



Публичный прайс-лист

на асинхронные взрывозащищенные низковольтные и средневольтные электродвигатели серии
BA07A(M) 250 – 355 габ (380/660В, 660/1140В)

Тип	Напряжение, В	Мощность, кВт	Частота вращения об/мин.	Цена в Руб. РФ (по исполнениям):				
				лапчатое 1001	фланцевое 3001 (горизонтальный)	фланцевое 3011 (вертикальный)	фланцево- лапчатое 2001	
BA07A-250	S-2	380/660	75	3000	772 236	767 821	779 608	779 108
	M-2	380/660	90		784 677	780 262	792 174	791 551
	LA-2	380/660	110		808 157	803 743	815 889	815 032
	LB-2	380/660	132		811 226	806 811	818 988	818 100
	LC-2	380/660	160		837 221	832 809	845 245	844 096
	LD-2	380/660	200		881 466	877 051	889 931	888 340
	S-4	380/660	75	1500	779 897	775 498	787 362	786 771
	M-4	380/660	90		793 435	789 036	801 035	800 310
	LA-4	380/660	110		821 273	816 874	829 151	828 145
	LB-4	380/660	132		855 326	850 927	863 545	862 201
	LC-4	380/660	160		900 809	896 394	909 467	907 683
	LD-4	380/660	200		966 657	962 258	975 990	973 547
	S-6	380/660	45	1000	829 582	825 039	837 399	836 680
	M-6	380/660	55		846 202	841 660	854 186	853 301
	LA-6	380/660	75		894 564	890 022	903 031	901 663
	LB-6	380/660	90		922 826	918 286	931 578	929 925
	LC-6	380/660	110		972 332	967 774	981 560	979 431
	LD-6	380/660	132		1 037 767	1 033 227	1 047 668	1 044 882
	S-8	380/660	37	750	752 443	747 789	759 376	759 689
	M-8	380/660	45		667 685	663 031	673 770	674 933
	LA-8	380/660	55		696 700	692 046	703 075	703 948
	LB-8	380/660	75		742 669	738 031	749 520	749 917
	LC-8	380/660	90		768 202	763 566	775 311	775 450
	LD-8	380/660	110		839 297	834 659	847 114	846 562
	S-10	380/660	37	600	700 456	695 723	706 789	707 854
	M-10	380/660	45		737 290	732 539	743 973	744 687
	LA-10	380/660	55		751 485	746 735	758 311	758 882
	LB-10	380/660	75		849 985	845 236	857 798	857 383
BA07A-250	S-2	660/1140	75	3000	789 185	784 771	796 727	796 060
	M-2	660/1140	90		799 783	795 369	807 431	806 658
	LA-2	660/1140	110		827 685	823 270	835 611	834 559
	LB-2	660/1140	132		830 751	826 339	838 711	837 626
	LC-2	660/1140	160		859 945	855 530	868 194	866 819
	LD-2	660/1140	200		905 130	900 716	913 832	912 005

