

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЕ СТЕНДЫ ДЛЯ ГАЗОТУРБИННЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ



Испытательный стенд с нагрузочным устройством 30 МВт

Изготовление. Испытательные стенды с применением нагрузочного устройства (турбогенератор, гидротормоз) с мощностью 30 МВт.

Производим расчет, с последующим изготовлением и сдачей " под ключ ", полигона для испытаний и обкатки газотурбинных двигателей и агрегатов большой мощности, до 26 МВт и более.

Разработка необходимой конфигурации испытательного стенда.

Разработка программного обеспечения.

Техническое сопровождение в процессе эксплуатации.

Обсуждению подлежат все варианты и Ваши предложения.

Для увеличения скорости обработки заявки - просим, предварительно, подготовить ТУ испытаний того или иного агрегата.

Наше предприятие имеет опыт изготовления стендов для испытаний газотурбинных двигателей для заказчиков из России и заказчиков из Южной Кореи.

На все вопросы ответит инженер-консультант.

Всю необходимую информацию, фотографии, схематические изображения, технические подробности – передаем после получения официального запроса и подтверждения интереса и подтверждения наличия финансирования проекта.



Испытательный стенд с гидротормозом 16 МВт и более



Изготовление.

Производим расчет, с последующим изготовлением и сдачей " под ключ ", полигона для испытаний и обкатки высокоскоростных газотурбинных двигателей и агрегатов большой мощности, работающих на номинальных режимах от 1 МВт до 26 МВт.

Испытательные стенды с применением гидравлических динамометров (гидротормоз) с мощностью, от 16 МВт до 30 МВт.

Разработка необходимой конфигурации испытательного стенда, который будет максимально точно воспроизводить все рабочие параметры проверяемого агрегата.

Для увеличения скорости обработки заявки - просим, предварительно, подготовить ТУ испытаний того или иного агрегата.

Закключаем контракт и выполняем работы со сдачей испытательного полигона в полном объеме, "под ключ".

Выполняем работы в любой стране мира.

На все вопросы ответит инженер-консультант.

Всю необходимую информацию, фотографии, схематические изображения, технические подробности – передаем после получения официального запроса и подтверждения интереса и подтверждения наличия финансирования проекта.



Стенд для испытаний газотурбинного двигателя ДУ80Л1 и ДУ80

Изготовление.

Стенд для испытаний промышленных ГТД ДУ80Л1 используемых в газовых компрессорных станциях и электростанциях.

Модели: ДУ80Л1, ДУ80 (ГПА-Ц1-25С) и другие.

Комплектация ремонтного предприятия возможна по двум направлениям:

1. Изготовление испытательного стенда для контрольной обкатки и тестирования промышленных ГТД ДУ80Л1, ДУ80 (газотурбинных двигателей).

В этом случае используются различные варианты исполнения стенда для испытаний, как по конфигурации составных частей, так и по мощности.

2. Изготовление комплекта испытательных стендов, необходимых для проверки и тестирования всех навесных агрегатов пневматической, гидравлической и топливной систем, применяемых в газотурбинном двигателе ДУ80Л1 (ГТД).

В этом случае возможны различные варианты размещения комплекта испытательных стендов, а именно, стационарное размещение или модульное.

Для увеличения скорости обработки заявки - просим, предварительно, подготовить ТУ испытаний того или иного агрегата.

На все вопросы ответит инженер-консультант.

Всю необходимую информацию, фотографии, схематические изображения, технические подробности – передаем после получения официального запроса и подтверждения интереса и подтверждения наличия финансирования проекта.

