



Ведомость участков			
№	Участок, № опор	длина, м	марка провода, кабеля
1	Ф.1(МТП-оп.1)	20	СИП2А 4х70
2	Ф.1(МТП-оп.3-36-21)	1320	А-35
3	Ф.2(МТП-оп.89-91)	140	СИП2А 4х50
4	Ф.2(оп.97-98)	40	СИП2А 4х25
5	Ф.2(оп.91-96)	200	А-35
6	Ф.2(оп.89-106)	480	СИП2А 4х50
7	Ф.3(МТП-оп.1)	20	СИП2А 4х70
8	Ф.3(оп.1-3)	80	А-35
9	Ф.3(оп.3-58)	440	СИП2А 4х70
10	Ф.3(оп.58-65, 58-70, 55-73)	600	А-25
11	Ф.3(оп.50-39)	480	А-35
12	Ответвления к домам		А-16, А-25, СИП2х16, СИП 4х16

№	Общие сведения	
1	Протяженность всего (СРЭС)	4200
1.1	В т.ч. кабель	
1.2	В т.ч. СИП	1120
1.3	абонентских ВЛ	600
1.4	абонентских КЛ	
2	Опор всего	128
3	В т.ч. абонентских	15
4	Однофазные ввода	100
5	В т.ч. абонентских	4
6	Трехфазные ввода	2
7	В т.ч. абонентских	2
8	Количество светильников	23

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

Утвердил				
Проверил				
Утвердил				
Проверил				
Поопорная схема ВЛ-0,4 кВ с МТП-142 Каменка СРЭС				
	Должность	Фамилия И.О.	Дата	Подпись
Утвердил	Зам.гл.инженера	Казаков С.В.		
Согласовал	и.о.мастера	Новов А.С.		
Проверил	Гл.специалист	Лапко И.Н.		
Чертил	инженер	Хромова М.Ю.		