



СпецСтрой

от проекта до строительства



Деятельность компании

Штат высококвалифицированных специалистов, собственный проектный институт, наличие собственной техники и собственной производственной площадки позволяет компании предоставлять услуги:

Комплексного проектирования объектов нефтегазового, промышленного и складского сектора;

Наличие производственной базы, отдела комплектации, заключённые контракты с ведущими производителями металлопроката и строительных материалов, позволяет компании выполнять комплексное материально-техническое снабжение объектов строительства оборудованием и материалами;

Наличие собственной строительной техники, производственной базы позволяет выполнять комплексное строительство объектов «под ключ», и выполнять информационно-техническое сопровождение процесса запуска объекта в эксплуатацию.

Проектный институт

01

Выполнение проектной и рабочей документации для объектов нефтегазового сектора

03

Отдел ПТО, отдела снабжения

Комплексное материально-техническое снабжение и проектное сопровождение объектов строительства

02

Собственная техника

Наличие парка строительной техники позволяет выполнять все необходимые виды работ на строительной площадке

04

Производственные мощности

Изготовление строительных металлоконструкций и металлоконструкций резервуаров

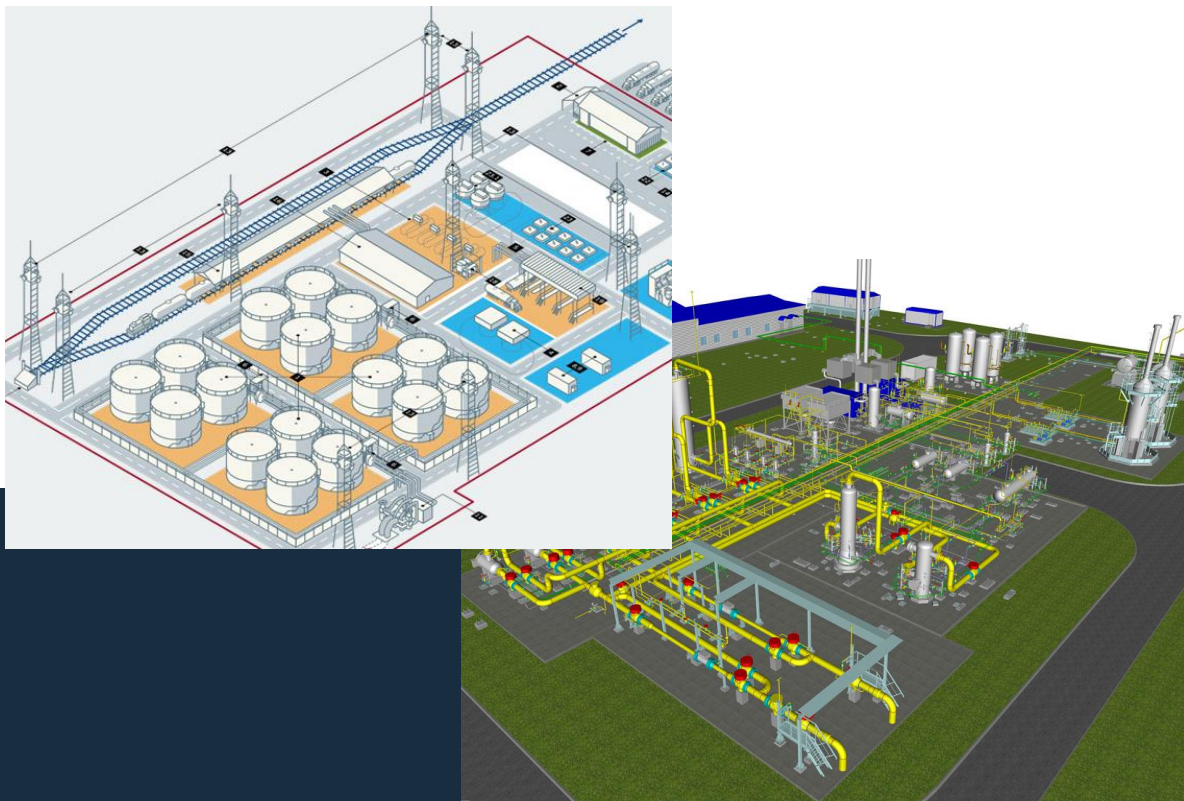


Проектный институт

Собственный проектный институт, технологический отдел, отдел ПТО позволяет предоставлять полный спектр услуг по проектированию и вводу в эксплуатацию объектов нефтегазовой сферы, объектов промышленной сферы, выполнение проектной документации на технологические эстакады, эстакады налива, наносные станции и станции пожаротушения.

