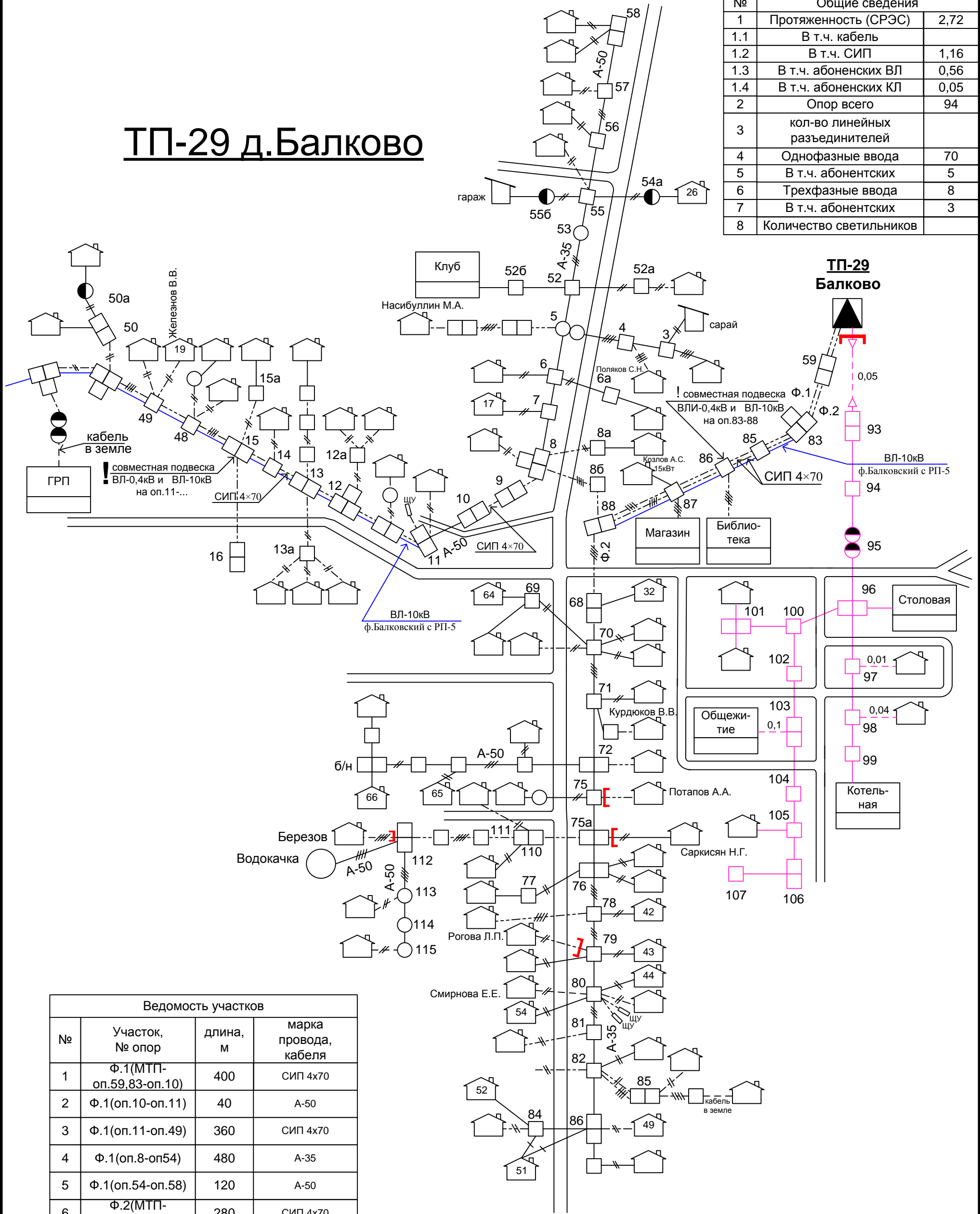


ТП-29 д.Балково

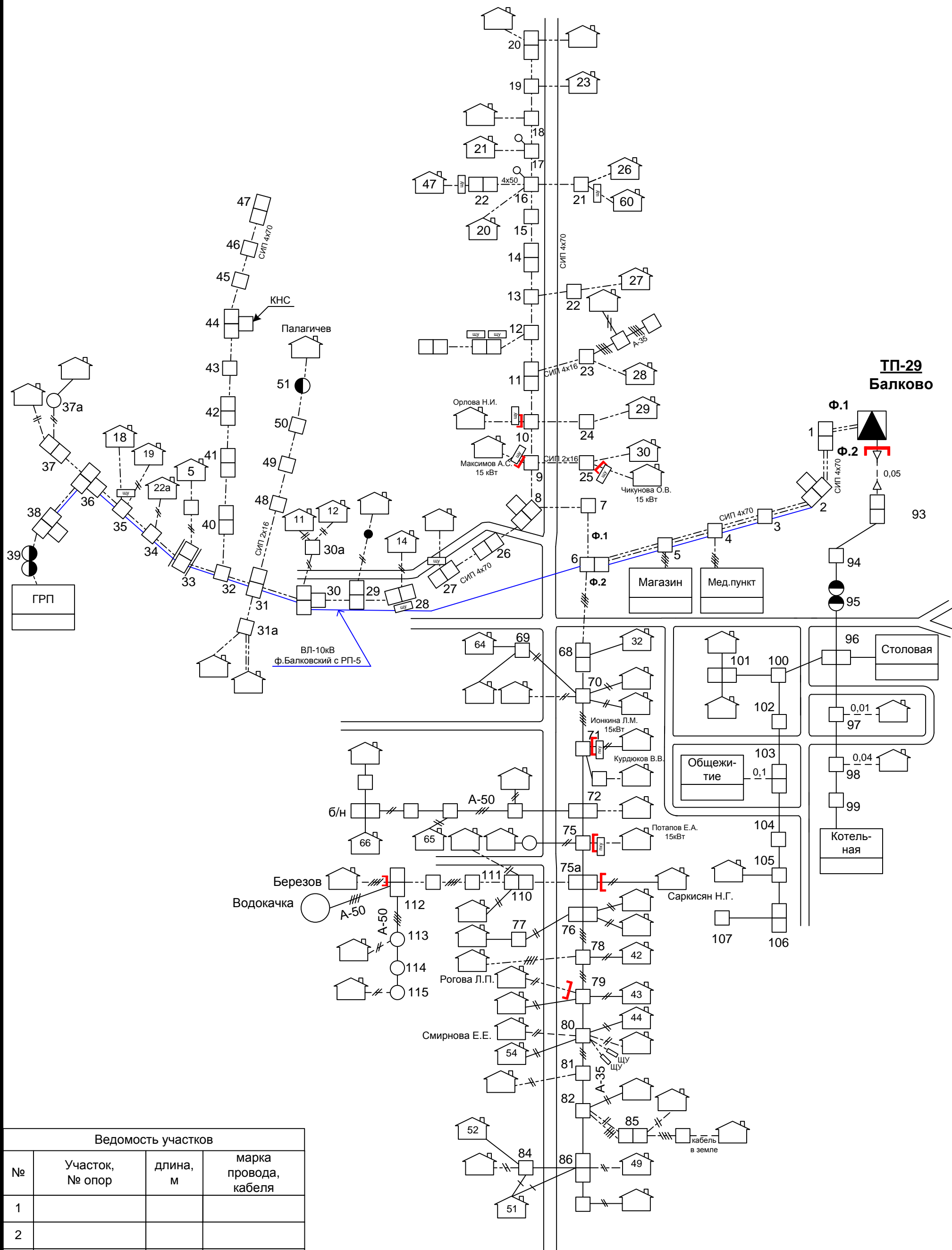


№	Общие сведения	
1	Протяженность (СРЭС)	2,72
1.1	В т.ч. кабель	
1.2	В т.ч. СИП	1,16
1.3	В т.ч. абоненских ВЛ	0,56
1.4	В т.ч. абоненских КЛ	0,05
2	Опор всего	94
3	кол-во линейных разъединителей	
4	Однофазные вввода	70
5	В т.ч. абонентских	5
6	Трехфазные вввода	8
7	В т.ч. абонентских	3
8	Количество светильников	

Ведомость участков			
№	Участок, № опор	длина, м	марка провода, кабеля
1	Ф.1(МТП-оп.59,83-оп.10)	400	СИП 4х70
2	Ф.1(оп.10-оп.11)	40	А-50
3	Ф.1(оп.11-оп.49)	360	СИП 4х70
4	Ф.1(оп.8-оп.54)	480	А-35
5	Ф.1(оп.54-оп.58)	120	А-50
6	Ф.2(МТП-оп.59,83-68)	280	СИП 4х70
7	Ф.2(оп.68-86)	600	А-35
8	Ф.2(оп.75а,110-112)	160	СИП 4х50
9	Ф.2(оп.112-оп.115)	120	А-50
10	Ф.2(оп.72-оп.б/н)	160	А-50

Утвердил				
Проверил				
Утвердил				
Проверил				
Поопорная схема ВЛ-0,4кВ с ТП-29 д.Балково				
	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	техник	Буева М.С.		

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



Ведомость участков			
№	Участок, № опор	длина, м	марка провода, кабеля
1			
2			
3			
4			
5			

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

Утвердил				
Проверил				
Утвердил				
Проверил				
Поопорная схема ВЛ-0,4кВ с ТП-29 д.Балково				
	Должность	Фамилия И.О.	Дата	Подпись
Утвердил	Зам.гл.инженера	Казakov С.В.		
Согласовал	мастер	Рожков В.М.		
Проверил	Гл.специалист	Лапко И.Н.		
Чертил	техник	Буева М.С.		