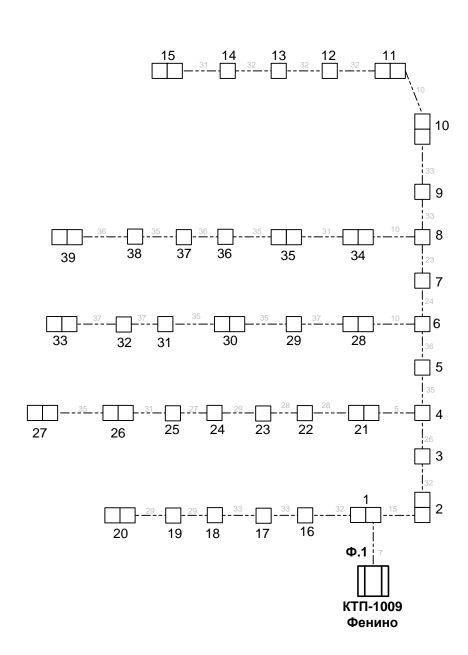
Nº	Общие сведения				
1	Протяженность всего (СРЭС)	1,114			
1.1	В т.ч. кабель, км				
1.2	В т.ч. СИП, км	1,114			
1.3	абоненских ВЛ, км				
1.4	абоненских КЛ, км				
2	Опор СРЭС всего, шт.	36			
3	Опор абонентских, шт.				
4	Однофазные ввода, шт.				
5	В т.ч. абонентских, шт.				
6	Трехфазные ввода, шт.				
7	В т.ч. абонентских, шт.				
8	Количество светильников, шт.				

Ведомость участков						
Nº	Участок, № опор	длина, м	марка провода, кабеля			
1	Ф.1(КТП-оп.15)	401	СИП-2 3х95+1х95			
2	Ф.1 (оп.1-20)	156	СИП-2 3х95+1х95			
3	Ф.1 (оп.4-27)	183	СИП-2 3х70+1х70			
4	Ф.1 (оп.6-33)	191	СИП-2 3х70+1х70			
5	Ф.1 (оп.8-39)	183	СИП-2 3х70+1х70			



Утвердил		
Проверил		
Утвердил		
Проверил		

## Поопорная схема ВЛ-0,4 кВ с КТП-1009 Фенино СРЭС

							Должность	Фамилия И.О.	Дата	Подпись
	Внесение изменений в схему				Утвердил	Гл.инженер	Казаков С.В.	18.08.16		
Nº	Дата	Расп.документ	Должность	ФИО	Подпись	Согласовал	мастер	Молодцов М.Г.	18.08.16	
						Провория	'			
						Проверил				
						Чертил	инженер	Протасова М.С.	18.08.16	