

Публичный прайс-лист

на асинхронные электродвигатели малой и средней мощности от 180 до 225 габарита

Тип	Напряжение, В	Мощность, кВт	Цена в Руб. РФ (по исполнениям):				
			лапчатое (1081/1001)	фланцевое (горизонтальное) (3081/3001)	фланцевое (вертикальный) (3011)	фланцево-лапчатое (2081/2001)	
общепромышленные электродвигатели							
АЗО-МЕ 180	S2	380/660	22,0	150 453	155 596	158 852	158 068
	S4	380/660	22,0	158 437	163 510	166 869	166 161
	M2	380/660	30,0	159 788	164 655	168 028	167 954
	M4	380/660	30,0	176 972	182 286	185 889	185 897
	M6	380/660	18,5	171 057	176 017	179 538	179 587
	M8	380/660	15,0	170 121	174 972	178 480	178 217
АЗО-МЕ 180	S2	660/1140	22,0	172 617	178 632	182 187	181 378
	S4	660/1140	22,0	182 113	188 404	192 086	191 236
	M2	660/1140	30,0	183 491	189 313	193 007	193 070
	M4	660/1140	30,0	202 661	209 096	213 047	213 247
	M6	660/1140	18,5	196 166	201 668	205 523	206 044
	M8	660/1140	15,0	195 026	200 469	204 308	204 405
АЗО-МЕ 200	M2	380/660	37,0	258 811	266 035	271 023	270 563
	M4	380/660	37,0	269 882	277 812	282 941	284 182
	M6	380/660	22,0	242 243	250 306	255 104	254 402
	M8	380/660	18,5	253 070	261 242	266 172	265 509
	L2	380/660	45,0	268 233	277 546	282 672	282 384
	L4	380/660	45,0	283 819	293 246	298 560	297 302
	L6	380/660	30,0	261 733	270 512	275 553	274 893
	L8	380/660	22,0	259 801	268 561	273 579	272 929
АЗО-МЕ 200	M2	660/1140	37,0	297 205	306 743	312 219	311 567
	M4	660/1140	37,0	309 426	318 298	323 913	325 791
	M6	660/1140	22,0	278 203	286 771	292 007	292 302
	M8	660/1140	18,5	291 529	301 393	306 805	306 426
	L2	660/1140	45,0	308 626	319 180	324 805	324 359
	L4	660/1140	45,0	327 226	337 856	343 705	343 949
	L6	660/1140	30,0	300 037	310 531	316 052	315 940
	L8	660/1140	22,0	299 383	309 806	315 319	315 224
АЗО-МЕ 225	M2	380/660	55,0	285 341	292 986	298 002	300 341
	M4	380/660	55,0	316 013	325 362	330 735	331 833
	M6	380/660	37,0	300 894	308 678	313 866	316 312
	M8	380/660	30,0	330 050	339 589	345 118	346 249
	MH2	380/660	55,0	278 409	285 989	290 928	292 956
	MH4	380/660	55,0	346 540	356 928	362 647	364 125
	MH6	380/660	37,0	300 913	308 697	313 886	316 331
	MH8	380/660	30,0	330 012	339 551	345 080	346 211
	SA-C-4	380/660	22,0	311 184	320 826	326 149	327 690

АЗО-МЕ 225	SB-C-4	380/660	37,0	337 191	347 473	353 089	354 524
	MC4	380/660	55,0	363 043	373 751	379 655	380 986
	LC4	380/660	75,0	409 771	420 991	427 416	428 645

АЗО-МЕ 225	M2	660/1140	55,0	327 771	336 681	342 178	345 143
	M4	660/1140	55,0	364 719	375 400	381 323	381 656
	M6	660/1140	37,0	345 075	355 506	361 210	362 923
	M8	660/1140	30,0	378 371	390 148	396 233	397 755
	MH-2	660/1140	55,0	319 581	329 668	335 088	336 428
	MH4	660/1140	55,0	397 421	409 524	415 822	418 615
	MH6	660/1140	37,0	345 096	355 528	361 232	363 222
	MH8	660/1140	30,0	379 820	390 709	396 801	398 626
	SA-C-4	660/1140	22,0	358 618	369 353	375 209	377 386
	SB-C-4	660/1140	37,0	388 390	399 659	405 849	408 913
	MC4	660/1140	55,0	417 801	429 670	436 190	439 209
LC4	660/1140	75,0	470 261	482 915	490 020	492 396	

