

Установки насосные УН, УНБ



Нефтепромысловые насосные установки предназначены для закачки рабочих растворов при цементировании, гидравлическом разрыве пластов, гидропескоуструйной перфорации, промывке пеизчных пробок, бурении и зарезке вторых стволов и других промыочно-продавочных работ на нефтяных и газовых промыслах. Производится широкая гамма установок типа УН, УНБ, УНМ, отличающихся типом насоса высокого давления, монтажной базой, наличием и исполнением водоподающего блока, наличием дополнительных устройств и систем.

В качестве насосов высокого давления в установках используются:

- Двухшаревой двустороннего действия насос НЦ-320;
- Трехплунжерные насосы типа НТП мощностью 175, 300, 500, 800 л.с.

Все установки по желанию потребителя комплектуются системами контроля СКЦС. Система контроля цементирования скважин состоит из измерительного устройства, блока питания, компьютера и обеспечивает измерение, регистрацию и контроль параметров технологического процесса цементирования скважин. Результаты (отчетные документы) формируются в виде графиков и таблиц, отражающих значения параметров в течение всего процесса цементирования скважины.