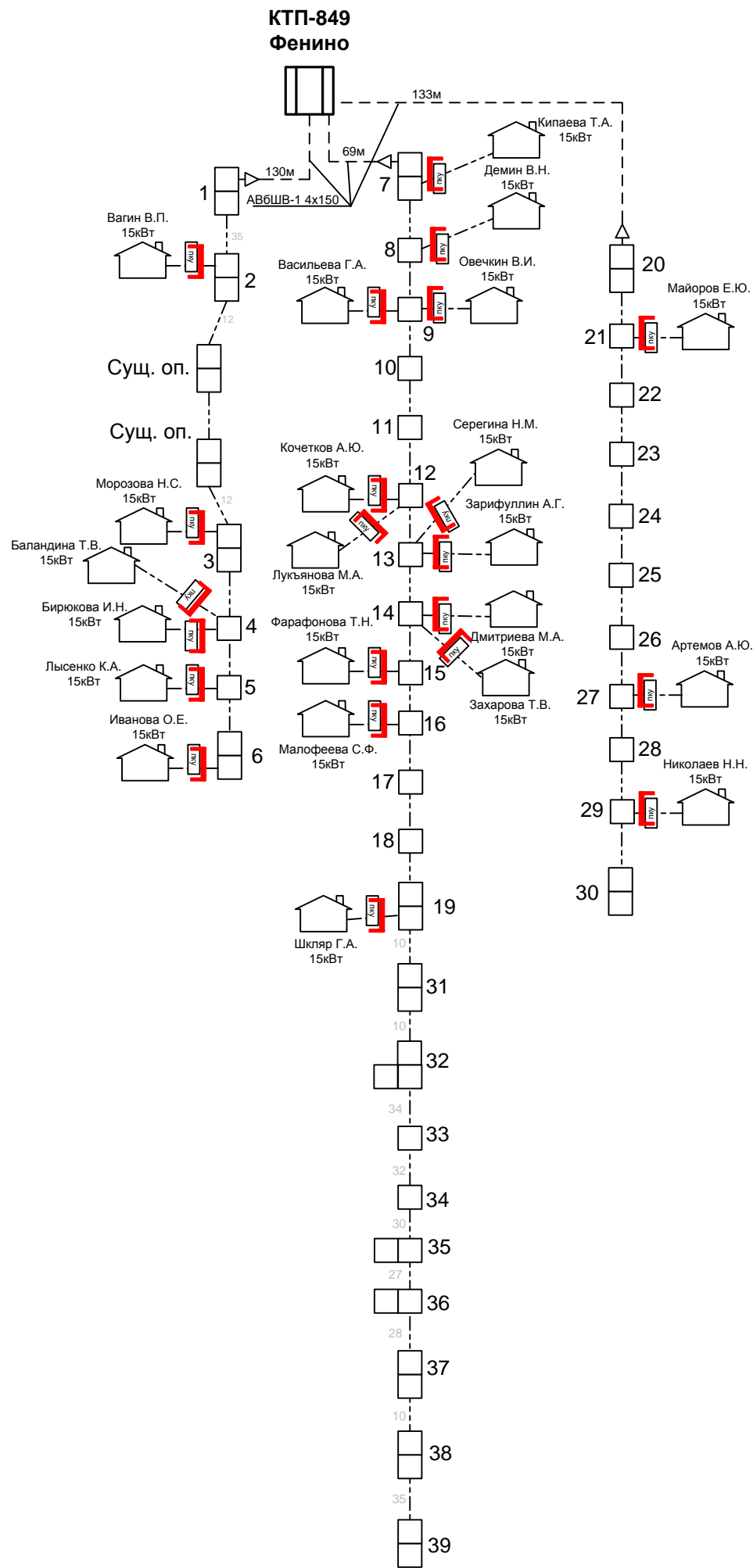


№	Общие сведения	
1	Протяженность всего (СРЭС)	0,882
1.1	В т.ч. кабель, км	0,332
1.2	В т.ч. СИП, км	0,882
1.3	абонентских ВЛ, км	
1.4	абонентских КЛ, км	
2	Опор всего, шт.	30
3	В т.ч. абонентских, шт.	
4	Однофазные ввода, шт.	
5	В т.ч. абонентских, шт.	
6	Трехфазные ввода, шт.	
7	В т.ч. абонентских, шт.	
8	Количество светильников, шт.	



Ведомость участков			
№	Участок, № опор	длина, м	марка провода, кабеля
1	(оп.1-6)	182	СИП2 3х95+1х95
2	(оп.7-19)	383	СИП2 3х95+1х95
3	(оп.20-30)	317	СИП2 3х95+1х95
4	КТП-оп.1	130	АВ6ШВ-1 4х150
5	КТП-оп.7	69	АВ6ШВ-1 4х150
6	КТП-оп.20	133	АВ6ШВ-1 4х150
7			
8	Ответвления к домам		

Внесение изменений в схему					
№	Дата	Расп.документ	Должность	ФИО	Подпись
Поопорная схема ВЛ-0,4 кВ с КТП-849 Фенино СРЭС					
	Должность	Фамилия И.О.	Дата	Подпись	
Утвердил	Гл.инженер	Казаков С.В.			
Согласовал	мастер	Новов А.С.			
Проверил					
Чертил	инженер	Буева М.С.			