BAO7A-250	S-4	660/1140	75	1500	798 160	793 761	805 808	805 035
	M-4	660/1140	90		813 551	809 153	821 353	820 426
	LA-4	660/1140	110		842 527	838 129	850 619	849 402
	LB-4	660/1140	132		879 275	874 876	887 733	886 149
	LC-4	660/1140	160		925 632	921 218	934 539	932 507
	LD-4	660/1140	200		984 064	979 665	993 571	990 954
	S-6	660/1140	45	1000	915 145	910 603	923 818	922 244
	M-6	660/1140	55		880 737	876 195	889 066	887 836
	LA-6	660/1140	75		916 639	912 097	925 326	923 738
	LB-6	660/1140	90		952 421	947 879	961 467	959 520
	LC-6	660/1140	110		998 874	994 316	1 008 368	1 005 973
	LD-6	660/1140	132		1 075 751	1 071 211	1 086 032	1 082 866
	S-8	660/1140	37	750	658 633	653 981	664 630	665 882
	M-8	660/1140	45		667 889	663 235	673 976	675 137
	LA-8	660/1140	55		700 527	695 874	706 942	707 775
	LB-8	660/1140	75		741 292	736 657	748 132	748 541
	LC-8	660/1140	90		776 174	771 537	783 361	783 423
	LD-8	660/1140	110		846 261	841 625	854 150	853 526
S-10	660/1140	37	600	703 003	698 271	709 363	710 401	
M-10	660/1140	45		736 780	732 029	743 458	744 177	
LA-10	660/1140	55		754 988	750 238	761 849	762 386	
LB-10	660/1140	75		815 463	810 712	822 928	822 860	
BAO7A-280	S -2	380/660	75	3000	798 910	796 241	807 512	810 327
	M-2	380/660	90		811 887	809 219	820 606	823 306
	LA-2	380/660	110		836 311	833 643	845 251	847 728
	LB-2	380/660	132		839 555	836 887	848 524	850 972
	LC-2	380/660	160		866 571	863 902	875 782	877 987
	LD-2	380/660	200		912 559	909 890	922 184	923 977
	S-4	380/660	75	1500	807 129	804 477	815 822	818 546
	M-4	380/660	90		821 271	818 619	830 091	832 688
	LA-4	380/660	110		850 108	847 456	859 188	861 525
	LB-4	380/660	132		885 569	882 917	894 968	896 986
	LC-4	380/660	160		932 811	930 143	942 619	944 228
	LD-4	380/660	200		1 000 145	997 494	1 010 576	1 011 579
	S-6	380/660	45	1000	857 827	855 088	866 889	869 616
	M-6	380/660	55		875 139	872 400	884 357	886 928
	LA-6	380/660	75		925 239	922 500	934 907	937 030
	LB-6	380/660	90		954 599	951 861	964 532	966 391
	LC-6	380/660	110		1 005 870	1 003 115	1 016 248	1 017 659
	LD-6	380/660	132		1 073 885	1 071 147	1 084 892	1 085 693
	S-8	380/660	37	750	677 615	674 801	684 979	689 652
	M-8	380/660	45		692 106	689 293	699 601	704 143
	LA-8	380/660	55		722 388	719 575	730 156	734 425
	LB-8	380/660	75		769 309	766 512	777 516	781 346
	LC-8	380/660	90		797 050	794 254	805 507	809 087
	LD-8	380/660	110		871 149	868 352	880 272	883 203
S-10	380/660	37	600	726 077	723 223	733 837	738 363	
M-10	380/660	45		764 370	761 499	772 457	776 655	
LA-10	380/660	55		779 279	776 408	787 500	791 567	
LB-10	380/660	75		881 824	878 952	890 968	894 109	
BAO7A-280	S -2	660/1140	75	3000	815 625	812 957	824 378	827 042
	M-2	660/1140	90		826 685	824 017	835 537	838 103
	LA-2	660/1140	110		855 636	852 970	864 751	867 055
	LB-2	660/1140	132		858 880	856 212	868 022	870 297
	LC-2	660/1140	160		889 228	886 560	898 643	900 645
	LD-2	660/1140	200		936 253	933 585	946 092	947 672
	S-4	660/1140	75	1500	825 216	822 563	834 071	836 632
	M-4	660/1140	90		841 237	838 585	850 237	852 654
	LA-4	660/1140	110		871 213	868 561	880 483	882 630

