



УНС-КУДР

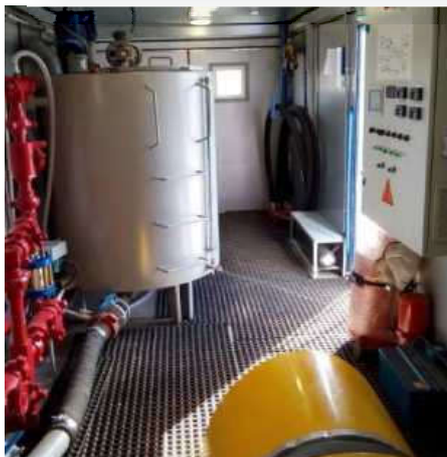
Компания ООО НПО «МОГ» осуществляет выполнение работ в области повышения нефтеотдачи пластов (ПНП) и ремонтно-изоляционных работ (РИР). Для реализации поставленных задач, компания полностью оснащена спецоборудованием, таким как самоходная установка УНС-КУДР на базе шасси 6x6 автомобилей типа Камаз и Урал. Установка представляет собой комплекс оборудования и автоматики для приготовления и закачки полимерных и других растворов из сыпучих и жидких реагентов в эксплуатационные и нагнетательные скважины.

Комплекс способен в автоматическом режиме обрабатывать и записывать информацию по закачке: расход, давление и температуру.



Характеристики комплекса УНС-КУДР

Производительность установки, м ³ /ч	от 4,0 до 15,0
Максимальное давление закачки, МПа	30,0
Подача НД1 (жидкие реагенты), л/ч	30,0
Подача НД2 в поток (жидкие реагенты), л/ч	5 - 100
Расход сухого полимера, регулируемый, л/ч	8 - 200
Расход сухих сыпучих химреагентов (транспортёр шнековый), л/ч	50 - 720
Температура окружающей среды, °С	от - 40 до +40



Система управления и контроля установки позволяет производить приготовление и закачку композиций в полуавтоматическом и ручном режимах