


**Стоимость капитального ремонта асинхронных, общепромышленных электродвигателей, с короткозамкнутым ротором и вольной обмоткой серий 4А, 5А, АИР действующая с 20.10.2024г.
Цены указаны в рублях без НДС.**

Мощность, кВт	Частота вращения, об/мин				
	3000	1500	1000	750	600
0,40 и менее	9 300	9 300	9 300	10 800	11 700
0,75 и менее	9 300	9 300	9 600	11 100	11 900
1,1 и менее	9 300	9 300	10 100	11 900	12 900
1,5 и менее	9 300	9 600	10 500	12 200	13 200
2,2 и менее	9 600	10 700	11 800	13 900	15 000
3 и менее	9 800	11 000	12 100	14 200	15 300
4 и менее	11 800	13 100	15 700	18 200	19 500
5,5 и менее	13 000	14 300	17 200	20 100	21 600
7,5 и менее	16 300	17 600	21 000	24 500	26 300
11 и менее	18 700	20 200	24 000	28 000	30 200
15 и менее	21 600	23 200	27 800	32 400	37 000
18,5 и менее	27 300	29 200	35 100	43 800	48 000
22 и менее	31 100	33 500	42 000	50 300	53 700
30 и менее	34 300	37 000	46 200	55 400	61 700
37 и менее	47 300	50 800	63 500	76 400	85 500
45 и менее	58 800	63 200	79 000	94 800	101 200
55 и менее	69 500	73 400	79 000	109 800	122 900
75 и менее	94 200	101 300	126 900	152 100	167 700

*Диагностика (дефектовка) входит в стоимость капитального ремонта.

Код поправочного коэффициента	Отдельные типы двигателей, конструктивные особенности, частичный ремонт, и иные условия, увеличивающие/снижающие стоимость ремонта расцениваются по поправочному коэффициенту к стоимости общепромышленных электродвигателей	
101	Определение дефекта, диагностика (скрытые дефекты не менее 500 рублей)	0,1
102	Срочный ремонт (до 5 рабочих дней)	1,3
103	Сверхсрочный (аварийный) ремонт в кратчайшие сроки (1-4 рабочих дня)	1,5
104	Ремонт электродвигателей серии А, АО / Взрывозащищенных	1,1/1,3
105	Ремонт импортных электродвигателей (включая китайского производства)	1,3
106	Ремонт однофазных электродвигателей/двухскоростных/трехскоростных	1,3/ 1,7/2,1
107	Снятие муфт, шкивов, шестерни и т.д. (за единицу)	1,1
108	Ремонт электродвигателей без смены обмотки (ревизия)	0,4
109	Ремонт статора/ротора кранового электродвигателя (с коллекторным узлом)	2,0
110	Ремонт статора кранового электродвигателя (без коллекторного узла)	1,5
111	Ремонт электродвигателей типа КГ, ККЕ (без замены подшипников)	1,6
112	Ремонт двухскоростных электродвигателей одно обмоточных/двух обмоточных	1,5/ 1,9
113	Ремонт трех / четырехскоростных электродвигателей	2,2/ 2,6
114	Ремонт электродвигателя с тормозом (без учета перемотки тормоза)	1,3
115	Ремонт осевых вентиляторов (с наружным ротором)/двухскоростных/трехскоростных	2,2/2,7/3,2
116	Перемотка при отсутствии обмотки электродвигателя	1,4
117	Перемотка электродвигателей с пересчетом электрических параметров	1,3
118	Ремонт электродвигателей мощностью менее 100 ват	2,0
119	Ремонт электродвигателя в сборе с насосом/ ремонт насоса типа ГНОМ	1,5/ 2
120	Ремонт помпы, вибратора, электродвигателя с редуктором	1,3
121	Ремонт гидротолкателя	11 900
122	Ремонт специальных электродвигателей	1,3
123	Выпрессовать/запрессовать статор	1,3
124	Установка высококачественных, импортных и специальных подшипников	согласование

Индивидуальный предприниматель



/ Ямилов М.Ф.



Стоимость ремонта прочего электрооборудования. руб. без НДС действующая с 20.10.2024г.

<i>Работы, не включенные в прайс-лист</i>			
До 8-ми часов	2 100	От 8-ми часов	2 000

<i>Муфты электромагнитные (с одной катушкой)</i>	
диам. До 150 мм	9 000
диам. 150-200мм	11 500
Диам. 200-250 мм	15 000
Диам. 250 и более	договорная

<i>Тормоза электромагнитные</i>	
диам. до 125 мм	11 600
диам. 125-200мм	14 900
диам. Более 200мм	договорная

Катушки аппаратные.

<i>масса. кг.</i>	<i>количество витков в катушке</i>		
	до 2000	2000 — 4000	4000 — 8000
до 300 гр.	4 300	6 000	7 700
300-600 гр.	5 600	8 900	12 500
600-800 гр.	6 800	14 100	21 400
800-1000 гр.	8 900	15 900	24 100

Стоимость ремонта электрических машин постоянного тока.

Мощность. кВт	Стоимость (без тахогенератора). руб.	Мощность. кВт	Стоимость (без тахогенератора). руб.
до 0.4	13 600	до 5 Nm	38 700
0.41 - 0.75	24 100	5.0 - 10.0 Nm	48 900
0.76 - 3.00	42 000	10.0 - 20.0 Nm	62 200
3.1 - 5.0	51 300	20.0 - 30.0 Nm	76 600
5.1 - 10.0	66 800	30.0 - 40.0 Nm	83 900
10.1 - 15.0	82700	40.0 - 50.0 Nm	96 100
15.1 - 20.0	96 700		
20.1 - 30.0	106 500		
30.1 - 40.0	119 800		
40.1 - 55.0	153 400		

Индивидуальный предприниматель

_____ / Ямилов М.Ф.