Компания оказывает услуги по прохождению экспертизы и сопровождение ввода объекта в эксплуатацию.

Накопленный опыт позволяет гарантировать высокое качество выполняемых работ.



01

Проектно-технологический отдел

Выполнение всей необходимой проектной, рабочей документации необходимой для строительства

02

Отдел снабжения

Комплексное материально-техническое снабжение объектов строительства

03

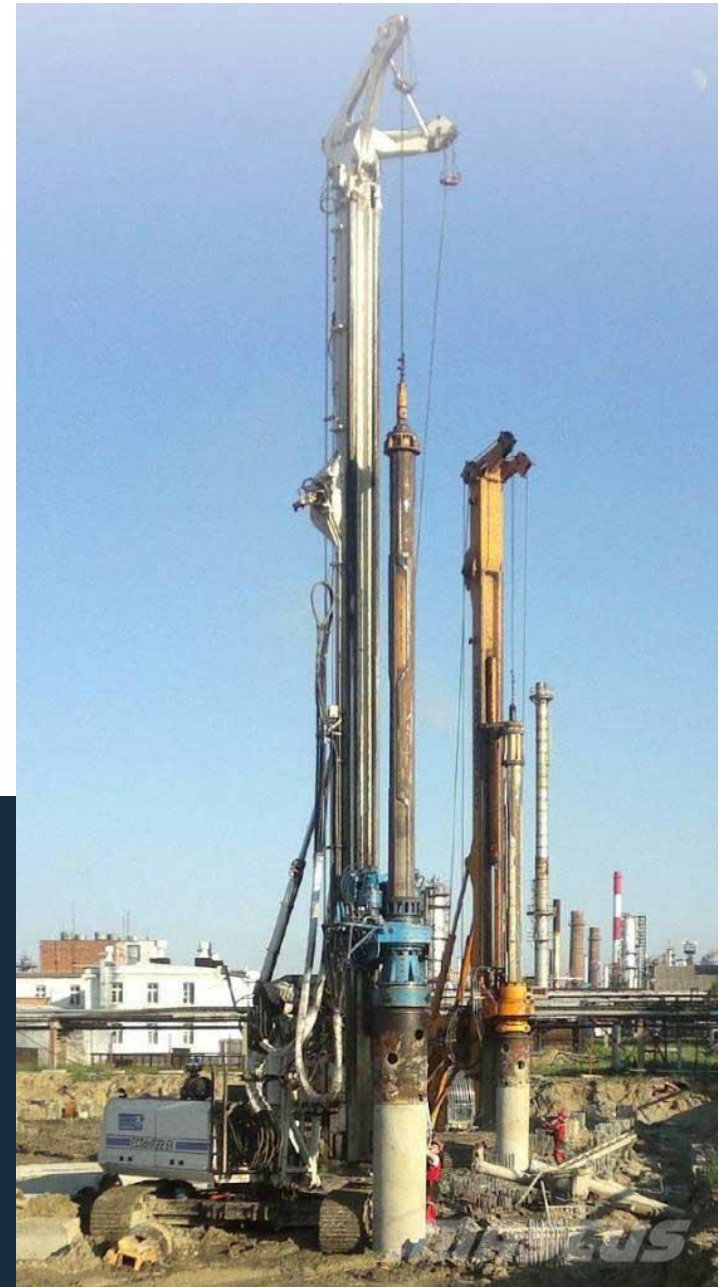
Отдел технического сопровождения

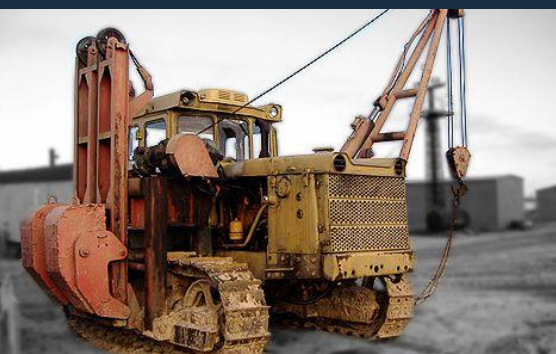
Сопровождение в прохождении экспертизы проектной документации

Техника и оборудование

В собственности компании находится более 50 единиц строительной техники и оборудования позволяющие выполнять следующие работы:

