



НАПОРНЫЕ СТАНЦИИ

Напорное оборудование используется для выполнения испытаний водяным избыточным давлением в соответствии с требованиями нормативных документов законодательства, выбранного заказчиком (DIN, API, ASTM, и т.д.)

ОБЩИЕ ПАРАМЕТРЫ ОБОРУДОВАНИЯ

- стационарное или передвижное решение
- автоматическое, полу автоматическое или ручное решение испытательной пробы
- входящие данные показаны на экране, рекордере, высшей уровни управления
- датчик/измеряющая цепочка калибрована
- высокое рабочее давление (Ру 1 000)
- реализация поставки «под ключ»

НАШИМ КЛИЕНТАМ ПРЕДЛАГАЕМ

A ПОСТАВКА НОВЫХ НАПОРНЫХ СТАНЦИЙ/СТЕНДОВ/ АГРЕГАТОВ

- технический проект решения, включая автоматически управляемого процесса испытания (управляемое нарастание давления, выдержка, и сброс давления)
- уровень управления на основе требований заказчика
- реализацию части строительной, машиностроительной, электро, КиП, АСУТП и визуализации

- комплектная проектная документация для примыкающих поставщиков, документация для реализации, документация настоящего состояния, руководство для обслуживания и ухода, паспорт оборудования, сопровождающую документацию к оборудованию, требуемую документацию, сертификаты на основе требований ГОСТ
- поставка оборудования на место монтажа, монтаж, пуско-наладка, индивидуальное испытание, комплексное испытание
- обучение персонала
- гарантийный сервис
- сервис и поставка запасных частей после гарантии
- периодическая калибровка датчика давления/измеряющей цепочки

B МОДЕРНИЗАЦИЯ/РЕКОНСТРУКЦИЯ ДЕЙСТВУЮЩИХ НАПОРНЫХ СТАНЦИЙ

- варианты проекты технического решения
- повышение комфортабельности обслуживающего персонала
- актуализация управляющей системы и визуализации
- периодическая калибровка датчика давления/измеряющей цепочки
- реализация частичных изменений, восстановлений или реализация целой технологии

ЗАПИСЬ ИСПЫТАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ

