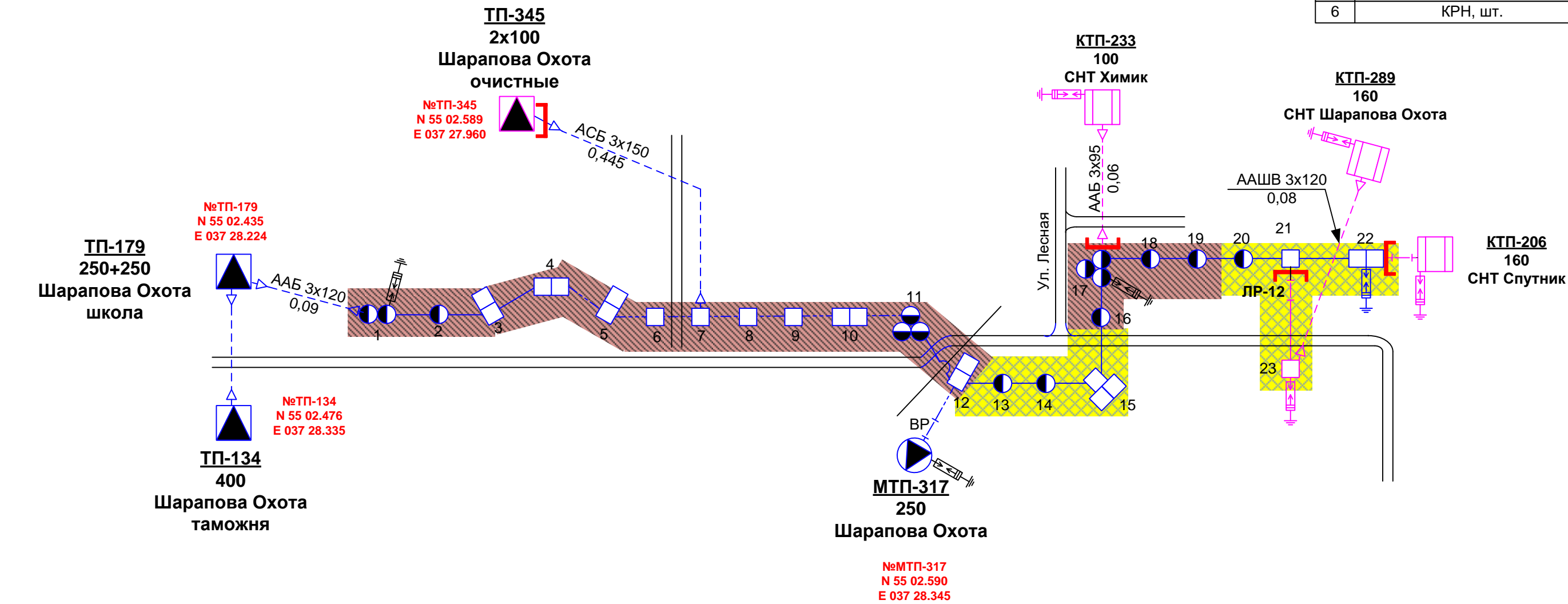


ВЛ-10 кВ фид. на ТП-179 с ТП-345
Схема определения места повреждения

№	Общие сведения	
1	Протяженность всего (СРЭС),м	2,035
1.1	В т.ч. кабель, м	140
1.2	В т.ч. СИП, м	0,19
1.3	абоненских ВЛ, м	
1.4	абоненских КЛ, м	50
2	Опор всего, шт.	23
3	В т.ч. абонентских, шт.	1
4	Линейных разъединителей, шт.	
5	Разрядников, к-т	5
6	КРН, шт.	



Ведомость участков			
№	Участок, № опор	длина, м	марка провода, кабеля
1			
2			
3			

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

Утвердил				
Проверил				
Утвердил				
Проверил				
Поопорная схема ВЛ-10 кВ ф.На ТП-179 с ТП-345 СРЭС				
	Должность	Фамилия И.О.	Дата	Подпись
Утвердил	Гл.инженер	Казаков С.В.	12.05.15	
Согласовал	мастер	Новов А.С.	12.05.15	
Проверил				
Чертил	инженер	Буева М.С.	12.05.15	