	31,5



**НЭТЕР**



## Кейс 7 LiFePO4

### Размеры, мм

Длина	530
Ширина	405
Высота	420

### Напряжение

LiFePO4

12 В	576 Ач	61,2
24 В	288 Ач	61,2
36 В	192 Ач	61,2
48 В	144 Ач	61,2
60 В	144 Ач	75,8
72 В	108 Ач	68,5
84 В	96 Ач	70,9
96 В	72 Ач	61,2

### Ёмкость

### Вес, кг

LTO

12 В	320 Ач	52,4
24 В	180 Ач	58,4
24 В	120 Ач	40,0
36 В	120 Ач	58,4
48 В	90 Ач	58,4
60 В	60 Ач	49,4
72 В	60 Ач	58,4



## Кейс 8 LiFePO4

### Размеры, мм

Длина	560
Ширина	425
Высота	215

### Напряжение

LiFePO4

12 В	312 Ач	36,2
24 В	156 Ач	36,2
36 В	108 Ач	37,4
60 В	54 Ач	31,9
72 В	54 Ач	37,4

### Ёмкость

### Вес, кг

LTO

12 В	180 Ач	29,1
24 В	90 Ач	29,1





# НЭТЕР

энергия свободы



[скачать каталог](#)

г. Москва, ул. Большая Грузинская, 30А, стр.1

г. Казань, ул. Сибгата Хакима, 51

8 (800) 250-01-89

[sales@neter.pro](mailto:sales@neter.pro)

[neter.pro](http://neter.pro)