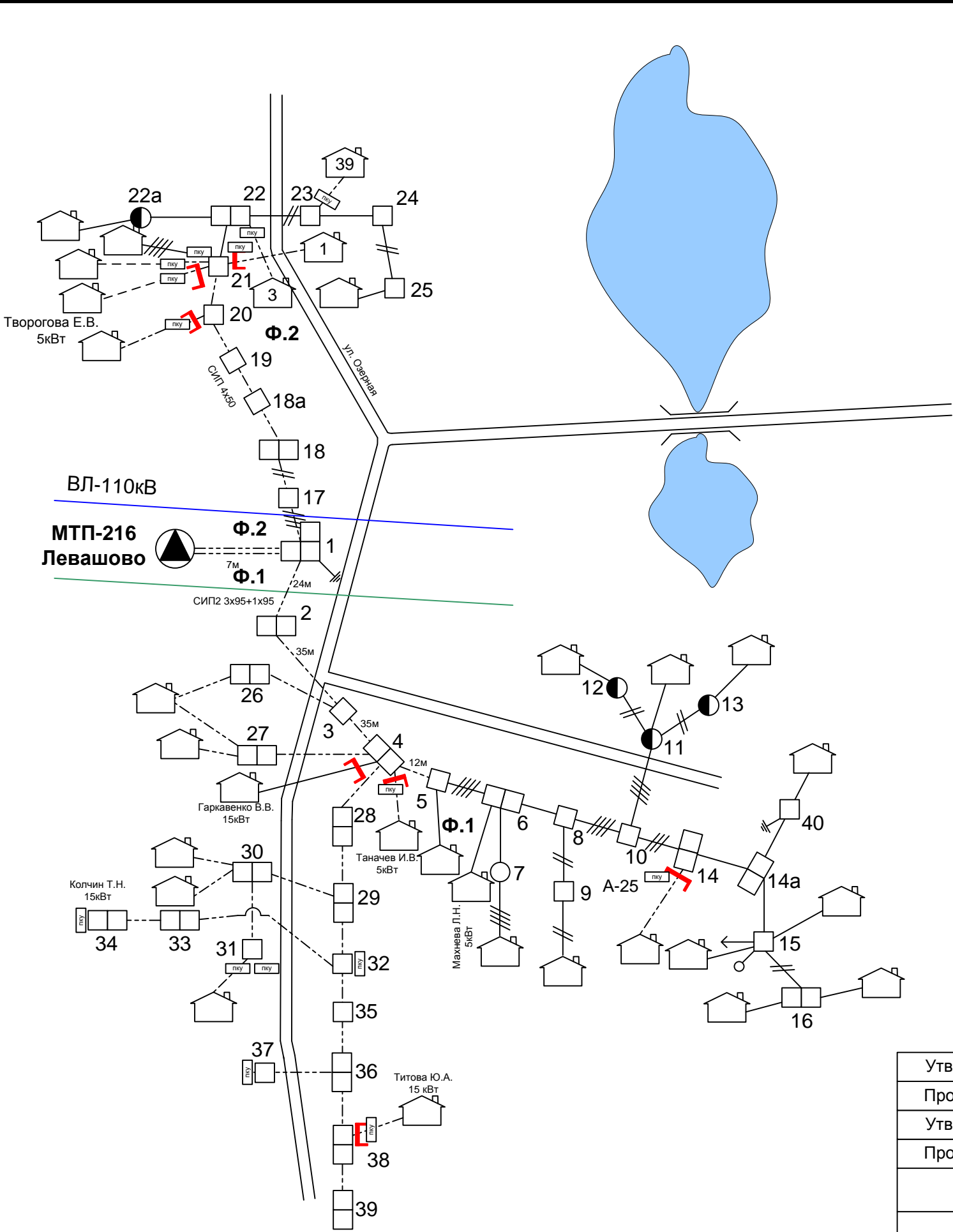


№	Общие сведения	
1	Протяженность всего	1490
1.1	В т.ч. кабель	
1.2	В т.ч. СИП	310
1.3	В т.ч. абоненских ВЛ	30
1.4	В т.ч. абоненских КЛ	
2	Опор всего	43
3	кол-во линейных разъединителей	
4	Однофазные ввoda	28
5	В т.ч. абонентских	1
6	Трехфазные ввoda	3
7	В т.ч. абонентских	3
8	Количество светильников	7



Ведомость участков			
№	Участок, № опор	длина, м	марка провода, кабеля
1	Ф.1(МТП-оп.1)	20	А-25
2	Ф.1(оп.1-2)	40	СИП 4х501
3	Ф.1(оп.2-36)	640	А-25
4	Ф.2(МТП-оп.21)	240	СИП 4х50
5	Ф.2(оп.21-33)	520	А-25
5	Ф.2(оп.26-27)	30	СИП 4х16
6	Ответвления к домам		А-16, А-25, СИП- 2х16, СИП 4х16

- Обозначения:
- Опора ж/б
 - Опора ж/б с повторным
заземлением
 - СИП
 - Граница балансовой
принадлежности
 - Опора дерев. промeж.
 - Опора дерев. на ж/б
приставке

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

Утвердил				
Проверил				
Утвердил				
Проверил				
Поопорная схема ВЛ-0,4 кВ с МТП-216 Левашово СРЭС				
	Должность	Фамилия И.О.	Дата	Подпись
Утвердил	Зам.гл.инженера	Казаков С.В.	09.09.14	
Согласовал	мастер	Головленков А.Е.	09.09.14	
Проверил	Гл.специалист	Лапко И.Н.	09.09.14	
Чертил	техник	Буева М.С.	09.09.14	