



Условные графические обозначения

Обозначение	Наименование	Примечание
	Проектируемая КЛ-6 кВ в трубе	
	Проектируемая КЛ-6 кВ в земле	

Общие указания

1. Рабочий проект " Электроснабжение ЭПУ потребителей в соответствии с договором на ТП № 4-54-20-3016 2. Армавир", выполнен на основании технического задания, выданным АО "НЭСК-электросети".

2. Проектом предусматривается строительство КЛ-6 кВ от РЧ-6кВ ТП-281 до РЧ-6 кВ проектируемой КТП в районе СНТ "Заря Востока" вблизи КТП-0121 кабелем АСБл-10.

3. Электромонтажные работы выполнять в соответствии с требованиями нормативных документов.

4. Электрооборудование и материалы, применяемые при монтаже, должны иметь сертификат соответствия Госстандарта России. Монтаж, проектируемой кабельной линии электропередач 6 кВ, выполнить в соответствии с ссылочными документами.

5. При разбивке трасс вызвать за три дня до начала работ представителей всех заинтересованных организаций и уточнить у них глубины залегания коммуникаций.

6. Пересечения КЛ-6 кВ с подземными коммуникациями выполняются по типовому проекту серии А5-92 "Прокладка кабелей напряжением до 35кВ в траншеях".

7. Пересечение КЛ-6 кВ автомобильной дороги выполнить закрытым способом, методом ГНБ, под углом 90°. Рабочий котлован предусмотреть за пределами полосы отвода автомобильной дороги. Приемный котлован предусмотреть за пределами полосы отвода автомобильной дороги. Разрытие откосов земляного полотна автомобильной дороги запрещено.

8. При пересечении автодороги использовать в качестве футляра ПНД трубу ПЭ-80 SDR21 280x5,3 мм.

9. Место пересечения с автомобильной дорогой должно быть обозначено соответствующими знаками и надписями по обеим сторонам.

10. Перед прокладкой КЛ 6 кВ в местах пересечения с существующими коммуникациями для уточнения глубины и места прокладки последних выполнить ручным способом.

11. На период производства работ согласовать с местной ГИБДД схему расстановки дорожных знаков, ограждений, освещения в ночное время.

12. При производстве работ предусмотреть мероприятия исключающие выезд техники на проезжую часть и обочины автодороги, вынос посторонних предметов на проезжую часть. После производства работ прилегающую территорию к автомобильной дороге привести в надлежащее состояние.

13. Выполнить все технические условия и требования полученные при согласовании проекта.

14. Технические решения, принятые в рабочих чертежах, соответствуют требованиям экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и других норм, действующих на территории Российской Федерации, и обеспечивают безопасную для жизни и здоровья людей эксплуатацию объекта при соблюдении предусмотренных рабочими чертежами мероприятий.

Инв. N подл.	Подпись и дата	Взам.инв. N

Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	12-04-21-ЭС	Лист
							1.3