



## **СОСТАВ ПРОЕКТА ПРОИЗВОДСТВА РАБОТ КРАНОМ (ППРк)**

Проект производства работ краном выполняется с учетом требований:

- СП 48.13330.11 Организация строительства;
- СНИП 12-03-2001 Безопасность труда в строительстве. часть 1. Общие требования
- СНИП 12-04-2002 Безопасность труда в строительстве. часть 2. Строительное производство
- РД 11-06-2007 Методические рекомендации о порядке разработки проектов производства работ грузоподъемными машинами и технологических карт погрузочно-разгрузочных работ
- Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 12 ноября 2013 г. N 533 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения"

### **Состав проекта:**

- Перечень работников, которых необходимо ознакомить с ППР;
- Ведомость согласований;
- Приказ о письменном назначении ответственных лиц за безопасное производство работ с применением ПС;
- Приказ о назначении лица, ответственного за безопасную эксплуатацию электрохозяйства на объекте;
- График выхода на работу лиц, ответственных за безопасное производство работ с применением ПС и обслуживающего персонала;
- Справка о выделении электроэнергии (башенный кран);
- Справка о распределении электроэнергии (башенный кран);
- Указания к производству работ;
- Стройгенплан;
- Разрезы;
- Привязка знаков;
- Схемы строповок;
- Схема основания кранового пути (башенный кран);
- Основные и дополнительные знаки безопасности;
- Проект основания крана (отдельный проект);
- Проект на защитное ограждение от выхода опасной зоны за пределы строительной площадки (отдельный проект при необходимости).