взрывозащищенные электродвигатели

АИМ-МЕ 180	S2	380/660	22,0	150 453	155 596	158 852	158 068
	S4	380/660	22,0	158 437	163 510	166 869	166 161
	M2	380/660	30,0	159 788	164 655	168 028	167 954
	M4	380/660	30,0	176 972	182 286	185 889	185 897
	M6	380/660	18,5	171 057	176 017	179 538	179 587
	M8	380/660	15,0	170 121	174 972	178 480	178 217

АИМ-МЕ 180	S2	660/1140	22,0	172 617	178 632	182 187	181 378
	S4	660/1140	22,0	182 113	188 404	192 086	191 236
	M2	660/1140	30,0	183 491	189 313	193 007	193 070
	M4	660/1140	30,0	202 661	209 096	213 047	213 247
	M6	660/1140	18,5	196 166	201 668	205 523	206 044
	M8	660/1140	15,0	195 026	200 469	204 308	204 405

АИМ-МЕ 200	M2	380/660	37,0	258 811	266 035	271 023	270 563
	M4	380/660	37,0	269 882	277 812	282 941	284 182
	M6	380/660	22,0	242 243	250 306	255 104	254 402
	M8	380/660	18,5	253 070	261 242	266 172	265 509
	L2	380/660	45,0	268 233	277 546	282 672	282 384
	L4	380/660	45,0	283 819	293 246	298 560	297 302
	L6	380/660	30,0	261 733	270 512	275 553	274 893
	L8	380/660	22,0	259 801	268 561	273 579	272 929

АИМ-МЕ 200	M2	660/1140	37,0	297 205	306 743	312 219	311 567
	M4	660/1140	37,0	309 426	318 298	323 913	325 791
	M6	660/1140	22,0	278 203	286 771	292 007	292 302
	M8	660/1140	18,5	291 529	301 393	306 805	306 426
	L2	660/1140	45,0	308 626	319 180	324 805	324 359
	L4	660/1140	45,0	327 226	337 856	343 705	343 949
	L6	660/1140	30,0	300 037	310 531	316 052	315 940
	L8	660/1140	22,0	299 383	309 806	315 319	315 224

АИМ-МЕ 225	M2	380/660	55,0	285 341	292 986	298 002	300 341
	M4	380/660	55,0	316 013	325 362	330 735	331 833
	M6	380/660	37,0	300 894	308 678	313 866	316 312
	M8	380/660	30,0	330 050	339 589	345 118	346 249
	MH2	380/660	55,0	278 409	285 989	290 928	292 956
	MH4	380/660	55,0	346 540	356 928	362 647	364 125
	MH6	380/660	37,0	300 913	308 697	313 886	316 331
	MH8	380/660	30,0	330 012	339 551	345 080	346 211
	SA-C-4	380/660	22,0	311 184	320 826	326 149	327 690
	SB-C-4	380/660	37,0	337 191	347 473	353 089	354 524
	MC4	380/660	55,0	363 043	373 751	379 655	380 986
LC4	380/660	75,0	409 771	420 991	427 416	428 645	

