

Б) производит приемку подготовленных к освидетельствованию скрываемых работ, ответственных конструкций и законченных конструктивных элементов, передаваемых для продолжения работ другому исполнителю. Результаты приемки записывают работниками Отдела контроля качества строительных работ в журнал производства работ.

В) Осуществляет контроль за соблюдением технологических процессов, проведением своевременно и в установленном объеме лабораторных испытаний, а также за метрологическим и геодезическим обеспечением работ;

Г) Контролирует достоверность, своевременность и правильность ведения производственной и исполнительной документации;

Д) Осуществляет контроль за своевременным исполнением указаний технического надзора заказчика, авторского надзора проектных организаций и органов государственного архитектурно-строительного контроля по вопросам качества строительно-монтажных работ, за устранением дефектов, выявленных в процессе строительства.

## 5.7. Мероприятия по безопасности труда.

При производстве работ следует соблюдать требования строительных норм «безопасность труда в строительстве» ч.1 СНиП 12-04-200201 «Общие требования», ч.2 СНиП 12-03-2001 «Строительное производство» и типового альбома А11-2011.

Все работы в охранной зоне действующих в/в сетей электроснабжения и ЛЭП выполняются по наряд-допуску с письменного разрешения владельца. Стоянки автотранспорта, расположение отвала в охраняемой зоне запрещены.

В проекте предусматриваются следующие общеплощадочные мероприятия:

- ограждение территории производства работ и опасных зон;
  - электроосвещение участка работ;
  - обустройство площадки строительства предупредительными, указательными и запрещающими знаками по технике безопасности;
  - наличие на участке средств оказания первой медицинской помощи;
- Технологические мероприятия:
- методы производства работ приняты с соблюдением требований ТБ;
  - подбор и расстановка строительных машин в соответствии с требованиями ТБ;
  - применение только инвентарных приспособлений для производства работ и монтажа.

Для перехода через траншеи при прокладке сетей при необходимости устанавливать переходные мостики.

|              |              |              |        |       |      |              |  |  |      |
|--------------|--------------|--------------|--------|-------|------|--------------|--|--|------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |        |       |      |              |  |  | Лист |
|              |              |              |        |       |      |              |  |  |      |
|              |              |              |        |       |      |              |  |  |      |
| Изм.         | Кол.уч       | Лист         | № док. | Подп. | Дата | 19/14-01-ПОС |  |  | 1.7  |