



Микропроцессорные
технологии

КОМПЛЕКСНЫЙ ИНЖИНИРИНГ

УСПЕШНАЯ РЕАЛИЗАЦИЯ СЛОЖНЫХ ПРОЕКТОВ

Наша организация выполняет полный комплекс работ на условиях «под ключ»

Проектирование – современные инженеринговые решения

Поставка – точно в срок

Монтаж – профессионально, быстро, четко

Наладка – высококвалифицированные, аттестованные специалисты

Обучение – нам важно, чтобы вы были спокойны, довольны и счастливы

Сервис – решение любой проблемы по звонку

Микропроцессорные технологии – это душевное
спокойствие и работа на результат

ЧТО МЫ ПРЕДЛАГАЕМ?

Проектирование

- Предпроектное обследование (выезд специалиста для сбора исходных данных)
- Определение состава и размещение оборудования
- Составление дефектной ведомости (при необходимости)
- Разработка общих технических решений
- Разработка документации стадии «П»
- Разработка документации стадии «Р»

Департамент комплексного инжиниринга

Наши задачи:

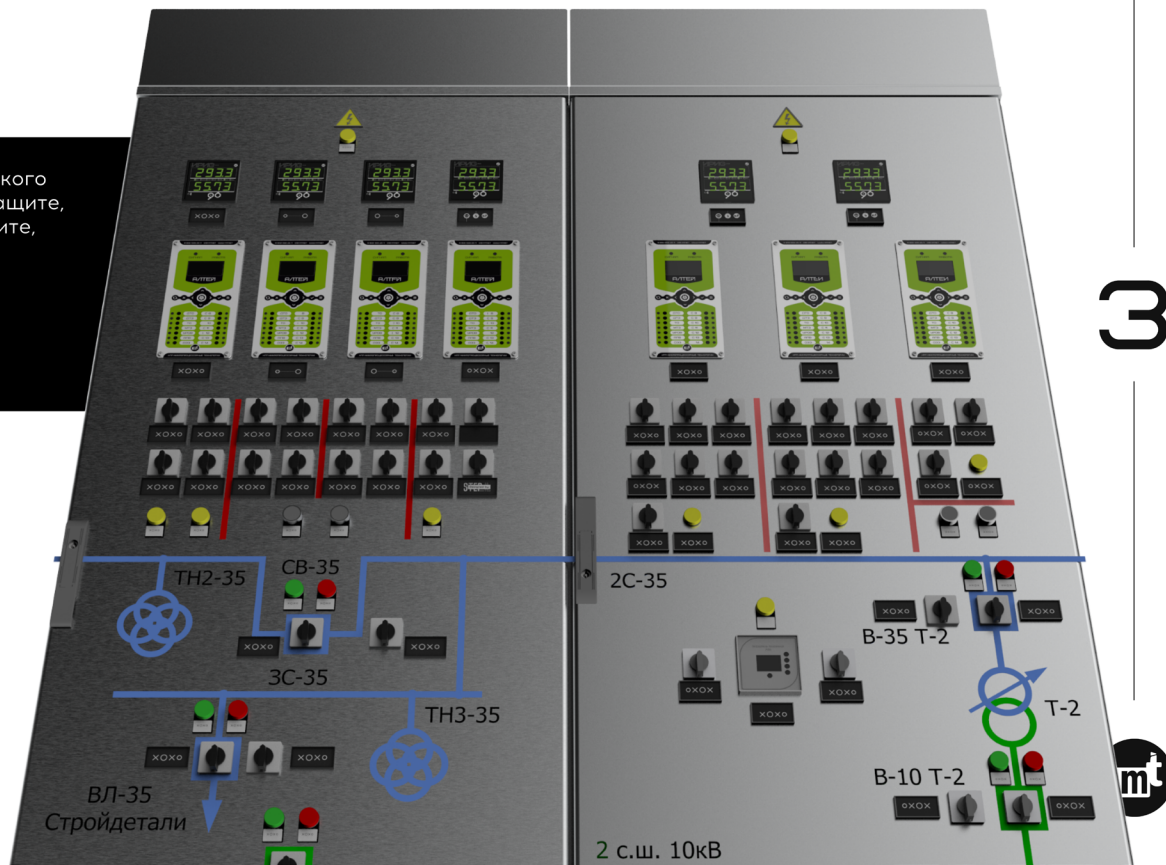
- Свести к минимуму возможные недоработки и ошибки в процессе возведения будущего строительного объекта
- Сократить сроки проведения всех видов работ и соблюсти сроки ввода объекта в эксплуатацию
- Составить необходимый пакет документов для проведения экспертизы и сдачи строительного объекта сотрудникам технадзора
- Сократить общие строительные расходы с учётом оптимизации рабочих процессов и сокращения расходов на используемые материалы
- Согласование технических решений с представителями РДУ



