

ПРАЙС-ЛИСТ НА РЕМОНТ АСИНХРОННЫХ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕЙ

МОЩНОСТЬ, кВт	Частота вращения об/мин			
	3000	1500	1000	750
До 0,55	2250	2500	2700	3100
0,75	2400	2600	3000	3250
1,1	2700	2850	3200	3500
1,5	3100	3350	3700	4100
2,2	3400	3700	4400	5650
3	4000	4250	5850	6400
4	5300	5700	7000	7500
5,5	6200	7000	8500	9700
7,5	7500	9200	10050	12600
11	10800	11550	13850	15150
15	15500	16000	17500	19300
18,5	17600	18300	21950	24200
22	20600	21750	26050	26800
30	22800	25200	30100	32300
37	29100	30900	34200	42500
45	32400	34750	40200	46800
55	38900	39400	46900	52100
75	53450	55200	61800	64100

* Все цены указаны без НДС, с учетом сданного медного лома в виде старой обмотки.

КОЭФФИЦИЕНТЫ ПРИМЕНЯЕМЫЕ ПРИ РАСЧЕТЕ:

Однофазные — 1.5

С фазным ротором — 2

Иностранного производства — 1.5

Китайского производства — 1.3 — 1.5

Взрывобезопасные — 1.5

Срочный — 1.5

Двухскоростные — 2

Трехскоростные — 3

Выпрессовка статора — 1.3

Снятие муфт, шкивов итп — 1.2

Серия А, АО, ВАО — 1.5

Дефектовка насосов 20% от стоимости ремонта.

Балансировка от 2000руб.

Токарные работы - норма-час - 2000руб.

(восстановление посадочных мест под подшипники) - от 800 руб за деталь.

Цена включает в себя:

Замену обмоток, пропитку, ревизию подшипниковых узлов, смазку, электрические испытания.

Стоимость подшипников оплачивается отдельно.

При наличии у сдаваемых в ремонт электродвигателей нескольких конструктивных особенностей коэффициенты перемножаются.