

«ТАТНЕФТЬ» ААЖ



ОАО «ТАТНЕФТЬ»

БАТЫРМА
ЭЛЕКТР
ЖИҺАЗЛАРЫНА
ХЕЗМӘТ КҮРСӘТУ
ӘЛМӘТ ҮЗӘК
БАЗАСЫ

АЛЬМЕТЬЕВСКАЯ
ЦЕНТРАЛЬНАЯ БАЗА
ПРОИЗВОДСТВЕННОГО
ОБСЛУЖИВАНИЯ ПО ПРОКАТУ
И РЕМОНТУ ЭЛЕКТРОПОГРУЖНЫХ
УСТАНОВОК

Базовая ур., 2, Әлмәт шәһәре,
Татарстан Республикасы, 423450

ул. Базовая, 2, г. Альметьевск,
Республика Татарстан, 423450

Телеграф: Альметьевск, Татарстан, АЦБПО ЭПУ
Телефон: 25-05-11; факс: 31-84-94, E-mail: cbpo_оа@tatneft.ru
ИНН/КПП 1644003636/164431018, расчетный счет № 4070281010000000700 в АБ «Девон-Кредит» (ОАО)
корреспондентский счет № 30101810400000000792, БИК 049202792

« 27 » 03 20 08 г. № 1012/34-04
На № 296 от 18.03.2008г.

Генеральному директору
ООО «Ижнефтепласт»
госп. Ю.М.Меркушеву

**Об эксплуатации рабочих колес
производства ООО «Ижнефтепласт»**

Уважаемый Юрий Михайлович!

На Ваш иск. № 296 от 18.03.2008 года сообщаем, что в обводнено – солевом фонде скважин с УЭЦН ОАО «Татнефть» и МНК работают 915 ЭЦН, собранных с рабочими колесами из угленаполненного углепластика производства ООО «Ижнефтепласт», что составляет 30% от общего эксплуатационного фонда скважин с УЭЦН.

В скважинах работают следующее количество установок:

ЭЦН5-30- – 52	5-200 – 16
5-45- – 23	5А-160 – 33
5-50/60- – 426	5А-250 – 28
5-80 – 203	5А-400 – 17
5-125 – 116	

Подъемов УЭЦН по причине выхода из строя ЭЦН из-за рабочих колес не выявлено. Претензий к качеству поступающих рабочих колес нет. Средняя наработка насосов с рабочими колесами из углепластика составила 787 суток, максимальная наработка (скв. № 14320 НГДУ «Джалильнефть», ЭЦН5-30-1200/22, дата спуска 21.05.2001г.) составила 2501 сутки.

Более подробно о фонде скважин с УЭЦН, обслуживаемом АЦБПО ЭПУ, статистике и интересующих Вас вопросах, нами изложено в опросном листе, высланного в Ваш адрес за № 2897/34-04 от 15.08.2007г.

С уважением,
Главный инженер

Б.В.Аристов

В.Ф.Тарасов
37-00-86

27 03 275 8