



Ведомость участков			
№	Участок, № опор	длина, м	марка провода, кабеля
1	Ф.1(КТП-оп.38)	836	СИП2 3Х95+1+95
3	Ф.2(КТП-оп.9,39-49)	462	СИП2 3Х95+1+95
5	Ф.3(КТП-оп.65)	321	СИП2 3Х95+1+95
6	Ф.4(КТП-оп.68)	120?	АСБ 4x120
7	Ф.4(оп.68-оп.73)	160	СИП2 3Х95+1+95
8	Ф.5 (КТП-оп.68)	120?	АСБ 4x120
9	Ф.5(оп.68-оп.71)	100	СИП2 3Х95+1+95
10	Ф.6 (КТП-ввод в дом)	250?	АСБ 4x50
11	Ответвления к домам	960	СИП2 3x16+1x16

№	Общие сведения	
1	Протяженность всего (СРЭС)	2479
1.1	В т.ч. кабель	700
1.2	В т.ч. СИП	1879
1.3	абонентских ВЛ	
1.4	абонентских КЛ	
2	Опор всего	73
3	В т.ч. абонентских	
4	Однофазные ввода	
5	В т.ч. абонентских	
6	Трехфазные ввода	41
7	В т.ч. абонентских	
8	Количество светильников	

Внесение изменений в схему					
№	Дата	Расп.документ	Должность	ФИО	Подпись

Утвердил				
Проверил				
Утвердил				
Проверил				
Поопорная схема ВЛ-0,4 кВ с КТП-641 Подмоклово СРЭС				
	Должность	Фамилия И.О.	Дата	Подпись
Утвердил	Зам.гл.инженера	Казаков С.В.		
Согласовал	мастер	Рожков В.М.		
Проверил	гл.специалист	Лапко И.Н.		
Чертил	вед.инженер	Косарев О.А.		