

ООО «ГРАНАТ-ЭнергоСервис»

ЦЕНЫ* за перемотку электродвигателей
различных типов и исполнений на номинальные напряжения 127/220, 220/380 и 380/660 В

*Без НДС-не применяется (Упрощенная система налогообложения)

Срок исполнения, рабочие дни	трехфазные, асинхронные, общего назначения									
	Высота оси, мм	Мощность, кВт	2р=2 3000об/м	2р=4 1500об/м	2р=6 1000об/м	2р=8 750об/м	2р=10 600об/м	2р=12 500об/м	2р=16 325об/м	2р=18 285об/м
4-5	50	0,06 – 0,18	3410	3330	3780	4250	4710	5240	7200	7900
3-4	56	0,18	2000	1980	3120	3240	4750	5300	7350	9800
		0,25	2100	2260	2740	3370	4850	7100	7760	10650
	63	0,37	2500	2400	3120	4390	5150			
		0,55	2670	2550	3280	4750	5200			
2-3	71	0,75	3160	3070	4060	5050	7100			
		1,1	3350	3800	4510	5070	7280			
	80	1,5	4000	3980	4960	6990	7580			
		2,2	4280	4750	6130	7070				
3-4	90	3,0	4910	5130	7760	7460				
	100	4,0	5850	5600	7440	10580				
		5,5	6180	6620	9580	10610				
	112	7,5	6890	8670	10200	16100				
4-5	132	11	10200	10110	15710	19720				
5-6	160	15	15500	15080	18700	29670				
		18,5	18640	18460	26190	38920				
6-7	180	22	24890	24200	36230	37820				
		30	29690	29170	43630	54120				
7-8	200	37	37430	35930	54200	71130	96810			
		45	41700	43140	68760	79090	106700	149680		
8-10	225	55	53680	51780	76990	95040	139010	158790		
		75	71220	68460	95860	105880	145300	182550		
	250	90	77480	75620	10500	137840	177190	242530		
		110	95580	93550	136900	138720	226910	242530		
10-14	280	132	106170	104130	138360	158060	244330			
		160	138450	135910	148320	218780				
60-70	315	200	144100	141620	214250	228370				
		250	176110	192850	229670					
		315	расчет							
	355	315	расчет							

Редко встречаемые электродвигатели (стоимость определяется индивидуально)

Коэффициенты* (применяются путем умножения коэффициентов на базовую стоимость (см. табл. выше)):

№ п/п	Наименование, тип, характеристика или конструктивная особенность:	Коэф., К	Прим.
1	Только – Диагностика (без ремонта)	10 %	
2	Отдельно статор (не в сборе)	0,9	
3	Отсутствие обмотки	1,3	
4	Импортные, однофазные, ВЗГ (ВР, ВАО, АИММ), АО, АОЛ и т.п	1,3	
5	Вибраторы, гидротолкатели, мотор-редукторы, 2-х скоростные (однообмоточные)	1,4	
6	Двигатели с внешним ротором	2,2	
7	2-х скоростные (двухобмоточные), двигатели с фазным ротором	2,0	
8	3-4-х скоростные (двухобмоточные)	2,4	
9	Генераторы электростанций 2-х полюсные (статор и ротор) / генераторы 4-х полюсные	3,5 / 3,8	
10	Исполнение жесткой обмоткой (проводом прямоугольного сечения)	1,8	
11	Срочное исполнение (-до 15 кВт - в течение одних суток)	1,4	
12	Демонтаж муфт, шкивов, шестерен, выпрессовка статора из корпуса	1,2	
13	С заменой подшипников (без стоимости подшипников)	1,1	
14	Погружные насосы (типа «Гном», без стоимости запасных частей гидравлики)	2,4	
15	Поверхностные насосы (без стоимости запасных частей гидравлики)	2,0	
16	Обработка обмоток спреем NANOPROTECH (защитное покрытие)	1,1	
17	Установка Теплозащиты в обмотку (теплоавтоматы с t=100-120 град.)	1,05	
18	Только : «сушка – пропитка – сушка», замена подшипников (без стоимости подшипников)	0,3	
19	Конструктивно сложные машины (определяется после приёмки машины в ремонт)	1,1 – 1,4	

* Цены и коэффициенты могут корректироваться в зависимости от индивидуальных и конструктивных особенностей электромашины.

Гарантия на все отремонтированные электродвигатели - от 3 месяцев до 1 года.

УСЛОВИЯ ОПЛАТЫ – 100% предоплата.