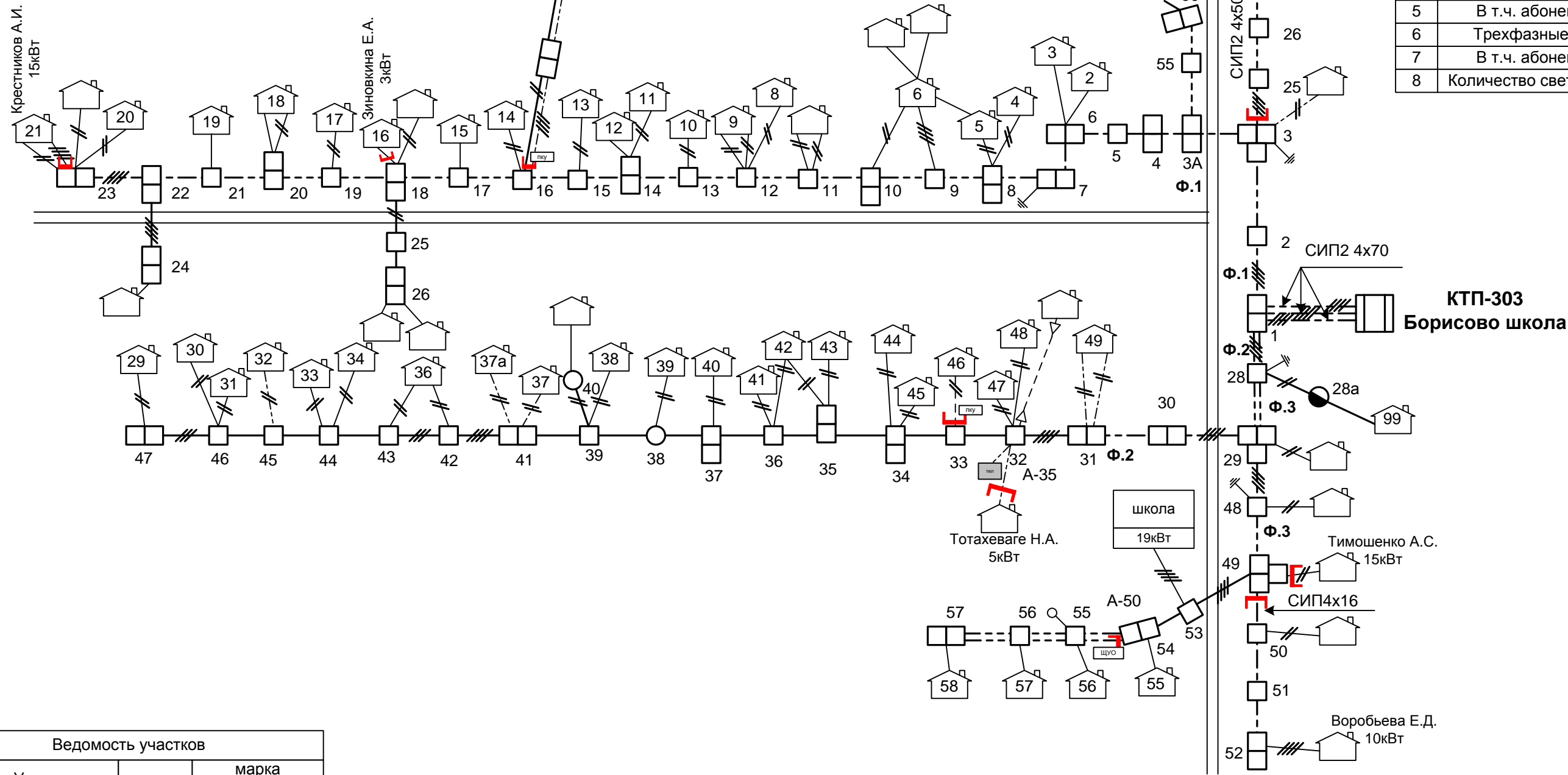


№	Общие сведения	
1	Протяженность всего (СРЭС),км	2,08
1.1	В т.ч. кабель, км	
1.2	В т.ч. СИП, км	1,015
1.3	абонентских ВЛ, км	0,36
1.4	абонентских КЛ, км	
2	Опор СРЭС, шт.	53
3	Опор абонентских, шт.	9
4	Однофазные ввода, шт.	59
5	В т.ч. абонентских, шт.	2
6	Трехфазные ввода, шт.	6
7	В т.ч. абонентских, шт.	4
8	Количество светильников, шт.	



Ведомость участков			
№	Участок, № опор	длина, м	марка провода, кабеля
1	Ф.1(оп.1-23)	805	СИП2 4х70
2	Ф.1(3-27)	120	СИП2 4х50
3	Ф.2(оп.1-31)	120	СИП2 4х70
4	Ф.2(31-47)	640	А-35
5	Ф.3(1-49)	160	СИП2 4х70
6	Ф.3(оп.49-54)	80	А-50
7	Ф.3(оп.54-57)	105	СИП2 4х70
8	Ф.3(49-52)	120	СИП2х16

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

Утвердил				
Проверил				
Утвердил				
Проверил				
Поопорная схема ВЛ-0,4 кВ с КТП-303 Борисово школа СРЭС				
	Должность	Фамилия И.О.	Дата	Подпись
Утвердил	Зам.гл.инженера	Казаков С.В.		
Согласовал	мастер	Головленков А.Е.		
Проверил	Гл.специалист	Лапко И.Н.		
Чертил	инженер	Хромова М.Ю.		