- ☑ **Оборудование для буровых работ**- Устройство оснований и всех видов фундаментов;
- ☑ **Оборудование для свайных** - Устройство оснований из свай;
- ☑ **Сертифицированное грузоподъемное оборудование**- Автокраны, вилочные погрузчики;
- ☑ **Трубопроводное оборудование** – Трубоукладчики, компрессоры, трубогибки;
- ☑ **Транспортные средства** – Самосвалы, автобусы, автомобили;
- ☑ **Переносное оборудование** - Пескоструйной оборудование, трансформаторы;
- ☑ **Вспомогательное оборудование** – Генераторы, компрессоры и др.
- ☑ **Сварочное оборудование;**
- ☑ **Испытательное оборудование** - Домкраты, манометры, масляные подстанции;
- ☑ **Оборудование для бетонных работ:** Бетононасосы, бетономешалки





В парке компании находится более 50 единиц специализированной строительной техники, позволяющей компании выполнять различные работы от устройства фундаментного основания до возведения каркаса различных зданий и сооружений.



Буровые и сваебойные установки Bauer, Sany – 15 шт.



Экскаваторы, погрузчики Амкорд – 5 шт.



Грузоподъемное оборудование Komatsu, КАМАЗ – 8 шт.



Автосамосвалы, Тягачи – 8 шт.

Лаборатория и аттестации

Наличие собственной лаборатории, полного перечня испытательного оборудования и отдела технического контроля, позволяет проводить все виды контроля качества (радиографический контроль, визуально-измерительный контроль, дефектоскопия) изготавливаемых металлоконструкций на производстве и на площадке строительства.

Контроль продукции производится на каждом этапе ее производства, сборки, начиная от проверки сырья и материалов для изготовления и заканчивая приемкой готовых изделий Заказчиком.

Специалисты лаборатории имеют все необходимые удостоверения и разрешения. Работники регулярно проходят проверку знаний, а также проходят обучение.

Компания имеет действующие аккредитации в ПАО «Газпром», ПАО «Роснефть», ПАО «Транснефть», ПАО «Сибур Холдинг», ООО «Русгазшельф», Baker Hughes и другие.

150 м²

Площадь собственной лаборатории, укомплектованной всем необходимым оборудованием для проведения испытаний и проверок материалов и оборудования.

> 30

Лаборатория имеет все необходимые измерительные приборы и инструменты, что позволяет осуществлять все виды контроля качества сырья и готовой продукции.

> 10

Количество квалифицированного персонала имеющего все необходимые удостоверения и аккредитации

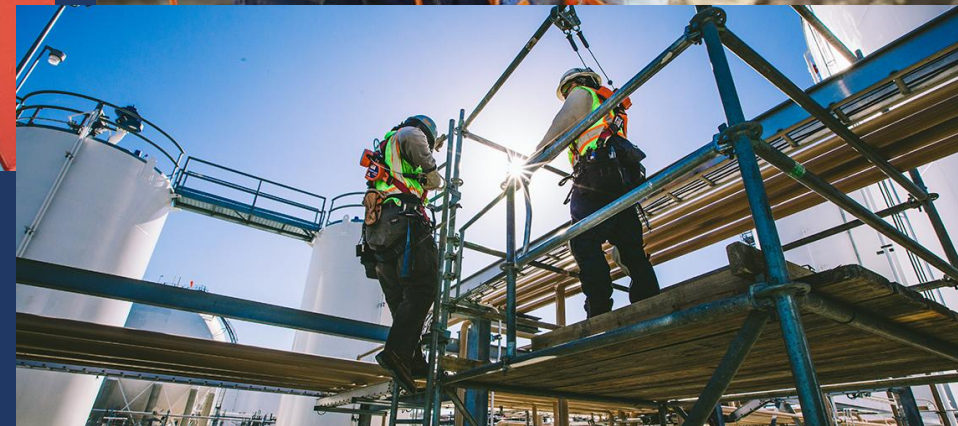


Персонал

Специалисты компании имеют многолетний опыт реализации проектов в нефтегазовой сфере, работники регулярно проходят проверку знаний, компания также на регулярной основе проводит обучение персонала.

Персонал имеет все необходимые аккредитации и разрешения, свидетельства НАКС, а также входят национальные реестры специалистов.

Общее число специалистов компании более 280 человек.



> 40

Количество специалистов проектно-технологического института компании.

> 20

Количество специалистов службы снабжения.

> 10

Количество специалистов службы сопровождения заказов

> 50

Аттестованных специалистов сварочного производства, имеющих действующие свидетельства и удостоверения НАКС.

> 60

Аттестованных специалистов осуществляющие монтаж металлоконструкций на строительной площадке.

Безопасность труда и экология

Наличие внедренной системы менеджмента качества ISO 9001:2015 подтверждает соответствие компания международным стандартам качества.

Наши клиенты могут быть уверены, что все процессы в компании организованы на отлично, персонал применяет сформулированные принципы в своей работе и соблюдает в документах закреплённые требования.



