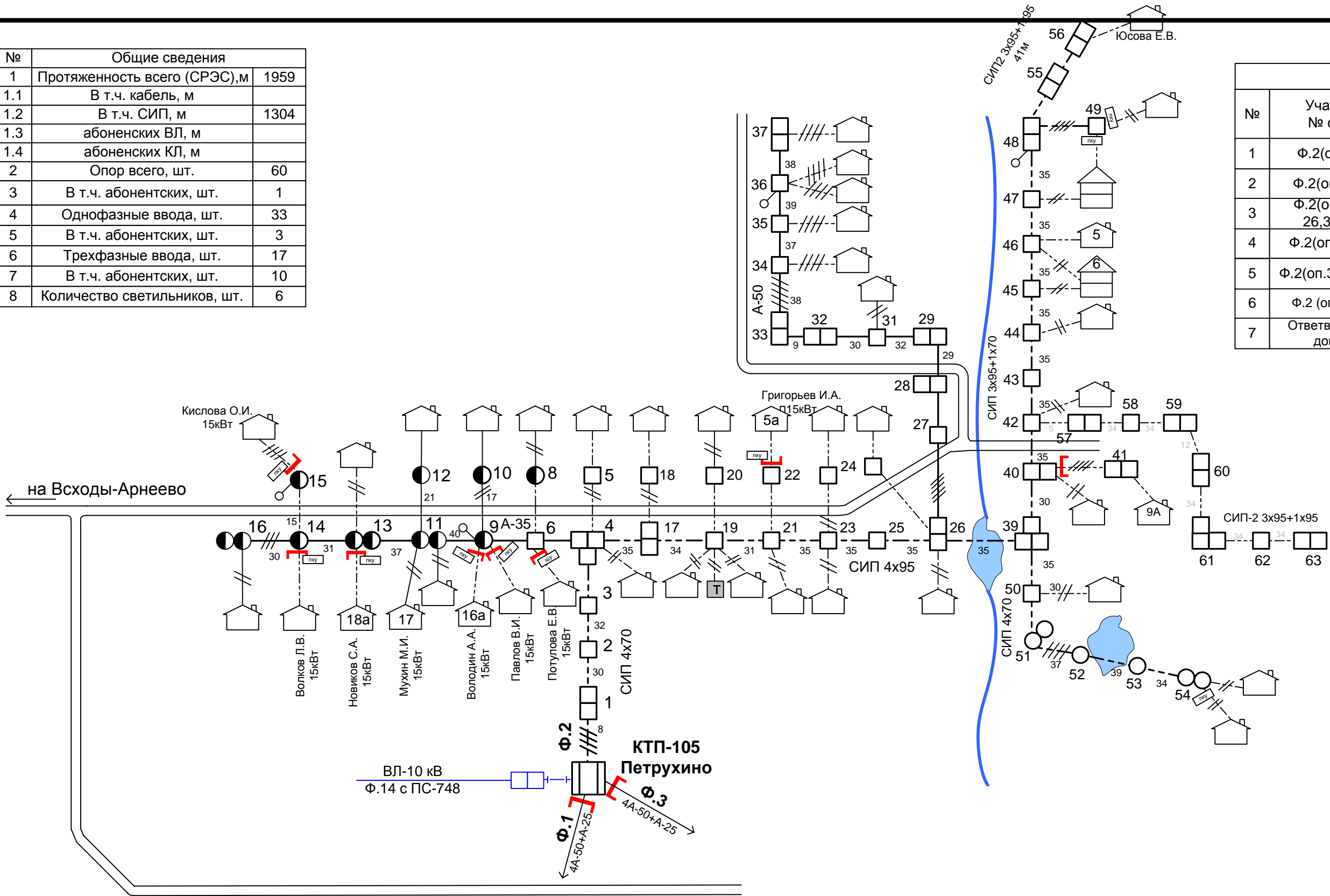


№	Общие сведения	
1	Протяженность всего (СРЭС),м	1959
1.1	В т.ч. кабель, м	
1.2	В т.ч. СИП, м	1304
1.3	абоненских ВЛ, м	
1.4	абоненских КЛ, м	
2	Опор всего, шт.	60
3	В т.ч. абонентских, шт.	1
4	Однофазные ввода, шт.	33
5	В т.ч. абонентских, шт.	3
6	Трехфазные ввода, шт.	17
7	В т.ч. абонентских, шт.	10
8	Количество светильников, шт.	6

Ведомость участков			
№	Участок, № опор	длина, м	марка провода, кабеля
1	Ф.2(оп.1-4)	200	СИП 4x70
2	Ф.2(оп.4-16)	360	А-35
3	Ф.2(оп.4,17-26,39-49)	515	СИП2 4x95+1x70
4	Ф.2(оп.26-37)	295	А-50
5	Ф.2(оп.39,50-54)	175	СИП 4x70
6	Ф.2 (оп.42-63)	179	СИП-2 3x95+1x95
7	Ответвления к домам		А-15,А-25, СИП 2x16,4x16



Утвердил				
Проверил				
Утвердил				
Проверил				
Поопорная схема ВЛ-0,4 кВ с КТП-105 Петрухино СРЭС				
	Должность	Фамилия И.О.	Дата	Подпись
Утвердил	Зам.гл.инженера	Казаков С.В.	14.02.14	
Согласовал	мастер	Головлёнков А.Е.	14.02.14	
Проверил	Гл.специалист	Лапко И.Н.	14.02.14	
Чертил	инженер	Хромова М.Ю.	14.02.14	

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

№	Общие сведения	
1	Протяженность всего	1100
1.1	В т.ч. кабель	
1.2	В т.ч. СИП	
1.3	В т.ч. абоненских ВЛ	
1.4	В т.ч. абоненских КЛ	
2	Опор всего	29
3	кол-во линейных разъединителей	
4	Однофазные ввода	
5	В т.ч. абонентских	
6	Трехфазные ввода	
7	В т.ч. абонентских	
8	Количество светильников	

- Обозначения:
- Опора ж/б
- Опора ж/б с повторным заземлением
- Светильник
- Опора дерев.

Ведомость участков			
№	Участок, № опор	длина, м	марка провода, кабеля
1	Ф.1 (оп.1-22)	720	А-35
2	Ф.2 (оп.23-28)	200	4А-35+А-25
	Ответвления к домам		

Утвердил				
Проверил				
Утвердил				
Проверил				
Поопорная схема ВЛ-0,4 кВ с МТП-49 Дубачино СРЭС				
	Должность	Фамилия И.О.	Дата	Подпись
Утвердил	Зам.гл.инженера	Акованцев А.И.		
Согласовал	мастер	Рожков В.М.		
Проверил	Вед.инженер	Лапко И.Н.		
Чертил	инженер	Ларкина Ю.С.		

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