BAO7A-280	LB-4	660/1140	132	1500	909 404	906 752	919 017	920 821
	LC-4	660/1140	160		957 499	954 831	967 529	968 916
	LD-4	660/1140	200		1 018 063	1 015 413	1 028 657	1 029 498
	S-6	660/1140	45	1000	943 920	941 182	953 757	955 710
	M-6	660/1140	55		908 470	905 731	917 988	920 259
	LA-6	660/1140	75		945 254	942 517	955 104	957 045
	LB-6	660/1140	90		978 971	976 232	989 123	990 760
	LC-6	660/1140	110		1 029 789	1 027 034	1 040 382	1 041 578
	LD-6	660/1140	132		1 109 546	1 106 808	1 120 874	1 121 352
	S-8	660/1140	37	750	681 191	678 377	688 588	693 230
	M-8	660/1140	45		690 719	687 905	698 201	702 756
	LA-8	660/1140	55		724 316	721 503	732 101	736 353
	LB-8	660/1140	75		765 315	762 521	773 488	777 355
	LC-8	660/1140	90		802 187	799 391	810 690	814 226
	LD-8	660/1140	110		874 337	871 541	883 489	886 391
	S-10	660/1140	37	600	726 933	724 079	734 700	739 218
M-10	660/1140	45	761 701		758 830	769 764	773 988	
LA-10	660/1140	55	780 445		777 574	788 677	792 733	
LB-10	660/1140	75	842 698		839 827	851 490	854 986	
BAO7A-315	S-2	380/660	250	3000	1 178 362	1 186 257	1 205 178	1 205 847
	M-2	380/660	315		1 230 982	1 242 476	1 261 791	1 261 965
	LA-2	380/660	400		1 301 882	1 315 950	1 335 779	1 335 574
	S-4	380/660	250	1500	1 264 687	1 272 794	1 292 321	1 292 384
	M-4	380/660	315		1 342 351	1 354 035	1 374 130	1 373 658
	LA-4	380/660	400		1 439 414	1 453 674	1 474 467	1 473 298
	S-6	380/660	160	1000	1 096 674	1 241 194	1 260 499	1 260 817
	M-6	380/660	200		1 322 962	1 338 310	1 358 295	1 357 933
	LA-6	380/660	250		1 406 990	1 424 619	1 445 209	1 444 243
	LB-6	380/660	315		1 505 212	1 525 948	1 547 247	1 545 570
	S-8	380/660	132	750	1 353 060	1 364 796	1 384 967	1 384 419
	M-8	380/660	160		1 395 010	1 410 358	1 430 848	1 429 982
	LA-8	380/660	200		1 450 157	1 467 787	1 488 679	1 487 411
	LB-8	380/660	250		1 543 574	1 564 311	1 585 878	1 583 932
	S-10	380/660	90	600	1 330 492	1 342 227	1 362 240	1 361 851
	M-10	380/660	110		1 360 333	1 372 068	1 392 290	1 391 692
LA-10	380/660	132	1 439 253		1 454 601	1 475 400	1 474 224	
LB-10	380/660	160	1 501 960		1 519 590	1 540 844	1 539 213	
LC-10	380/660	200	1 646 623		1 668 138	1 690 432	1 686 983	
BAO7A-315	S-2	660/1140	250	3000	1 188 119	1 196 014	1 215 003	1 215 603
	M-2	660/1140	315		1 244 717	1 256 209	1 275 620	1 275 833
	LA-2	660/1140	400		1 296 718	1 310 786	1 330 579	1 330 410
	S-4	660/1140	250	1500	1 270 358	1 278 465	1 298 032	1 298 055
	M-4	660/1140	315		1 337 332	1 349 018	1 369 078	1 368 641
	LA-4	660/1140	400		1 396 376	1 410 636	1 431 128	1 430 260
	S-6	660/1140	160	1000	1 238 309	1 250 043	1 269 411	1 269 667
	M-6	660/1140	200		1 276 701	1 292 049	1 311 711	1 311 671
	LA-6	660/1140	250		1 393 044	1 410 674	1 431 166	1 430 297
	LB-6	660/1140	315		1 433 517	1 454 254	1 475 051	1 473 877
	S-8	660/1140	132	750	1 345 786	1 357 520	1 377 640	1 377 144
	M-8	660/1140	160		1 393 658	1 409 006	1 429 487	1 428 628
	LA-8	660/1140	200		1 442 232	1 459 862	1 480 698	1 479 486
	LB-8	660/1140	250		1 614 565	1 635 301	1 657 366	1 654 925
	S-10	660/1140	90	600	1 324 974	1 336 709	1 356 683	1 356 333
	M-10	660/1140	110		1 354 124	1 365 858	1 386 036	1 385 482
LA-10	660/1140	132	1 449 997		1 465 345	1 486 220	1 484 968	
LB-10	660/1140	160	1 530 584		1 548 214	1 569 669	1 567 837	
LC-10	660/1140	200	1 630 910		1 652 424	1 674 608	1 671 270	