Наличие системы менеджмента качества

01

Все процессы компании отлично организованы, персонал понимает и соблюдает установленные в документах требования

Экологическая ответственность

02

При строительстве объектов применяются только ресурсосберегающие технологии. Компания выполняет все необходимые требования законодательства.

Реализованные проекты

В портфеле компании более 50 проектов выполненных качественно и в срок.

Компания изготавливает и монтирует технологические эстакады, эстакады налива нефтепродуктов, насосные станции пожаротушения.

Спроектировано объектов

Проектный институт позволяет вести комплексное проектирование объектов строительства.

Устройство оснований и фундамента

Выполненный объем бетонных работ

Смонтировано металлоконструкций

Собственная производственная база позволяет производить металлоконструкции любой сложности.

45 000 м²

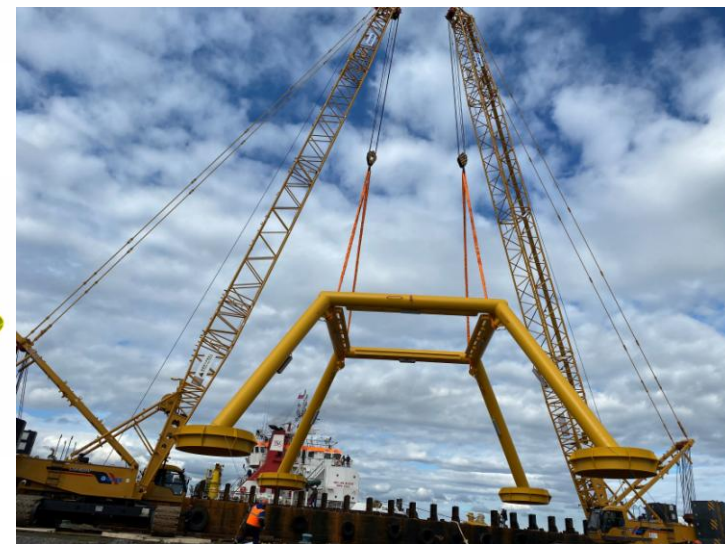
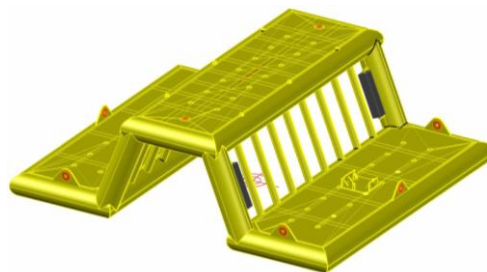
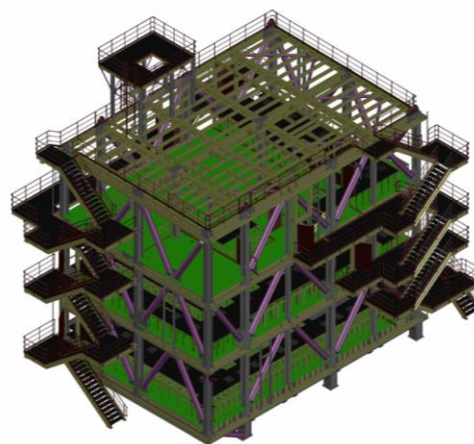
2100 м³

9800

ТН

Компания является участником не имеющего аналогов в мире подводного бурения для шельфового проекта. В частности были изготовлены и смонтированы защитные металлоконструкции для подводных сооружений.

Компания также собственными силами изготовила и смонтировала металлоконструкции блочно-модульных зданий.



Возможности компании

Компания «Спецстрой» предлагает услуги по комплексному выполнению объектов – от разработки всей необходимой проектной документации, до строительства объекта и помощью в оформлении всей необходимой сопроводительной документации для ввода объекта в эксплуатацию.

Опыт компании, наличие собственной производственной базы, наличие высококвалифицированного персонала и проектного института позволяет выполнять проекты любой сложности.

01

АО «Преображенскнефть»

Строительство резервуарного парка.

02

ООО «Арктик СПГ»

Защитные конструкции ЗК-ФА

Проектирование, изготовление и сборка защитных металлоконструкций для подводных сооружений

03

ООО «Еврохим»

Строительство резервуарного парка.

04

Газпромнефть-МНПЗ

Монтаж резервуара РВС 40 000 м³.

05

Группа компаний «АСБ»

Монтаж металлоконструкций силосов объемом 75 000 м³.





СпецСтрой

от проекта до строительства

443022, г. Самара, ул. Некрасовская 15