

Инструкция По Эксплуатации ЦА-320

Насосная установка ЦА-320А предназначена для нагнетания в скважины различных жидких сред при их цементировании в процессе бурения и капитального ремонта, а также при проведении других промывочно-продавочных работ в нефтяных и газовых скважинах в районах с умеренным климатом. Агрегат ЦА-320А состоит из водоподающего блока для подачи воды в смесительное устройство, насоса высокого давления для закачки жидкости в скважину, мерного бака, манифольда, вспомогательного разборного трубопровода и механизмов управления установкой. Водоподающий блок состоит из смонтированных на общей раме центробежного насоса и силового агрегата, выполненного на базе двигателя ГАЗ-52А. Топливо поступает к двигателю из бензинового бачка, установленного под настилом установки. Насос высокого давления - двухцилиндровый, двустороннего действия. Привод насоса от тягового двигателя автомобиля через коробку отбора мощности и карданный вал, соединяющий выводной вал коробки отбора мощности с концом вала червяка глобоидной пары приводной части насоса. Для обеспечения работы насоса во всем диапазоне давлений и подач он укомплектован сменными втулками и поршнями трех типоразмеров.

Установка насосная передвижная ЦА-320. Тип: курсовая работа Категория: Геология, гидрология и геодезия. Назначение, техническая характеристика, конструкция и принцип действия насосного агрегата. Монтаж, эксплуатация и ремонт оборудования. Эксплуатация цементировочного насоса во время работы. Расчет шпока, червячного колеса, поршня и цилиндрической втулки. Инструкция по эксплуатации ПЭС-2500 передвижная автоматизированная газотурбинная электростанция. Предназначена, для снабжения электроэнергией промышленных и бытовых объектов, д. Решебник По Контурной Карте По Истории Украины 7 Класс Картография [тут](#). Насосная установка Расчет диаметров трубопроводов, напора в трубопроводе, потерь на местные сопротивления.

Напорная линия насоса высокого давления оборудована предохранительным клапаном. На воздушном компенсаторе установлен манометр с разделителем. [Программа Для Скриншотов Экрана Скачать Бесплатно](#). [Whatsapp Android Последняя Версия Скачать Бесплатно](#).

Для соединения напорной линии с устьем скважины предусмотрен разборный вспомогательный трубопровод высокого давления с шарнирными коленами. Напорный коллектор насоса высокого давления оборудован линией, служащей для проверки работы насоса до начала операции и сброса давления в напорной линии после операции. Предусмотрен сброс жидкости в мерный бак. Все оборудование смонтировано на двух монтажных рамах, прикрепленных к лонжеронам автопасси.

[Решебник По Кубановедению 7 Класс Трёхбратов Учебник, Игра Пдд Симулятор Вождения 2014 На Пк Скачать Бесплатно, Чем Можно Усилить Действие Амфетамина, Affinity Photo Скачать Бесплатно Windows](#)