



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

ТОМСКНЕФТЕХИМ

(ООО «ТОМСКНЕФТЕХИМ»)

Генеральному директору
ООО НПЦ «Динамика»
А.В. КОСТЮКОВУ

ул. Рабиновича 108,
г. Омск, Россия, 644108
e-mail: post@dynamics.ru,

№ _____
на № _____ от _____

Отзыв на систему стендовую

Уважаемый Андрей Владимирович!

В ООО «Томскнефтехим» система вибродиагностики подшипников КОМПАКС®-РПП эксплуатируется с 2007 года. Входному контролю подвергаются подшипники, поставляемые для ремонтных нужд ООО «Томскнефтехим». Объем контроля подшипников превышает 7.5 тысяч штук в год. Подшипники не прошедшие входной контроль возвращаются поставщикам для замены.

К достоинствам системы КОМПАКС®-РПП можно отнести следующее:

- стабильная работа системы;
- простота эксплуатации и обслуживании;
- низкие требования к квалификации персонала, не требуют от персонала теоретических знаний по вибрации и диагностики;
- автоматическая диагностика, как испытуемого оборудования (подшипников), так и аппаратных средств системы;
- автоматическое архивирование результатов диагностики, позволяющее восстанавливать акты испытания.
- промышленное исполнение, обеспечивающее высокую надежность.
- в системе реализована технология увеличения ресурса оборудования путем сортировки подшипников по результатам диагностирования на три категории качества со следующими рекомендуемыми частотами вращения: до 1000 об/мин (низкоскоростные), до 1500 об/мин (среднескоростные) и 3000 об/мин и выше (высокоскоростные).

Исп.: И.Г. Маскаев (тел. (3822 70-20-70 (33-95))

ОКПО	70353562	тел.:	+7 (3822) 70-20-70, 60-86-00	Кузовлевский тракт, д. 2, стр. 202, г.Томск
ОГРН	1037000135920	факс:	+7 (3822) 70-32-01	634067, Россия
ИНН	70170755356	e-mail:	info@tnhk.sibur.ru	
КПП	701701001	сайт:	www.sibur.ru/TomskNeftehim	

Передаваемая информация не предназначена для публичного использования. Прямое публичное раскрытие прилагаемых данных через распространение в средствах массовой информации, размещение на сайтах или иным способом требует предварительного согласия со стороны ООО «Томскнефтехим»

Использование системы позволило исключить пропуск некачественных подшипников в производство и, как следствие, повысить надежность и увеличить ресурс эксплуатируемого оборудования всего нашего предприятия.

По итогам сотрудничества наших компаний на протяжении 8 лет, выражаем благодарность Вам и вашим сотрудникам за организацию и проведение работ по поддержанию в работоспособном состоянии и бесперебойной эксплуатации системы по вибродиагностики подшипников КОМПАКС®-РПП.

Специалистом ООО НПЦ «Динамика» Двухжиловым Д.В. на протяжении всего периода эксплуатации диагностического оборудования, выполнялись работы: по обследованию, диагностики и ремонту в установленные сроки, с надлежащим качеством и соблюдением всех норм на высоком профессиональном уровне. Вашим предприятием продемонстрирован оптимальный профессионализм, высокая квалификация исполнителей, технологическая грамотность и должное качество выполнения работ.

С уважением,

Руководитель Единой службы
технического заказчика



В.Б. Толмачев