

Общество с ограниченной ответственностью

«Аверс-АМ»

630099, г. Новосибирск, ул. Каменская, 54 <http://www.aversgidro.ru>
тел/факс (383) 212-03-43, 286-96-96, E-mail: avers-am@mail.ru

Прайс-лист на РЕМОНТ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ от 11.11.2014

Мощность двигателя (при любых оборотах)	Асинхронный 3-х фазный эл/двигатель	Импорт. двигатель	Насос погружной (типа «Гном»)	Крановый дв. (ротор, статор)	Вибратор	Гидротолкатель
До 0.75 кВт	1494	2254	2988	2988	2254	2988
1,1 кВт	1716	3157	4209	4209	2841	4209
1,5 кВт	1980	4011	5348	5348	3320	5348
2,2 кВт	2340	4409	5879	5879	3812	5879
3 кВт	2760	5299	7066	7066	4560	7066
4 кВт	3360	6074	8098	8098	4882	8098
5,5 кВт	3960	7487	9982	9982		
7,5 кВт	4740	9243	12323	12323		
11кВт	6420	12734	16979	16979		
свыше 11кВт до 22кВт	696 руб./кВт	1135 руб./кВт		1530 руб./кВт		
от 23 кВт до 30 кВт	636 руб./кВт	1030 руб./кВт		1375 руб./кВт		
от 31 кВт до 40 кВт	588 руб./кВт	989 руб./кВт		1312 руб./кВт		
свыше 40 кВт	564 руб./кВт	935 руб./кВт		1220 руб./кВт		

Вводимые коэффициенты.

Снятие шкива, муфты – 1,1	Частота вращения 750 об/мин и ниже - 1,5
Срочность исполнения – 1,3	Выпрессовка статора – 1,3
Частота вращения вала – 1500 об/мин - 1,14	Правка активной части статора - 1,1-1,3
Частота вращения вала - 1000 об/мин - 1,25	Электродвигатели серии А, А2,АО, и т.д. - 1,3

Примечания:

- Замена подшипников, сальников, манжет, масла, ремонт крышек или роторов (расточка, гильзовка, обработка и напыление) не входит в стоимость перемотки;
- Стоимость ремонта трансформаторов, генераторов, катушек, эл/двигателей постоянного тока оговаривается отдельно.

ООО «АВЕРС» (Новосибирск) выполняет услуги по капитальному ремонту и перемотке электродвигателей, электрогенераторов, трансформаторов различных производителей с предварительной диагностикой неисправностей

МЕТАЛЛООБРАБОТКА

ООО «АВЕРС» может также предложить МЕТАЛЛООБРАБОТКУ под заказ из собственного материала или материала заказчика:

- **зуборезные работы** - изготовление шестерен, валов-шестерен, валов со шлицами, червячных передач, зубчатых колес наружного и внутреннего зацепления метрических и дюймовых модулей, прямозубых, косозубых, конических, винтовых, овальных и других профилей;
- **механическая обработка металлов** - токарные работы, фрезеровка, сверловка, расточка, проточка и т.д., координатно-расточные работы;
- **термообработка деталей:** ТВЧ, объёмная закалка, цементация, азотирование

Приглашаем к долгосрочному и взаимовыгодному сотрудничеству организации и частных лиц!