



**ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«БИЙСКЭНЕРГО»**

г. Бийск, 659336 Алтайский край
тел/факс: (385 4) 30 39 41/44 76 77

E-mail: info@biyskenergo.ru

ОГРН 1112204000150

ИНН/КПП 2204052762/220250001

«28» «02» 2011г. № 15/886

На № _____ от _____

Ген. директору
ООО «ЦМТ»
Г-ну Павлюкевичу Е.Л.

О качестве оказанных услуг

ОТЗЫВ

**О КАЧЕСТВЕ РАБОТ ПО СВЕРХГЛУБОКОЙ ОЧИСТКЕ ТУРБИННЫХ МАСЕЛ
ТП-22С И ВНУТРЕННИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ МАСЛОПОЛНЕННОГО
ОБОРУДОВАНИЯ.**

Согласно договора № 10 от 09. марта 2010 г. о проведении работ по комплексной сверхглубокой очистке турбинного масла ТП-22С сообщаем:

- 1 Сверхглубокая очистка турбинного масла проводилась на работающих агрегатах: ТГ № 1, ТГ № 2, ТГ № 3, ТГ № 4, ТГ № 5, ТГ № 6, ТГ № 7, ТГ № 8 и в емкостях маслохозяйства Бак № 3, Бак № 1.
- 2 Анализ качества масел до и после очистки выполнялся в ИАЦ ОАО «Кузбассэнерго» г Кемерово и в лаборатории ОАО «Бийскэнерго»
- 3 В результате выполненных работ по сверхглубокой очистке масла и внутренних поверхностей маслонаполненного оборудования были улучшены следующие показатели:
 - класс промышленной чистоты ГОСТ 17216-01;
 - содержание влаги ГОСТ 2477-65
- 4 Полученные результаты анализа соответствуют условиям технического задания поставленного перед Вашим предприятием
- 5 В результате выполненных работ даны рекомендации:
 - усовершенствование технологической схемы маслохозяйства (строительство новой ветки маслопровода для подачи очищенного турбинного масла в турбинный цех)

- уменьшить попадание влаги в маслосистему на ТГ № 1, ТГ № 2, ТГ № 3, ТГ № 4, ТГ № 5, ТГ № 6, ТГ № 8, которые будут устранены в период проведения плановых ремонтов;
- оснастить турбинный цех и маслохозяйство комплексом для очистки турбинного масла типа ФОДЖ КФ2-01, производства ООО «Микронинтер Сибирь» -

В соответствии с вышеуказанным подтверждаем высокую эффективность разработанной Вами технологии с применением комплексов ФОДЖ КФ2-01.

Главный инженер
ОАО «Бийскэнерго»



Д.А. Тяглов

Исп. Лесик И.И.
Тел. 44-77-67