BAO7A-355	S-2	380/660	250	3000	1 181 052	1 186 753	1 204 481	1 208 534
	M-2	380/660	315		1 233 669	1 242 972	1 261 037	1 264 787
	LA-2	380/660	400		1 304 604	1 316 448	1 334 954	1 338 263
	S-4	380/660	250	1500	1 267 376	1 273 292	1 291 539	1 295 071
	M-4	380/660	315		1 345 038	1 354 533	1 373 267	1 376 347
	LA-4	380/660	400		1 442 102	1 454 171	1 473 503	1 475 986
	S-6	380/660	160	1000	1 232 148	1 241 692	1 259 749	1 263 507
	M-6	380/660	200		1 325 651	1 338 806	1 357 446	1 360 621
	LA-6	380/660	250		1 409 680	1 425 116	1 444 274	1 446 931
	LB-6	380/660	315	750	1 507 900	1 526 445	1 546 211	1 548 260
	S-8	380/660	132		1 355 766	1 365 311	1 384 109	1 387 125
	M-8	380/660	160		1 397 698	1 410 855	1 429 927	1 432 670
	LA-8	380/660	200		1 452 847	1 468 284	1 487 701	1 490 099
	LB-8	380/660	250	600	1 546 262	1 564 807	1 584 803	1 586 622
	S-10	380/660	90		1 333 182	1 342 724	1 361 387	1 364 539
	M-10	380/660	110		1 363 023	1 372 565	1 391 407	1 394 380
LA-10	380/660	132	1 441 941		1 455 098	1 474 435	1 476 912	
LB-10	380/660	160	1 504 650		1 520 086	1 539 814	1 541 901	
LC-10	380/660	200		1 649 313	1 668 636	1 689 255	1 689 671	

BAO7A-355	S-2	660/1140	250	3000	1 190 809	1 196 511	1 214 296	1 218 291
	M-2	660/1140	315		1 247 405	1 256 708	1 274 855	1 278 523
	LA-2	660/1140	400		1 299 440	1 311 283	1 329 758	1 333 098
	S-4	660/1140	250	1500	1 273 046	1 278 962	1 297 243	1 300 743
	M-4	660/1140	315		1 340 022	1 349 515	1 368 219	1 371 329
	LA-4	660/1140	400		1 399 064	1 411 133	1 430 206	1 432 948
	S-6	660/1140	160	1000	1 240 997	1 250 542	1 268 652	1 272 357
	M-6	660/1140	200		1 279 389	1 292 546	1 310 908	1 314 361
	LA-6	660/1140	250		1 395 734	1 411 172	1 430 246	1 432 985
	LB-6	660/1140	315	750	1 436 207	1 454 750	1 474 086	1 476 565
	S-8	660/1140	132		1 348 493	1 358 035	1 376 790	1 379 850
	M-8	660/1140	160		1 396 346	1 409 503	1 428 567	1 431 318
	LA-8	660/1140	200		1 444 922	1 460 359	1 479 728	1 482 174
	LB-8	660/1140	250	600	1 617 253	1 635 798	1 656 220	1 657 613
	S-10	660/1140	90		1 327 661	1 337 206	1 355 836	1 359 021
	M-10	660/1140	110		1 356 812	1 366 357	1 385 162	1 388 172
LA-10	660/1140	132	1 452 687		1 465 844	1 485 246	1 487 656	
LB-10	660/1140	160	1 533 274		1 548 711	1 568 610	1 570 525	
LC-10	660/1140	200		1 633 600	1 652 923	1 673 447	1 673 960	

Цены указаны на базовое исполнение со степенью защиты корпуса IP 54, IP55, с коробкой выводов с видом взрывозащиты IEx d IIB T4 Gb, PB Ex d I Mb или PB3B, на условиях поставки EXW г.Тирасполь (самовывоз) в соответствии с правилами Инкотермс-2010 и включают упаковку, маркировку, услуги по отгрузке продукции.

1. Надбавки

- с двумя свободными концами вала + **5%**
- за степень защиты от воздействия окружающей среды IP56, IP65 + **3%**
- тропическое исполнение + **5%**
- морское исполнение + **5%**
- исполнение по взрывозащите IIB + H2 + **5%**
- токоизолированные подшипниковые шейки валов методом холодного газотермического напыления + **1%**
- расширенная гарантия + **1%**

2. Сервисное обслуживание

НП ЗАО "Электромаш" выполняет работы по сервисному обслуживанию как в гарантийный, так и постгарантийный период.

Сервисное обслуживание включает:

- обследование эксплуатируемого оборудования
- проведение текущих и капитальных ремонтов
- замена запасных частей и комплектующих

Возможно выполнение пуско-наладочных работ, как в рамках общего договора на поставку, так и по отдельно заключенному договору.