

в строительстве» ч.1 и ч.2, СНИП 3.02.01.87 «Земляные сооружения, основания и фундаменты» и СО 34.20.803 «Методические указания по монтажу ВЛ 6-20 кВ с защищенными проводами».

Охрана труда и техника безопасности при прокладке и монтаже ВЛ-6 кВ обеспечивается принятием всех проектных решений в строгом соответствии с ПУЭ.

Для обеспечения охраны труда и техники безопасности проектом предусмотрено:

- использование изделий, имеющих сертификаты установленного образца;
- использование при выполнении монтажных работ машин и механизмов, в конструкции которых заложены принципы охраны труда;
- высокая степень механизации монтажных работ.

Для обеспечения охраны труда и техники безопасности монтажные и наладочные работы и эксплуатацию производить в соответствии с Межотраслевыми правилами по охране труда (правила безопасности) при эксплуатации электроустановок ПОТ Р М-016-2001 РД 153-34.0-03.150-00 и СНиП 12-03-2001.

Работники обязаны знать и выполнять следующие основные правила безопасности при выполнении работ по прокладке и монтажу ВЛ- 6 кВ:

- пройти медицинский осмотр.
- быть обучены безопасным методам труда при работах вблизи действующих электроустановок.
- работники допускаются к работе после прохождения инструктажа (вводного и на рабочем месте) по охране труда, производственной санитарии и пожарной безопасности;
- в составе бригады должен быть работник, который прошел обучение и умеет оказать первую доврачебную помощь;
- рабочие должны быть обеспечены средствами индивидуальной защиты;
- бригада должна быть обеспечена устойчивой связью и медицинской аптечкой;
- бригада должна получать инструктаж по охране и безопасности труда;
- запрещается находиться в опасных зонах, при работе строительных машин и механизмов;
- перед перемещением оборудования все элементы должны быть надежно закреплены, а инструмент и незакрепленные предметы удалены;

37/12-ЭС.ПЗ

Капитальный ремонт ВЛ-6 кВ  
л. 711

Пояснительная записка

Стадия	Лист	Листов
Р	4	5

Проектная фирма  
«ЭнергоПроект»

Формат А4