

МОБИЛЬНЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС ДЛЯ ТЕСТИРОВАНИЯ НЕФТЯНЫХ СВАЖИН



Мобильный испытательный комплекс на основе многофазного расходомера предназначен для тестирования разведочных и эксплуатационных скважин с оперативной передачей данных в центр управления.

Комплекс обеспечивает непрерывное измерение многофазного потока по трем компонентам без их разделения. Оборудование комплекса функционирует в широком диапазоне измеряемых параметров, при любой степени обводненности, минерализации, вязкости, типах потока, с минимальным перепадом давления.

Тип транспортной базы, состав основного и вспомогательного оборудования, типоразмеры счетчика определяются по требованиям Заказчика.



УНИФИЦИРОВАННАЯ СЕРИЯ МОДУЛЬ-КОНТЕЙНЕРОВ



Модуль-контейнеры унифицированной серии с автономными системами энергоснабжения и жизнеобеспечения, включая сборно-разборный вариант, предназначены для установки телекоммуникационного, телеметрического и электроэнергетического оборудования, систем измерения количества и показателей качества нефти и нефтепродуктов, а также другого оборудования, определенного Заказчиком.

В модуль-контейнерах возможно размещение обслуживающего персонала.



МОБИЛЬНЫЙ УЗЕЛ СВЯЗИ

Мобильный узел связи предназначен для обеспечения радиотелефонной связью, обмена документированной информацией, организации видеоконференцсвязи по радио, спутниковым и проводным каналам в необорудованных в отношении связи районах, а также для решения внезапно возникающих, в том числе нештатных (аварийных) задач, в условиях чрезвычайных ситуаций.

Изделие может быть оборудовано системой видеонаблюдения и видеоконтроля с записью информации на цифровой видеорегистратор.

Тип транспортной базы, состав основного и вспомогательного оборудования определяются по требованиям Заказчика.

