



ООО «ПМК»

614056, г. Пермь, ул. Переездная, 2. Т.Ф (342) 263-16-11/247-11-06 ИНН 5906141225,
КПП 590601001, ОКПО 24070554, р/с 40702810729190002242к/с30101810200000000824
в ФИЛИАЛ "НИЖЕГОРОДСКИЙ "ОАО"АЛЬФА-БАНК", БИК 042202824.

Уважаемые господа!

Наша организация профессионально осуществляет комплексную поставку услуг в сфере ремонта насосного и электрооборудования. Мы можем предложить Вам следующие услуги: профилактический, текущий и капитальный ремонты. К профилактическим ремонтным работам относят устранение небольших отклонений от нормальных условий работы агрегата. При текущем ремонте устраняют отдельные неисправности узлов или деталей установок. Капитальный ремонт производят через 5—10 тыс. ч его работы. В период капитального ремонта агрегат полностью разбирают и заменяют изношенные детали.

Наиболее распространенные неисправности электродвигателей: *Перегрузка или перегрев статора электродвигателя. Межвитковое замыкание. Повреждения подшипников. Повреждение обмоток статора или изоляции. Неравномерный воздушный зазор между статором и ротором. Работа электродвигателя на двух фазах. Обрыв или ослабление крепления стержней в беличьей клетке. Ослабление крепления обмоток статора. Дисбаланс ротора электродвигателя. Несоосность валов.*



Наиболее распространенные неисправности насосного оборудования: *Насос не подает жидкость после пуска. Не достигается требуемая подача насоса. Потребляемая мощность завышена. Давление на выходе насоса завышено. Не плотности в соединениях корпуса насоса. Перегрев подшипников. Течь по валу насоса. Повышенная вибрация. Заклинивание ротора. Повышенный шум при работе насоса.*



Для определения объема работ составляется ведомость с техническим состоянием агрегата перед ремонтом на основе анализа записей в журналах ремонта и эксплуатации агрегата и в журналах дефектов, а также результатов испытания агрегата до ремонта. Затем идёт составление сметы расходов или уточнение типовой сметы с привязкой к конкретным условиям ремонта и техническому состоянию агрегата. После ремонта агрегата составляется акт с представителем эксплуатирующей организации для проверки и приемки его составных частей и узлов, а также для решения технических задач, требующих согласования.

Т/Ф: +7 (342) 263-16-11
Тел : +7 (342) 247-11-06
E-mail: pmpk@yandex.ru
https: pmpk.ru