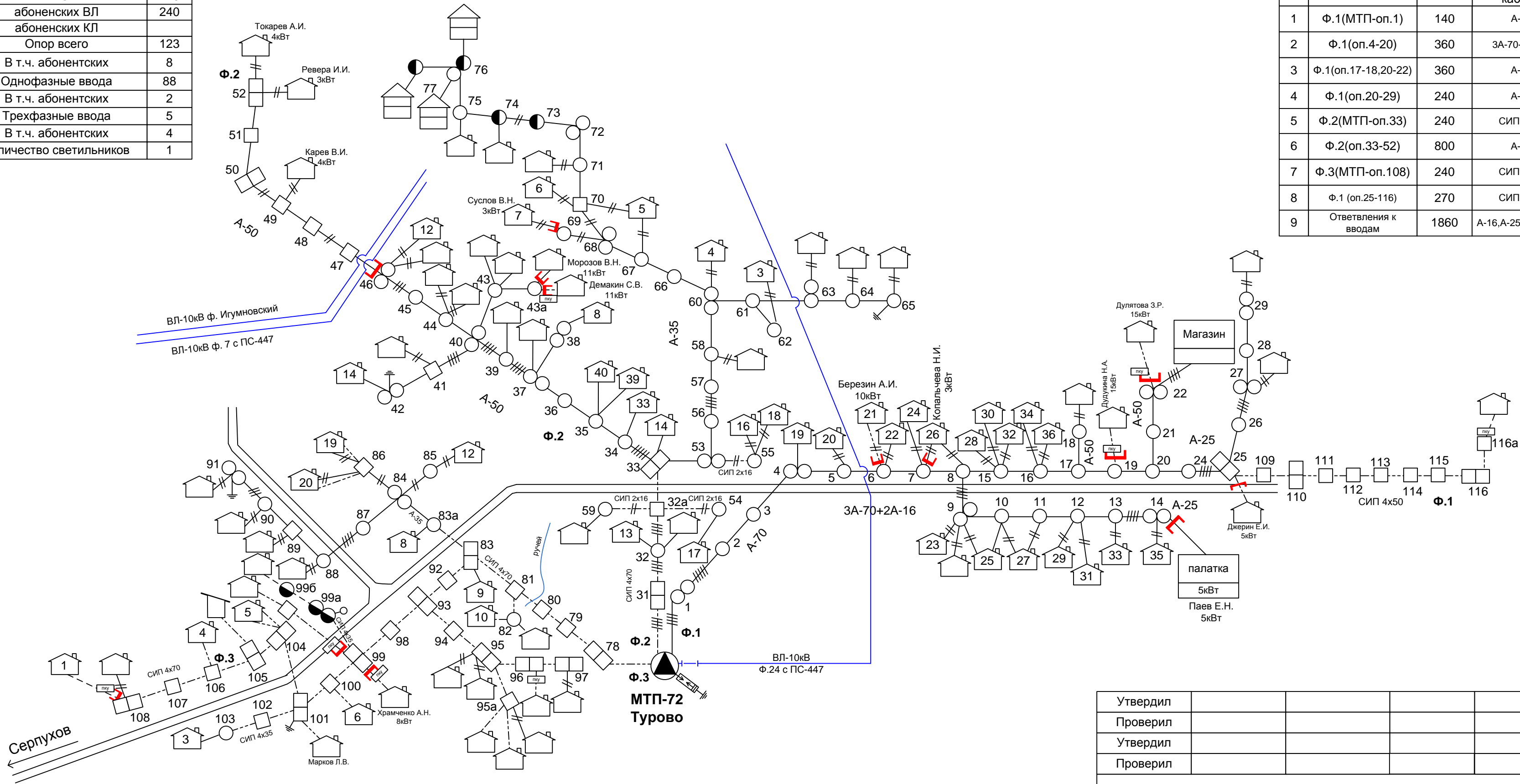


№	Общие сведения	
1	Протяженность всего (СРЭС)	4390
1.1	В т.ч. кабель	
1.2	В т.ч. СИП	410
1.3	абоненских ВЛ	240
1.4	абоненских КЛ	
2	Опор всего	123
3	В т.ч. абонентских	8
4	Однофазные ввода	88
5	В т.ч. абонентских	2
6	Трехфазные ввода	5
7	В т.ч. абонентских	4
8	Количество светильников	1

Ведомость участков			
№	Участок, № опор	длина, м	марка провода, кабеля
1	Ф.1(МТП-оп.1)	140	А-70
2	Ф.1(оп.4-20)	360	3А-70+2А-16
3	Ф.1(оп.17-18,20-22)	360	А-25
4	Ф.1(оп.20-29)	240	А-25
5	Ф.2(МТП-оп.33)	240	СИП 4х70
6	Ф.2(оп.33-52)	800	А-50
7	Ф.3(МТП-оп.108)	240	СИП 4х70
8	Ф.1 (оп.25-116)	270	СИП 4х50
9	Ответвления к вводам	1860	А-16,А-25,СИП2х16



Утвердил				
Проверил				
Утвердил				
Проверил				
Поопорная схема ВЛ-0,4 кВ с МТП-72 Турово СРЭС				
	Должность	Фамилия И.О.	Дата	Подпись
Утвердил	Зам.гл.инженера	Казаков С.В.	27.10.14	
Согласовал	мастер	Головленков А.Е.	27.10.14	
Проверил	Гл.специалист	Лапко И.Н.	27.10.14	
Чертил	техник	Буева М.С.	27.10.14	

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