

УТВЕРЖДАЮ:

Начальник цеха №18

ОАО «Славнефть – ЯНОС»

 А.А. Воробьев

«24.» марта 2009 г.

ОТЗЫВ ПО РАБОТЕ СИСТЕМ КОМПАКС-РПЭ

В 1999 году в цехе № 18 (электроцех) ОАО «Славнефть – ЯНОС» внедрены две стендовые системы КОМПАКС-РПЭ. Системами КОМПАКС-РПЭ оснащены участки испытания низковольтных и высоковольтных электродвигателей. Системы КОМПАКС-РПЭ обеспечивают автоматическую диагностику и контроль технического состояния электродвигателей по параметрам вибрации, температуры, току потребления с регистрацией параметров и выдачи заключительного протокола по результатам испытаний.

Наличие в цехе №18 систем КОМПАКС-РПЭ позволило обеспечить 100% выходной контроль за качеством выполненного ремонта электродвигателей. Система КОМПАКС-РПЭ исключает прохождение в эксплуатацию электродвигателей с повышенной вибрацией из-за дефектов подшипников, ротора, статора и ошибок сборки. Автоматическая экспертная система системы КОМПАКС-РПЭ в случае отклонений технического состояния диагностируемого электродвигателя от нормы, выдает конкретные рекомендации персоналу, чем обеспечивает доводку электродвигателя за кратчайшее время.

Система КОМПАКС-РПЭ проста и надежна в работе. Персонал электроцеха с легкостью управляет системой КОМПАКС-РПЭ.

Начальник участка

 В.А. Калинин

Открытое акционерное общество
«Славнефть-Ярославнефтеоргсинтез»

ЦЕХ № 18

Мастер цеха

 О.В. Калинин