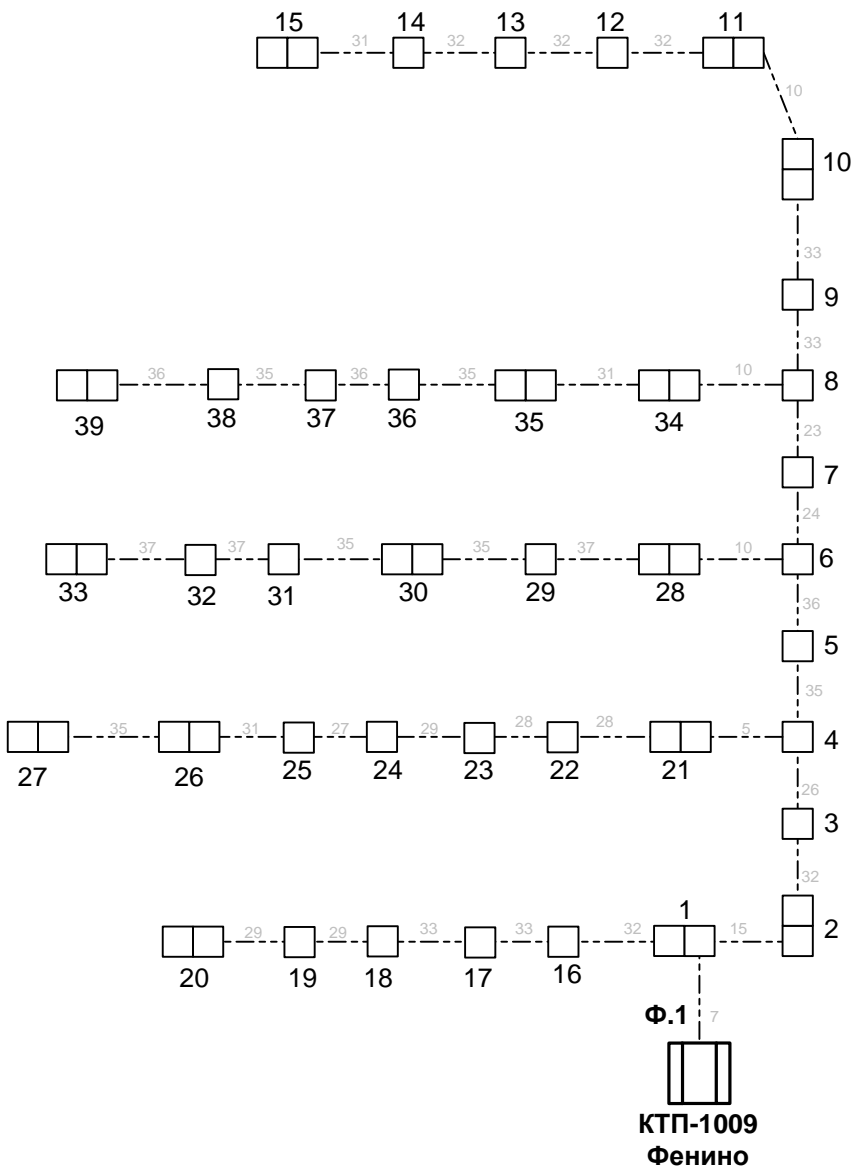


№	Общие сведения	
1	Протяженность всего (СРЭС)	1,114
1.1	В т.ч. кабель, км	
1.2	В т.ч. СИП, км	1,114
1.3	абоненских ВЛ, км	
1.4	абоненских КЛ, км	
2	Опор СРЭС всего, шт.	36
3	Опор абонентских, шт.	
4	Однофазные ввода, шт.	
5	В т.ч. абонентских, шт.	
6	Трехфазные ввода, шт.	
7	В т.ч. абонентских, шт.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

Ведомость участков			
№	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
Утвердил	Гл.инженер	Казаков С.В.	18.08.16	
Согласовал	мастер	Молодцов М.Г.	18.08.16	
Проверил				
Чертил	инженер	Протасова М.С.	18.08.16	

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