**2.. Трудовые функции**

2.1. - - -

2.2. Разработка и ведение организационно-технологической и исполнительной документации строительной организации

2.3. Организация работ и руководство работами по организационно-технологическому и техническому обеспечению строительного производства в строительной организации

**Должностные обязанности**

**2.1.**

**2.2.**

**2.3.** **В рамках трудовой функции «**Организация работ и руководство работами по организационно-технологическому и техническому обеспечению строительного производства в строительной организации**» инженер ПТО имеет следующие должностные обязанности (трудовые действия):**

|  |
| --- |
| 2.5.1. Выявление недостатков проектных решений и несоответствий в составе и объемах строительных работ. |
| 2.5.2. Подготовка и согласование с заказчиком предложений по изменению проектных решений и объемов строительных работ |
| 2.5.3..Проведение совместно со смежными специализированными подразделениями строительной организации проверки сметных расчетов, прилагаемых к проектной и рабочей документации |
| 2.5.4. Подготовка в необходимых случаях технической части дополнительных соглашений с заказчиком об изменении договорных обязательств на основании согласованных замечаний и предложений |
| 2.5.5.Планирование и контроль разработки технической части договоров со специализированными и субподрядными организациями |
| 2.5.6. Планирование и контроль проведения мероприятий строительного контроля результатов работ, выполняемых субподрядными организациями  2.5.7. \_ \_ \_ |

**Необходимо уметь:**

Читать и анализировать проектную, рабочую и другую строительную техническую документацию.

Составлять сводную ведомость замечаний и предложений по проектной и рабочей документации.

Проверять и анализировать сметную документацию.

Составлять технические задания и анализировать ход выполнения проектирования, конструирования и изготовления нестандартного оборудования, монтажной оснастки, закладных деталей, отдельных конструкций

….

**Необходимо знать:**

Требования нормативных правовых актов в области градостроительства.

Требования нормативных технических и руководящих документов в области организации строительного производства.

Требования нормативных правовых актов в области технического регулирования и стандартизации в строительстве.

Состав и требования к оформлению проектной и рабочей документации.

Требования нормативных правовых актов в области градостроительства.

Состав, методы разработки и требования к оформлению проекта организации строительства и проекта организации работ по сносу и демонтажу объектов капитального строительства

….