

- A-p +* 1.2 По кабельным линиям
- o.закладка* 1.2.1.Проект кабельных линий.
- A-p +* 1.2.2.Инвентарная опись всех элементов кабельной линии.
- o.закладка* 1.2.3.Протоколы заводских испытаний барабанов с кабелем,а при их отсутствии - протоколы испытаний кабелей до прокладки на монтажной площадке.
- A-p +* 1.2.4.Протокол испытания и вскрытия кабелей импортного изготовления лабораторией МКС.
- A-p +* 1.2.5.Акт разбивки осей и дна кабельной траншеи.
- A-p +* 1.2.6.Акт и чертежи на скрытые работы по трассе с указанием их мест пересечений и сближений кабелей со всеми подземными коммуникациями.
- A-p +* 1.2.7.Акт приемки траншей,каналов,блоков,консолей в туннелях и т.п. под прокладку кабелей.
- A-p +* 1.2.8.Акт наружного осмотра кабелей на барабанах перед прокладкой.
- A-p +* 1.2.9.Протокол прогрева кабелей перед прокладкой при отрицательных температурах окружающей среды.
- закладка* 1.2.10.Акт технического надзора за прокладкой кабелей и монтажа муфт.
- A-p +* 1.2.11.Акт осмотра кабелей перед засыпкой в траншее и каналах перед их закрытием.
- Монтажные* 1.2.12.Исполнительный чертеж трассы кабельной линии.
- A-p +* 1.2.13.Журнал прокладки кабелей и монтажа соединительных муфт и концевых заделок.
- + A-p +* 1.2.14.Справка из отдела подземных сооружений о сдаче в ОПС исполнительного чертежа проложенных линий.
- + A-p +* 1.2.15.Протокол испытания кабелей 1 - 10 кВ. повышенным напряжением после окончания монтажа б ном.
- 1.2.16.Протокол измерения сопротивления заземления концевых заделок.
- 1.2.17.Протокол проверки целостности и фазировки жил кабеля.
- 1.2.18.Протокол замера переходного сопротивления пайки наконечников на кабелях с алюминиевыми жилами на центрах питания (замер производится персоналом МКС по вызову монтажной организаций при монтаже концевых заделок ).
- 1.2.19.Контрольно-учетные паспорта на соединительные эпоксидные муфты (используемые в МКС в качестве стопорных).
- закладка* 1.2.20.Акт о передаче кабельных линий в эксплуатацию и на баланс района или договор.
- 1.2.21.Для КЛЭП 110 кВ. и выше дополнительные документы перечислены в п.5.8.7.ПТЭ.
- в курсе* 1.2.22.Технические условия.
- 1.2.23.Гарантийное письмо.