

Услуга по запуску и обеспечению совместимости



Energy lives here[®]

- ▶ Эта услуга позволяет оптимизировать смазочные материалы, проверить правильность процедур запуска и определить совместимость.

Описание

Наши высококвалифицированные инженеры используют свои знания о смазочных материалах для выявления ситуаций, относящихся к совместимости смазочных материалов, и для определения текущего состояния оборудования. Оцениваются совместимость рекомендуемых для замены жидкостей, требования к чистоте и техники нанесения смазочных материалов с используемыми в текущий момент жидкостями и компонентами оборудования. Затем определяются эксплуатационные и конструкционные усовершенствования, направленные на увеличение срока службы оборудования и смазочных материалов.

Область применения

Мы сотрудничаем с заказчиками с целью разработки перечня рекомендаций, способных продлить срок службы смазочных материалов и оборудования, например:

- проверка материалов системы, которые будут контактировать со смазочным материалом, и их совместимость с рекомендуемыми смазочными материалами
- представление процедур слива и промывки
- тестирование совместимости путем отправки образцов в лабораторию
- изучение методик фильтрации и переработки
- определение методик хранения и перемещения
- проведение обучения на месте выполнения работ для эксплуатационного персонала и персонала, занятого в техобслуживании
- консультации с изготовителями оборудования (при необходимости)
- помощь в определении частоты забора и анализа образцов масла в рамках передового опыта по техническому обслуживанию
- представление рекомендаций по соответствующим пластичным смазкам для оборудования, частоте и количеству нанесения смазки

Потенциальные преимущества



Эффективный перевод оборудования на смазочные материалы Mobil™



Прогнозирование проблем с совместимостью до перехода на другой смазочный материал



Сокращение времени простоя и расходов на техническое обслуживание



Оптимизация применения смазочных материалов

Услуга по запуску и обеспечению совместимости



Результаты: В отчете по предоставлению инженерно-технических услуг документально изложены выводы и рекомендации, а также соответствующие вспомогательные мероприятия, включая надлежащим образом составленные процедуры для промывки и замены смазочного материала.

Часто встречающиеся проблемные вопросы

Мы проверяем совместимость, чистоту и правильность применения смазочных материалов, используя:

- другие смазочные материалы
- жидкости на водной основе
- компоненты оборудования
- материалы для уплотнения

Техника безопасности, охрана труда и окружающей среды

Наши работающие непосредственно на объектах инженеры учитывают все опасные факторы при перемещении, хранении и использовании нефтепродуктов, строго соблюдают правила техники безопасности и охраны окружающей среды, а также меры по обеспечению безопасности ExxonMobil. Они координируют усилия выделенного персонала предприятия — проверяя отключение/блокировку электрического и механического оборудования и надлежащее опломбирование до начала работ с оборудованием, а также предоставляя рекомендации по смягчению опасных факторов.

Industrial
Lubricants



Наши экспертные услуги позволяют увеличить срок эксплуатации и повысить надежность оборудования, что ведет к снижению затрат на техническое обслуживание и сокращению времени простоев, а также способствуют достижению целей заказчика в области обеспечения безопасности, охраны окружающей среды* и повышения производительности.

* Для получения дополнительной информации о преимуществах смазочных материалов Mobil, которые способствуют уменьшению вредного воздействия на окружающую среду, посетите сайт mobil.ru/industrial. Фактические преимущества зависят от выбранного продукта, условий эксплуатации и оборудования.