

## **Строительство зданий и сооружений**

1. Общестроительные работы
  - 1.1 Подготовительные работы
  - 1.2 Земляные работы
  - 1.3 Каменные работы
    - 1.3.1 Устройство бетонных и железобетонных конструкции
    - 1.3.2 Монтаж бетонных и железобетонных конструкций
  - 1.4 Монтаж лёгких ограждающих конструкций
  - 1.5 Изоляционные работы
  - 1.6 Кровельные работы
  - 1.7 Благоустройство территории
  - 1.8 Осуществление функций генерального подрядчика
2. Санитарно-технические работы
  - 2.1 Работы по устройству наружных инженерных сетей и коммуникаций
  - 2.2 Работы по устройству внутренних инженерных систем и оборудования

## **Электромонтажные работы**

1. Техническое обслуживание
2. Ремонт
3. Монтаж

## **Судоремонтные работы**

### **Строительство зданий и сооружений**

Осуществление деятельности по строительству зданий и сооружений высотой до 40 метров

#### **1. Общестроительные работы**

##### **1.1 Подготовительные работы:**

- Расчистка территорий и подготовка их к застройке;
- Разработка и демонтаж зданий и сооружений;
- Строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;
- Укладка рельсовых путей.

##### **1.2 Земляные работы:**

- Разработка выемок, вертикальная планировка;
- Уплотнение грунтов и устройство грунтовых подушек;
- Земляные работы в просадочных и пучинистых грунтах.

##### **1.3 Каменные работы**

###### **1.3.1 Устройство бетонных и железобетонных конструкции:**

- Опалубочные и арматурные работы;
- Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций.

### **1.3.2 Монтаж бетонных и железобетонных конструкций:**

- Монтаж фундаментов и стен подземной части зданий;
- Монтаж элементов конструкций надземной части зданий (колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, панелей стен);
- Монтаж вентиляционных блоков, объёмных блоков шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин.

### **1.4 Монтаж лёгких ограждающих конструкций:**

- Металлические конструкции;
- Ограждающие конструкции из экструзионных панелей и плит;
- Каркасно-обшивные перегородки;
- Стены из панелей типа «Сэндвич»;
- Стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;
- Оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля ПВХ, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов.

### **1.5 Изоляционные работы:**

- Устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе, горячих асфальтовых смесей, битумоперлита и битумокерамзита;
- Устройство изоляции из полимерных рулонных и листовых материалов;
- Устройство изоляции из цементных растворов;
- Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;
- Устройство изоляции из металлических листов;
- Устройство теплоизоляции с применением мягких, жёстких и полужёстких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек изоляции из жёстких материалов;
- Устройство теплоизоляции из плит из сыпучих материалов.

### **1.6 Кровельные работы:**

- Устройство кровель из рулонных материалов;
- Кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;
- Устройство кровли из штучных материалов;
- Устройство деталей кровли из металлических листов.

### **1.7 Благоустройство территории:**

- Устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок;
- Устройство открытых спортивных сооружений;
- Озеленение территории.

### **1.8 Осуществление функций генерального подрядчика**

## **2. Санитарно-технические работы**

### **2.1 Работы по устройству наружных инженерных сетей и коммуникаций:**

- Устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;
- Установка запорной арматуры;
- Прокладка тепловых сетей с температурой теплоносителя до 115 град. С (в том числе

из полимерных материалов);

- Прокладка водопроводных сетей (в том числе из полимерных материалов);
- Прокладка канализационных сетей (в том числе из полимерных материалов).

### **2.2 Работы по устройству внутренних инженерных систем и оборудования:**

- Устройство систем отопления и вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;
- Устройство тепловых систем с температурой теплоносителя до 115 град. С (в том числе из полимерных материалов);
- Устройство водопроводных систем и оборудования (в том числе из полимерных материалов);
- Устройство канализационных систем и оборудования (в том числе из полимерных материалов);
- Установка санитарно-технических приборов;
- Установка приборов учёта и контроля.

### **Электромонтажные работы**

Деятельность по техническому обслуживанию, монтажу, ремонту, пусконаладочным работам в области энергетики

#### **1. Техническое обслуживание:**

- Техническое обслуживание электрических распределительных сетей, сетей освещения и электроснабжения напряжением до 1кВ для коттеджей, офисов, мобильных, жилых и общественных зданий и сооружений, промышленных объектов;
- Техническое обслуживание линий электропередачи и силового оборудования распределительных устройств (пунктов) напряжением до 1кВ;
- Техническое обслуживание вспомогательного оборудования распределительных устройств (пунктов) напряжением до 1 кВ;
- Техническое обслуживание систем управления, защиты, автоматики, КИП и сигнализации распределительных устройств (пунктов) напряжением до 1 кВ.

#### **2. Ремонт:**

- Ремонт основного оборудования и аппаратов для электрических распределительных устройств (пунктов) переменного тока напряжением до 1 кВ;
- Ремонт вспомогательного оборудования распределительных устройств (пунктов) напряжением до 1 кВ;
- Ремонт оборудования и цепей управления, защиты, автоматики, сигнализации и измерений электрических распределительных устройств напряжением до 1 кВ;
- Ремонт арматуры, элементов, узлов, проводов (тросов) и деталей воздушных линий электропередачи переменного тока напряжением до 1 кВ.

#### **3. Монтаж:**

- Монтаж электрических машин постоянного и переменного тока общего и специального назначения напряжением до 1 кВ;
- Монтаж основного и вспомогательного силового оборудования распределительных устройств (пунктов) напряжением до 1 кВ;
- Монтаж сетей и систем управления, защиты, автоматики, измерений и сигнализации распределительных устройств (пунктов) напряжением до 1 кВ;
- Монтаж систем и приборов учёта расходования электрической энергии;
- Монтаж воздушных линий электропередачи переменного тока напряжением до 1 кВ;
- Монтаж кабельных линий электропередачи переменного тока напряжением до 1 кВ;
- Монтаж наружных и внутренних (воздушных и кабельных) сетей освещения и электроснабжения напряжением до 1 кВ;
- Монтаж заземляющих устройств всех типов и цепей заземления;
- Монтаж реконструкция и модернизация электротехнологического оборудования и электротехнических установок напряжением до 1 кВ.

### **Судоремонтные работы:**

- Ремонт корпусов судов с классом Речного Регистра, судовых устройств, судовых систем;
- Разработка технологической документации на монтаж, наладку электрооборудования, средств связи и электрорадионавигационного оборудования на судах с классом Речного Регистра;
- Дефектация, монтаж и наладка судового электрооборудования, средств связи и электрорадионавигационного оборудования на судах с классом Речного Регистра.