



Генеральному директору
ОАО "Волжский дизель им. Маминых"
В. Н. Хвостикову

О работе силовых агрегатов

В 2003 году специалистами ОАО «Северная нефть» было принято решение о поэтапной замене привода буровых установок «Уралмаш 3Д-76». Взамен морально устаревших дизелей В2-500 буровые комплектуются силовыми агрегатами СА-25 и СА-30-1 производства ОАО «Волжский дизель им. Маминых». На сегодняшний день проведена модернизация семи буровых установок. Две буровые установки находятся в монтаже.

По состоянию на 10 апреля 2005 года в эксплуатации находятся 14 единиц силовых агрегатов СА-25 и 14 единиц силовых агрегатов СА-30-1. Максимальная наработка силовых агрегатов составляет:

силовые агрегаты СА-25 4 684 мото час;

силовые агрегаты СА-30-1 - 5 055 мото час.

За время эксплуатации имелись случаи выхода из строя «навесного» оборудования, которое поставляется другими заводами (термодатчики, счётчики моточасов, стартера и регуляторы скорости). Замена указанного оборудования по гарантии завода изготовителя производится сервисной службой ОАО «Волжский дизель им. Маминых» оперативно и не приводит к простое буровых бригад. Применяемый дизель 6ЧН, установленный на силовые агрегаты СА-25 и СА-30-1, за время работы зарекомендовал себя с положительной стороны. Неприхотлив в работе, прост в обслуживании. При глубине бурения до 5 тысяч метров дизель легко справляется с нагрузками.

Из имеющихся на сегодняшний день силовых агрегатов отечественного производства для привода буровой установки «Уралмаш 3Д-76» дизель 6ЧН наиболее удобен и надежен в эксплуатации.

Главный механик

Н.Н. Шкалов