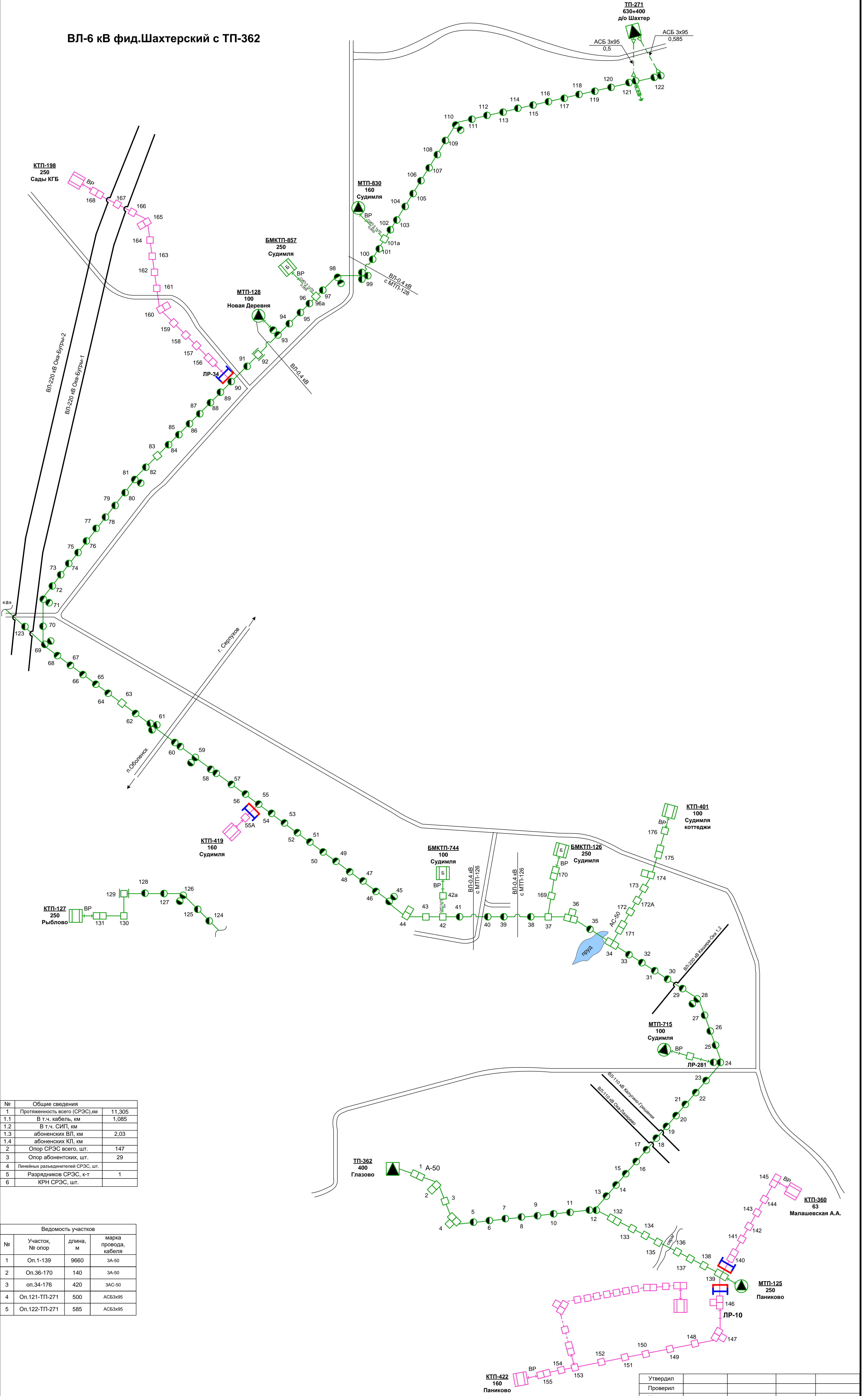


ВЛ-6 кВ фид.Шахтерский с ТП-362



№	Общие сведения	
1	Протяженность всего (СРЭС), км	11,305
1.1	В т.ч. кабель, км	1,085
1.2	В т.ч. СИП, км	
1.3	абонентских ВЛ, км	2,03
1.4	абонентских КЛ, км	
2	Опор СРЭС всего, шт.	147
3	Опор абонентских, шт.	29
4	Линейных разьединителей СРЭС, шт.	
5	Разрядников СРЭС, к-т	1
6	КРН СРЭС, шт.	

Ведомость участков			
№	Участок, № опор	длина, м	марка провода, кабеля
1	Оп.1-139	9660	3А-50
2	Оп.36-170	140	3А-50
3	оп.34-176	420	3АС-50
4	Оп.121-ТП-271	500	АСБЗх95
5	Оп.122-ТП-271	585	АСБЗх95

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

Утвердил				
Проверил				
Утвердил				
Проверил				
Поопорная схема ВЛ-10 кВ ф. Шахтерский с ТП-362 СРЭС				
	Должность	Фамилия И.О.	Дата	Подпись
Утвердил	И.о.зам.гл.инж.	Лапко И.Н.		
Согласовал	мастер	Лизгунов С.В.		
Проверил	И.о.зам.гл.инж.	Лапко И.Н.		
Чертил	Вед.инженер	Ларкина Ю.С.		

БМКТП-814

160

Рыболово



5



50



50



50



50



50



50



47



47



45



46



Сущ. Оп.