



## Публичный прайс-лист

на асинхронные взрывозащищенные электродвигатели малой и средней мощности  
от 180 до 225 габ.

действителен с 05.05.2020г.

Тип		Напряжение, В	Мощность, кВт	лапчатое	фланцевое	фланцево-лапчатое
				(1281, 1081)	(4481, 3081)	(9881, 2081)
АИМ-МЕ 180	S2	380/660	22,0	<b>122 975</b>	<b>127 179</b>	<b>129 199</b>
	S4	380/660	22,0	<b>129 501</b>	<b>133 647</b>	<b>135 814</b>
	M2	380/660	30,0	<b>130 605</b>	<b>134 583</b>	<b>137 279</b>
	M4	380/660	30,0	<b>144 650</b>	<b>148 994</b>	<b>151 946</b>
	M6	380/660	18,5	<b>139 816</b>	<b>143 870</b>	<b>146 788</b>
	M8	380/660	15,0	<b>139 051</b>	<b>143 016</b>	<b>145 668</b>
АИМ-МЕ 180	S2	660/1140	22,0	<b>141 091</b>	<b>146 007</b>	<b>148 252</b>
	S4	660/1140	22,0	<b>148 852</b>	<b>153 995</b>	<b>156 310</b>
	M2	660/1140	30,0	<b>149 979</b>	<b>154 738</b>	<b>157 809</b>
	M4	660/1140	30,0	<b>165 648</b>	<b>170 907</b>	<b>174 300</b>
	M6	660/1140	18,5	<b>160 339</b>	<b>164 836</b>	<b>168 413</b>
	M8	660/1140	15,0	<b>159 408</b>	<b>163 856</b>	<b>167 073</b>
АИМ-МЕ 200	M2	380/660	37,0	<b>211 543</b>	<b>217 448</b>	<b>221 149</b>
	M4	380/660	37,0	<b>220 592</b>	<b>227 074</b>	<b>232 281</b>
	M6	380/660	22,0	<b>198 001</b>	<b>204 591</b>	<b>207 939</b>
	M8	380/660	18,5	<b>206 851</b>	<b>213 530</b>	<b>217 018</b>
	L2	380/660	45,0	<b>219 244</b>	<b>226 857</b>	<b>230 810</b>
	L4	380/660	45,0	<b>231 983</b>	<b>239 689</b>	<b>243 004</b>
	L6	380/660	30,0	<b>213 931</b>	<b>221 107</b>	<b>224 688</b>
	L8	380/660	22,0	<b>212 352</b>	<b>219 512</b>	<b>223 082</b>
АИМ-МЕ 200	M2	660/1140	37,0	<b>242 924</b>	<b>250 721</b>	<b>254 664</b>
	M4	660/1140	37,0	<b>252 914</b>	<b>260 165</b>	<b>266 290</b>
	M6	660/1140	22,0	<b>227 393</b>	<b>234 396</b>	<b>238 917</b>
	M8	660/1140	18,5	<b>238 285</b>	<b>246 348</b>	<b>250 462</b>
	L2	660/1140	45,0	<b>252 260</b>	<b>260 886</b>	<b>265 119</b>
	L4	660/1140	45,0	<b>267 463</b>	<b>276 151</b>	<b>281 132</b>
	L6	660/1140	30,0	<b>245 239</b>	<b>253 817</b>	<b>258 238</b>
	L8	660/1140	22,0	<b>244 705</b>	<b>253 225</b>	<b>257 653</b>
АИМ-МЕ 225	M2	380/660	55,0	<b>233 227</b>	<b>239 476</b>	<b>245 488</b>
	M4	380/660	55,0	<b>258 298</b>	<b>265 940</b>	<b>271 228</b>
	M6	380/660	37,0	<b>245 940</b>	<b>252 302</b>	<b>258 542</b>
	M8	380/660	30,0	<b>269 771</b>	<b>277 568</b>	<b>283 012</b>

