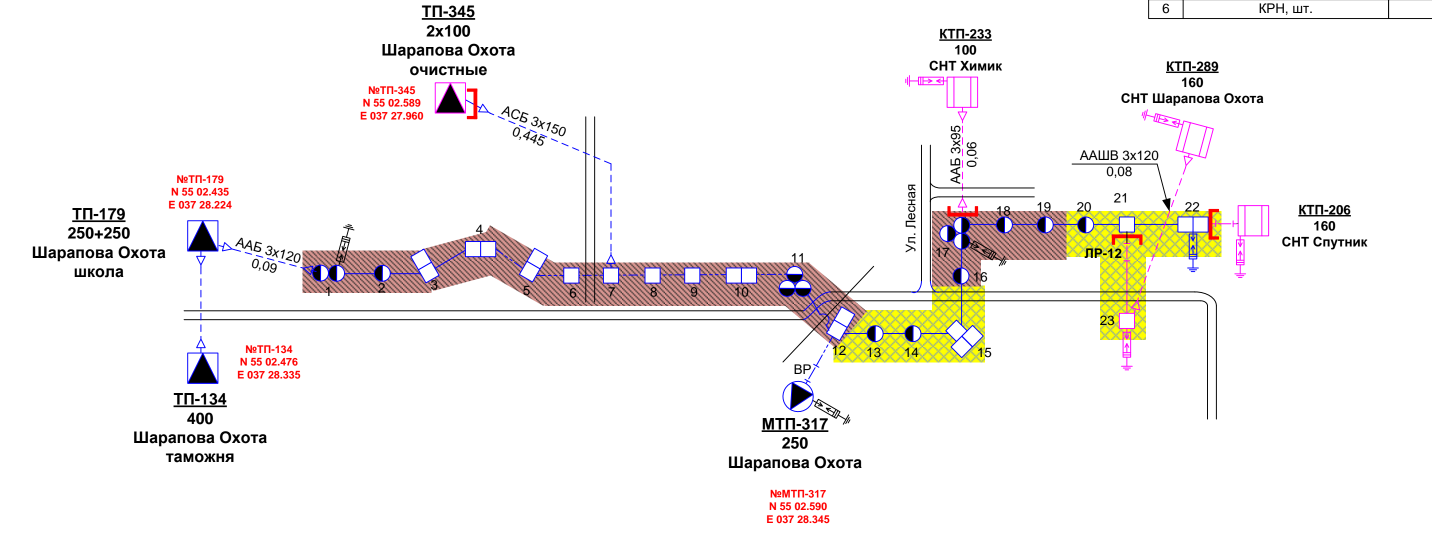
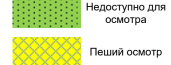
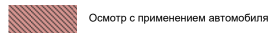
ВЛ-10 кВ фид. на ТП-179 с ТП-345 Схема определения места повреждения

	Nº	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.				
İ	5	Разрядников, к-т	5			
	6	КРН, шт.				







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

Утвердил		
Проверил		
Утвердил		
Проверил		

Поопорная схема ВЛ-10 кВ ф.На ТП-179 с ТП-345 СРЭС

						Должность	Фамилия И.О.	Дата	Подпись	
	Внесение изменений в схему				Утвердил	Гл.инженер	Казаков С.В.	12.05.15		
Nº	Дата	Расп.документ	Должность	ФИО	Подпись	Согласовал	мастер	Новов А.С.	12.05.15	
						Проверил				
						· '				
						Чертил	инженер	Буева М.С.	12.05.15	