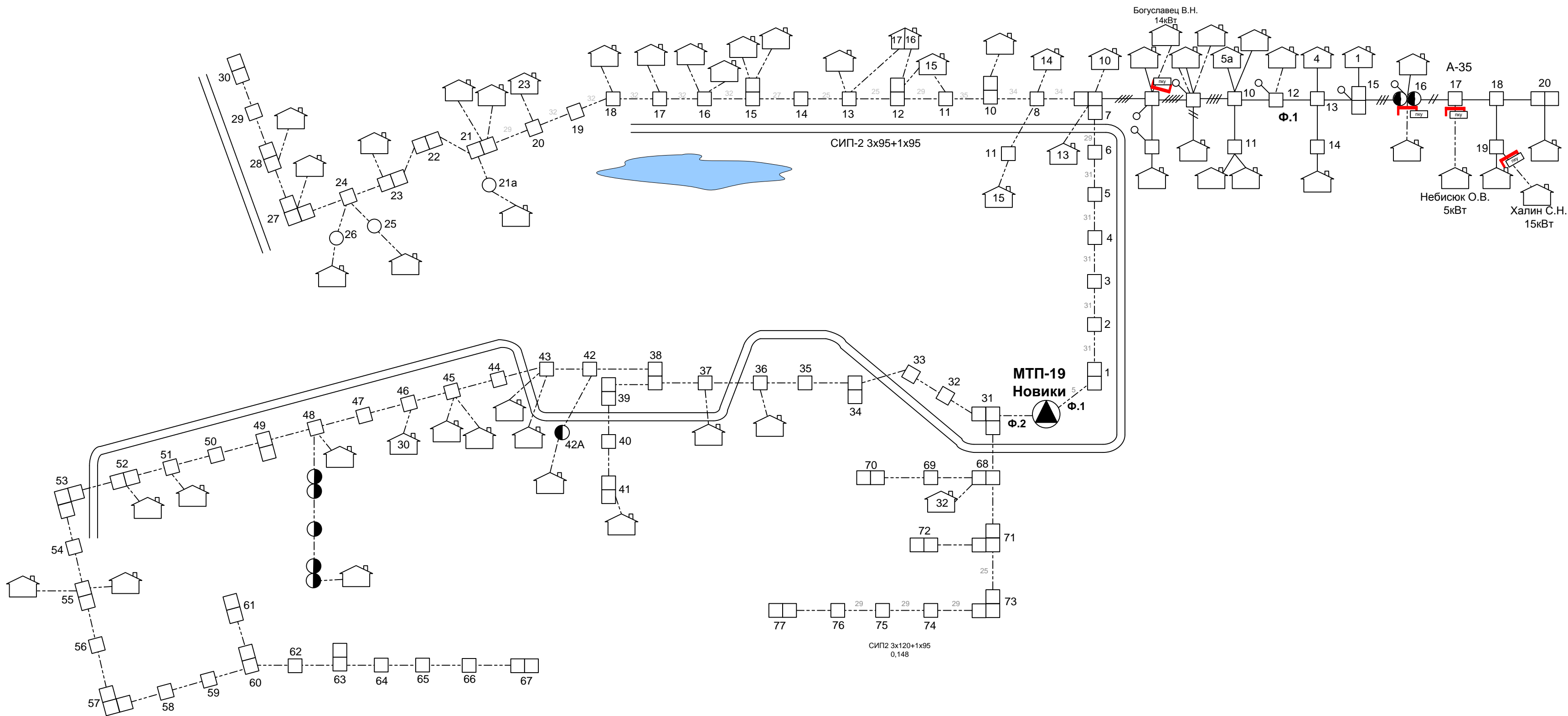


№	Общие сведения	
1	Протяженность всего (СРЭС),м	2500
1.1	В т.ч. кабель, м	
1.2	В т.ч. СИП, м	
1.3	абонентских ВЛ, м	
1.4	абонентских КЛ, м	
2	Опор всего, шт.	
3	В т.ч. абонентских, шт.	
4	Однофазные ввода, шт.	61
5	В т.ч. абонентских, шт.	3
6	Трехфазные ввода, шт.	1
7	В т.ч. абонентских, шт.	1
8	Количество светильников, шт.	18

Ведомость участков			
№	Участок, № опор	длина, м	марка провода, кабеля
1	Ф.1(МТП-оп.1)	20	СИП 4x70
2	Ф.1(МТП-оп.41)	1700	А-35
3	Ф.1(МТП-оп.61)	900	А-35
4	Ответвления к домам		А-16, А-25, СИП 2x16

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

Утвердил				
Проверил				
Утвердил				
Проверил				
Поопорная схема ВЛ-0,4 кВ с МТП-19 Новики СРЭС				
	Должность	Фамилия И.О.	Дата	Подпись
Утвердил	Гл. инженер	Казаков С.В.		
Согласовал	мастер	Иванов Ю.М.		
Проверил				
Чертил	инженер	Буева М.С.		



№	Общие сведения	
1	Протяженность всего (СРЭС),м	2500
1.1	В т.ч. кабель, м	
1.2	В т.ч. СИП, м	
1.3	абонентских ВЛ, м	
1.4	абонентских КЛ, м	
2	Опор всего, шт.	
3	В т.ч. абонентских, шт.	
4	Однофазные ввода, шт.	61
5	В т.ч. абонентских, шт.	3
6	Трехфазные ввода, шт.	1
7	В т.ч. абонентских, шт.	1
8	Количество светильников, шт.	18

Ведомость участков			
№	Участок, № опор	длина, м	марка провода, кабеля
1	Ф.1(МТП-оп.1)	20	СИП 4x70
2	Ф.1(МТП-оп.41)	1700	А-35
3	Ф.1(МТП-оп.61)	900	А-35
4	Ответвления к домам		А-16, А-25, СИП 2x16

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

Утвердил				
Проверил				
Утвердил				
Проверил				
Поопорная схема ВЛ-0,4 кВ с МТП-19 Новики СРЭС				
	Должность	Фамилия И.О.	Дата	Подпись
Утвердил	Гл. инженер	Казаков С.В.		
Согласовал	мастер	Иванов Ю.М.		
Проверил				
Чертил	инженер	Буева М.С.		