



ВТИ

ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
"ВСЕРОССИЙСКИЙ ДВАЖДЫ ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ
ТЕПЛОТЕХНИЧЕСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ"
(ОАО "ВТИ")



СЕРТИФИКАТ СТАНДАРТ ISO 9001:2008 РЕГ. № 75 100 70122

№ 10-2/56
«09» 11 2012г.

115280, г. Москва,
ул. Автозаводская, д. 14
Телефон: (495) 234-76-17; 234-76-30
Факс: (495) 234-74-27; 679-59-24
E-mail: vti@vti.ru, <http://www.vti.ru>

О турбинных маслах Тп-22С марки 1

Куда: 117218, Москва,
Ул. Кржижановского, д.14/3
ООО «Газпромнефть-Смазочные
материалы»
Факс: (495) 921-48-63
Кому: Первому заместителю
генерального директора
Осьмушникову В.А.

Сообщаю, что в соответствии с договором № 608 от 20.06.2012 в ОАО «ВТИ» проведены исследования образцов турбинного масла Тп-22С марки 1, отобранных от товарных партий, выработанных предприятиями ООО «Газпромнефть-СМ» (филиал ООО «Газпромнефть-СМ» «Омский завод смазочных материалов») и ОАО «Славнефть-ЯНОС») во втором и третьем кварталах 2012 года, с целью оценки соответствия их показателей качества требованиям технических условий ТУ 38.101821-2001 и отраслевой нормативной документации.

В результате проведенных исследований было установлено, что образцы турбинных масел соответствуют требованиям технических условий, предъявляемым к маслу Тп-22С марки 1, и требованиям отраслевой нормативной документации («Правила технической эксплуатации электрических станций и сетей» и СТО НП «ИНВЭЛ» 70238424.27.100.052-2009 «Энергетические масла и маслохозяйства электрических станций и сетей. Условия поставки. Нормы и требования»), предъявляемым к свежим турбинным маслам, предназначенным для работы в маслосистемах турбоагрегатов.

Доливки масла Тп-22С марки 1 производства ОАО «Славнефть-ЯНОС» или филиала ООО «Газпромнефть-СМ» «Омский завод смазочных материалов» в количестве 10% и 20% в эксплуатационное масло Тп-22С не привели к ухудшению эксплуатационных характеристик последнего в объеме проведенных испытаний, что свидетельствует о их совместимости.

Турбинное масло Тп-22С марки 1 указанных партий, произведенных предприятиями «Газпромнефть-СМ», может быть рекомендовано для использования в турбинном оборудовании тепловых электрических станций и введено в эксплуатацию в соответствии с рекомендациями отраслевого нормативного документа СТО НП «ИНВЭЛ» 70238424.27.100.053-2009 «Энергетические масла и маслохозяйства электрических станций и сетей. Организация эксплуатации и технического обслуживания. Нормы и требования».

Первый заместитель генерального директора,
научный руководитель

А.Г. Тумановский

Первушина Н.М.
(495) 675-26-65

12 11 12
13 АД