ПОСТАВКА ОБОРУДОВАНИЯ

- Применение только качественного оборудования и комплектующих
- Поставка оборудования и расходных материалов для комплектации «под ключ»

Микропроцессорные технологии – разработчик широкого спектра устройств и готовых решений по релейной защите, автоматике, предиктивной диагностике, дуговой защите, контрольно-измерительным приборам, зарядным устройствам, блокам питания. Использование оборудования собственного производства на стадии проектирования позволяет раскрыть весь потенциал устройств и найти наиболее эффективное решение в любой даже самой сложной ситуации



СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ И ПУСКОНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ

Монтаж осуществляет завод-изготовитель, что гарантирует соблюдение всех норм и требований по установке оборудования. Профессиональный монтаж оптоволоконных трактов гарантирует их надёжную работу на всём заявленном сроке службы.

Регламентированный перечень действий и мероприятий по настройке, индивидуальному и комплексному тестированию оборудования с последующим вводом его в эксплуатацию и выдачей соответствующих протоколов



Неправильный монтаж



Наш монтаж

6960

систем введено
в эксплуатацию

3 года

гарантии
на выполненные работы

100%

соблюдения всех норм
и требований НТД

ЧТО ВЫ ПОЛУЧАЕТЕ, РАБОТАЯ С НАМИ

- Обучение эксплуатирующего персонала
- Консультационное сопровождение объекта на всём этапе эксплуатации
- Наладка от завода изготовителя – шеф-монтаж и шеф-наладка в одном
- Подготовка инструкций для оперативного персонала
- Шеф-монтаж и шеф-наладка по стоимости обычных работ

Наши специалисты знают, как правильно применять оборудование, потому что мы сами его производим. Мы курируем проекты от идеи до ввода в эксплуатацию, гарантируя правильное использование ресурсов оборудования. Наша квалификация подкреплена 15-летним опытом и участием в множестве успешных проектов



ЧТО ПОЛУЧАЕТ ЗАКАЗЧИК ПО ПРОЕКТУ

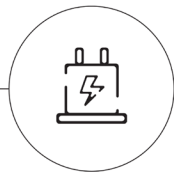
sk

6

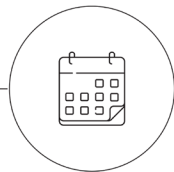
mt



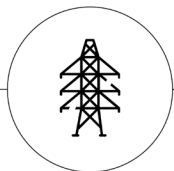
Сокращение сроков проектирования



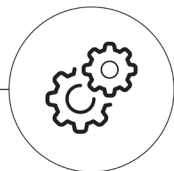
Снижение вероятности ошибок при проектировании



Сокращение сроков поставки оборудования



Сокращение сроков монтажа и пусконаладки



Исключительный сервис на всех этапах проекта

Мы знаем, чего хотят наши клиенты, и стремимся превзойти их ожидания. Наш подход ориентирован на глубокое понимание потребностей каждого клиента, что позволяет нам создавать индивидуальные предложения и обеспечивать высокий уровень удовлетворённости. С нами вы можете быть уверены в надёжности и качестве выполнения любых задач

ПРОЕКТЫ



Здесь можно
посмотреть наши
проекты

Микропроцессорные
технологии



7

