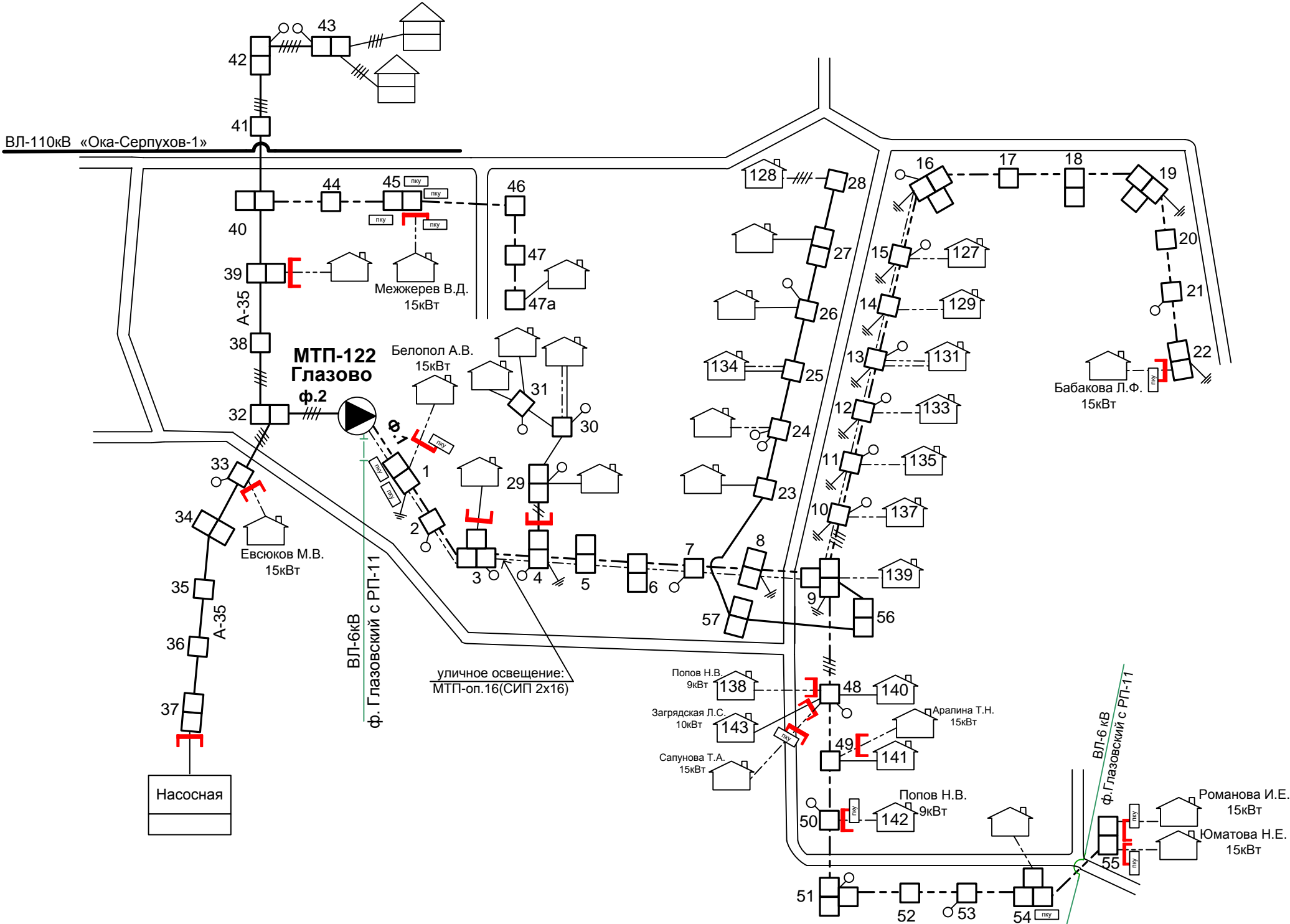


№	Общие сведения	
1	Протяженность всего (СРЭС),км	1,484
1.1	В т.ч. кабель, км	
1.2	В т.ч. СИП, км	0,804
1.3	абоненских ВЛ, км	
1.4	абоненских КЛ, км	
2	Опор всего, шт.	45
3	В т.ч. абонентских, шт.	
4	Однофазные ввода, шт.	19
5	В т.ч. абонентских, шт.	2
6	Трехфазные ввода, шт.	6
7	В т.ч. абонентских, шт.	6
8	Количество светильников, шт.	24



Ведомость участков			
№	Участок, № опор	длина, м	марка провода, кабеля
1	Ф.1 (МТП-оп.9)	225	СИП 3х70+1х70
1	Ф.1 (оп.9-22)	408	СИП 3х50+54,6
2	Ф.1(оп.9-55)	256	СИП 3х70+1х70
3	Ф.1 (оп.8-28)	240	A-25
4	Ф.1 (оп.4-30)	50	СИП 4х16
5	Ф.1 (оп.1-31)	15	СИП 4х25
6	Ф.2 (МТП-оп.37)	200	A-35
7	Ф.2 (оп.32-43)	240	A-35
8	Ф.2 (оп.40-45)	75	СИП 3х50+54,6
9	Ответвления к вводам		A-16, A-25, СИП 2х16

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

Утвердил				
Проверил				
Утвердил				
Проверил				
Поопорная схема ВЛ-0,4 кВ с МТП-122 Глазово СРЭС				
	Должность	Фамилия И.О.	Дата	Подпись
Утвердил	Зам.гл.инженера	Казаков С.В.	15.04.14	
Согласовал	мастер	Лизгунов С.В.	15.04.14	
Проверил	гл.специалист	Лапко И.Н.	15.04.14	
Чертил	техник	Буева М.С.	15.04.14	