АИМ-МЕ 225	M2	660/1140	55,0	327 771	336 681	342 178	345 143
	M4	660/1140	55,0	364 719	375 400	381 323	381 656
	M6	660/1140	37,0	345 075	355 506	361 210	362 923
	M8	660/1140	30,0	378 371	390 148	396 233	397 755
	MH-2	660/1140	55,0	319 581	329 668	335 088	336 428
	MH4	660/1140	55,0	397 421	409 524	415 822	418 615
	MH6	660/1140	37,0	345 096	355 528	361 232	363 222
	MH8	660/1140	30,0	379 820	390 709	396 801	398 626
	SA-C-4	660/1140	22,0	358 618	369 353	375 209	377 386
	SB-C-4	660/1140	37,0	388 390	399 659	405 849	408 913
	MC4	660/1140	55,0	417 801	429 670	436 190	439 209
LC4	660/1140	75,0	470 261	482 915	490 020	492 396	
АИУ-МЕ 180	S2	380/660	22,0	154 966	160 265	163 581	162 811
	S4	380/660	22,0	163 189	168 414	171 837	171 144
	M2	380/660	30,0	164 580	169 593	173 031	172 993
	M4	380/660	30,0	182 280	187 755	191 429	191 476
	M6	380/660	18,5	176 189	181 297	184 887	184 974
	M8	380/660	15,0	175 225	180 221	183 797	183 565
АИУ-МЕ 180	S2	660/1140	22,0	177 795	183 990	187 615	186 819
	S4	660/1140	22,0	187 576	194 056	197 811	196 974
	M2	660/1140	30,0	188 995	194 992	198 760	198 862
	M4	660/1140	30,0	208 739	215 370	219 403	219 643
	M6	660/1140	18,5	202 052	207 718	211 651	212 226
	M8	660/1140	15,0	200 877	206 483	210 401	210 538
АИУ-МЕ 200	M2	380/660	37,0	266 576	274 017	279 100	278 681
	M4	380/660	37,0	277 979	286 148	291 377	292 708
	M6	380/660	22,0	249 511	257 815	262 704	262 034
	M8	380/660	18,5	260 662	269 078	274 103	273 474
	L2	380/660	45,0	276 281	285 873	291 098	290 857
	L4	380/660	45,0	292 333	302 042	307 462	306 220
	L6	380/660	30,0	269 584	278 628	283 767	283 139
	L8	380/660	22,0	267 595	276 618	281 733	281 118
АИУ-МЕ 200	M2	660/1140	37,0	306 121	315 946	321 533	320 914
	M4	660/1140	37,0	318 710	327 846	333 575	335 564
	M6	660/1140	22,0	286 549	295 375	300 714	301 072
	M8	660/1140	18,5	300 276	310 436	315 957	315 619
	L2	660/1140	45,0	317 885	328 755	334 496	334 089
	L4	660/1140	45,0	337 044	347 991	353 962	354 267
	L6	660/1140	30,0	309 037	319 847	325 481	325 417
	L8	660/1140	22,0	308 365	319 100	324 725	324 680
АИУ-МЕ 225	M2	380/660	55,0	293 902	301 774	306 887	309 351
	M4	380/660	55,0	325 493	335 124	340 603	341 788
	M6	380/660	37,0	309 922	317 937	323 228	325 800
	M8	380/660	30,0	339 953	349 778	355 419	356 636
	MH2	380/660	55,0	286 761	294 570	299 604	301 746
	MH4	380/660	55,0	356 936	367 635	373 472	375 050
	MH6	380/660	37,0	309 941	317 956	323 247	325 820
	MH8	380/660	30,0	339 914	349 738	355 378	356 597
	SA-C-4	380/660	22,0	320 520	330 452	335 880	337 521
	SB-C-4	380/660	37,0	347 308	357 896	363 626	365 159
	MC4	380/660	55,0	373 933	384 964	390 992	392 416
LC4	380/660	75,0	422 063	433 620	440 183	441 503	
АИУ-МЕ 225	M2	660/1140	55,0	337 605	346 781	352 389	355 497
	M4	660/1140	55,0	375 662	386 662	392 708	393 106
	M6	660/1140	37,0	355 428	366 172	371 994	373 811
	M8	660/1140	30,0	389 722	401 851	408 065	409 688

АИУ-МЕ 225	MH2	660/1140	55,0	329 168	339 558	345 086	346 521
	MH4	660/1140	55,0	409 345	421 810	428 243	431 173
	MH6	660/1140	37,0	355 449	366 194	372 016	374 117
	MH8	660/1140	30,0	391 214	402 431	408 651	410 584
	SA-C-4	660/1140	22,0	369 375	380 434	386 413	388 708
	SB-C-4	660/1140	37,0	400 041	411 648	417 970	421 181
	MC4	660/1140	55,0	430 334	442 561	449 223	452 386
	LC4	660/1140	75,0	484 371	497 402	504 667	507 167

Цены указаны на базовое исполнение со степенью защиты корпуса и коробки выводов IP54, IP55 с видом взрывозащиты:

для электродвигателей серии АИМ-МЕ от 180 до 225 габ. - **1 Ex d IIB T4 Gb**;

для электродвигателей серии АИУ-МЕ от 180 до 225 габ. - **PB Ex d I Mb**.

Цены 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%**
- токоизолированные подшипниковые шейки валов методом холодного газотермического напыления + **1%**
- расширенная гарантия + **1%**

3. 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.