АИМ-МЕ 225	МН2	380/660	55,0	<b>227 562</b>	<b>233 757</b>	<b>239 452</b>
	МН4	380/660	55,0	<b>283 249</b>	<b>291 740</b>	<b>297 623</b>
	МН6	380/660	37,0	<b>245 956</b>	<b>252 318</b>	<b>258 558</b>
	МН8	380/660	30,0	<b>269 740</b>	<b>277 537</b>	<b>282 981</b>
	SA-C-4	380/660	22,0	<b>254 351</b>	<b>262 232</b>	<b>267 842</b>
	SB-C-4	380/660	37,0	<b>275 608</b>	<b>284 012</b>	<b>289 775</b>
	MC4	380/660	55,0	<b>296 738</b>	<b>305 490</b>	<b>311 405</b>
	LC4	380/660	75,0	<b>334 932</b>	<b>344 103</b>	<b>350 359</b>
АИМ-МЕ 225	M2	660/1140	55,0	<b>267 909</b>	<b>275 191</b>	<b>282 107</b>
	M4	660/1140	55,0	<b>298 109</b>	<b>306 839</b>	<b>311 952</b>
	M6	660/1140	37,0	<b>282 052</b>	<b>290 578</b>	<b>296 641</b>
	M8	660/1140	30,0	<b>309 267</b>	<b>318 893</b>	<b>325 111</b>
	МН-2	660/1140	55,0	<b>261 214</b>	<b>269 459</b>	<b>274 985</b>
	МН4	660/1140	55,0	<b>324 838</b>	<b>334 730</b>	<b>342 161</b>
	МН6	660/1140	37,0	<b>282 070</b>	<b>290 596</b>	<b>296 884</b>
	МН8	660/1140	30,0	<b>310 451</b>	<b>319 352</b>	<b>325 823</b>
	SA-C-4	660/1140	22,0	<b>293 121</b>	<b>301 896</b>	<b>308 462</b>
	SB-C-4	660/1140	37,0	<b>317 456</b>	<b>326 667</b>	<b>334 231</b>
	MC4	660/1140	55,0	<b>341 496</b>	<b>351 197</b>	<b>358 994</b>
	LC4	660/1140	75,0	<b>384 375</b>	<b>394 717</b>	<b>402 467</b>
АИУ-МЕ 180	S2	380/660	22,0	<b>126 664</b>	<b>130 995</b>	<b>133 076</b>
	S4	380/660	22,0	<b>133 385</b>	<b>137 656</b>	<b>139 887</b>
	M2	380/660	30,0	<b>134 522</b>	<b>138 620</b>	<b>141 398</b>
	M4	380/660	30,0	<b>148 989</b>	<b>153 464</b>	<b>156 505</b>
	M6	380/660	18,5	<b>144 011</b>	<b>148 185</b>	<b>151 191</b>
	M8	380/660	15,0	<b>143 223</b>	<b>147 307</b>	<b>150 039</b>
АИУ-МЕ 180	S2	660/1140	22,0	<b>145 323</b>	<b>150 387</b>	<b>152 699</b>
	S4	660/1140	22,0	<b>153 318</b>	<b>158 614</b>	<b>161 000</b>
	M2	660/1140	30,0	<b>154 478</b>	<b>159 380</b>	<b>162 543</b>
	M4	660/1140	30,0	<b>170 616</b>	<b>176 035</b>	<b>179 528</b>
	M6	660/1140	18,5	<b>165 150</b>	<b>169 781</b>	<b>173 466</b>
	M8	660/1140	15,0	<b>164 189</b>	<b>168 772</b>	<b>172 086</b>
АИУ-МЕ 200	M2	380/660	37,0	<b>217 890</b>	<b>223 971</b>	<b>227 784</b>
	M4	380/660	37,0	<b>227 210</b>	<b>233 887</b>	<b>239 249</b>
	M6	380/660	22,0	<b>203 941</b>	<b>210 729</b>	<b>214 178</b>
	M8	380/660	18,5	<b>213 056</b>	<b>219 935</b>	<b>223 528</b>
	L2	380/660	45,0	<b>225 822</b>	<b>233 662</b>	<b>237 736</b>
	L4	380/660	45,0	<b>238 943</b>	<b>246 879</b>	<b>250 293</b>
	L6	380/660	30,0	<b>220 349</b>	<b>227 740</b>	<b>231 428</b>
	L8	380/660	22,0	<b>218 722</b>	<b>226 098</b>	<b>229 776</b>
АИУ-МЕ 200	M2	660/1140	37,0	<b>250 212</b>	<b>258 243</b>	<b>262 304</b>
	M4	660/1140	37,0	<b>260 502</b>	<b>267 970</b>	<b>274 278</b>
	M6	660/1140	22,0	<b>234 215</b>	<b>241 429</b>	<b>246 085</b>
	M8	660/1140	18,5	<b>245 435</b>	<b>253 739</b>	<b>257 976</b>

АИУ-МЕ 200	L2	660/1140	45,0	259 828	268 713	273 072
	L4	660/1140	45,0	275 488	284 435	289 565
	L6	660/1140	30,0	252 596	261 432	265 985
	L8	660/1140	22,0	252 047	260 821	265 382
АИУ-МЕ 225	M2	380/660	55,0	240 225	246 660	252 853
	M4	380/660	55,0	266 046	273 918	279 366
	M6	380/660	37,0	253 319	259 871	266 298
	M8	380/660	30,0	277 866	285 896	291 502
	MH2	380/660	55,0	234 388	240 771	246 636
	MH4	380/660	55,0	291 747	300 492	306 552
	MH6	380/660	37,0	253 335	259 886	266 313
	MH8	380/660	30,0	277 833	285 863	291 470
	SA-C-4	380/660	22,0	261 982	270 099	275 878
	SB-C-4	380/660	37,0	283 877	292 531	298 468
	MC4	380/660	55,0	305 640	314 656	320 747
	LC4	380/660	75,0	344 980	354 425	360 869
АИУ-МЕ 225	M2	660/1140	55,0	275 946	283 447	290 571
	M4	660/1140	55,0	307 053	316 043	321 311
	M6	660/1140	37,0	290 514	299 296	305 540
	M8	660/1140	30,0	318 545	328 459	334 864
	MH2	660/1140	55,0	269 050	277 542	283 234
	MH4	660/1140	55,0	334 584	344 772	352 425
	MH6	660/1140	37,0	290 532	299 314	305 790
	MH8	660/1140	30,0	319 764	328 933	335 597
	SA-C-4	660/1140	22,0	301 914	310 954	317 716
	SB-C-4	660/1140	37,0	326 979	336 467	344 258
	MC4	660/1140	55,0	351 740	361 734	369 764
	LC4	660/1140	75,0	395 907	406 559	414 540

Цены указаны на базовое исполнение со степенью защиты корпуса и коробки выводов IP54 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. Условия расчетов и поставки**

При выпуске серийной продукции (или изделий "новой техники") в зависимости от наличия на складе (в незавершенном производстве):

- предоплата в размере 50-100% от стоимости поставляемого оборудования
- авансовая поставка (при условии предоставления гарантийных обязательств) **+5%**

**Сроки поставки согласно условий заключенной спецификации**

## **2. Надбавки**

*с двумя свободными концами вала + 5%*

*за экспортное исполнение + 10%*

*за степень защиты от воздействия окружающей среды IP56, IP65 и другие степени защиты, превосходящие IP55 + 3%*

*климатическое исполнение ХЛ1, ХЛ2, УХЛ1, УХЛ2 + 2%*

## **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

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