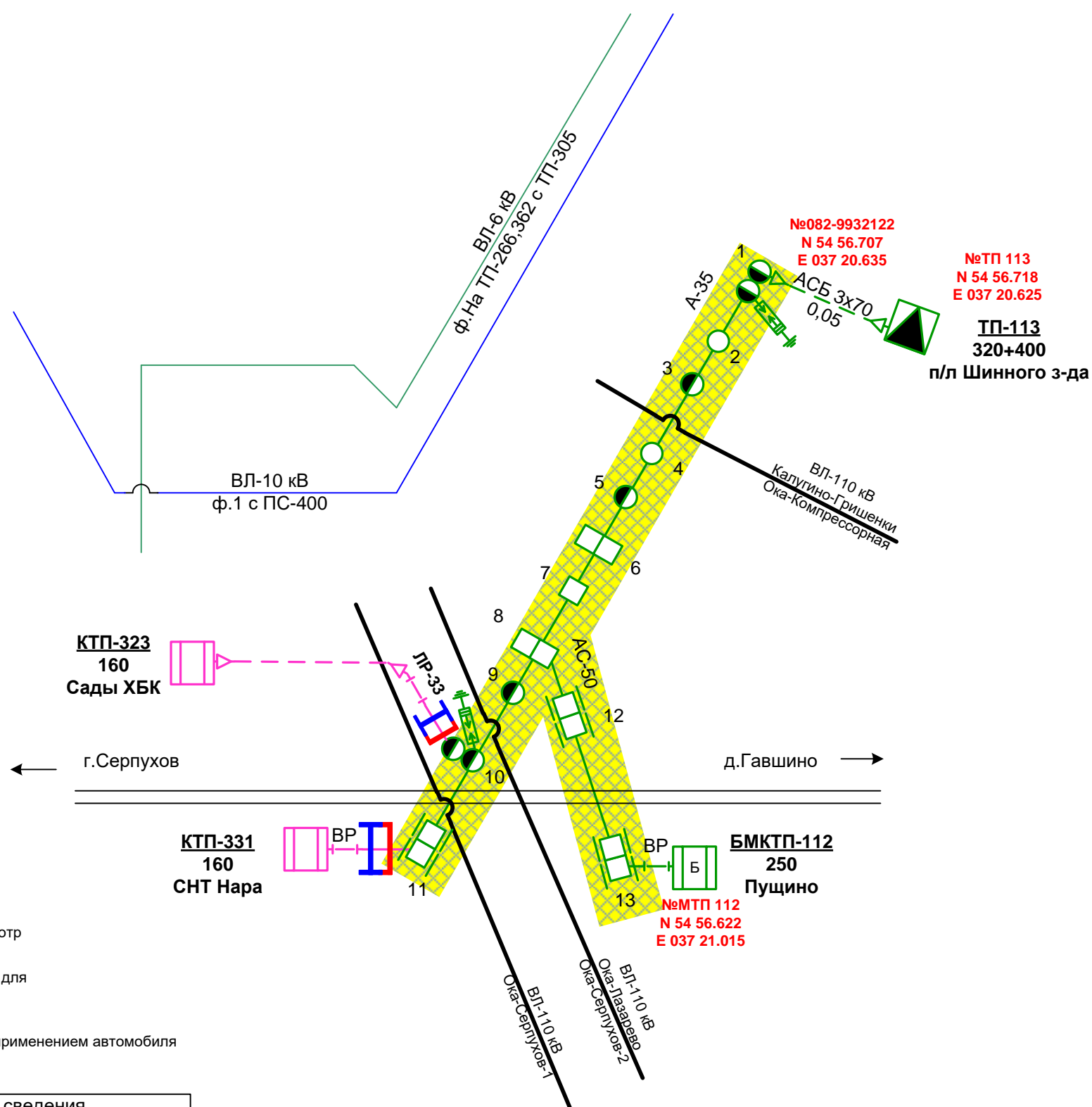


Поопорная схема ВЛ-6 кВ фид. на МТП-112 с ТП-113
Схема определения места повреждения на ВЛ
(приложение к КОР)



№	Общие сведения	
1	Протяженность всего (СРЭС),км	0,81
1.1	В т.ч. кабель, км	0,05
1.2	В т.ч. СИП, км	
1.3	абоненских ВЛ, км	0,015
1.4	абоненских КЛ, км	0,2
2	Опор СРЭС, шт.	13
3	Опор абонентских, шт.	0
4	Линейных разъединителей СРЭС, шт.	0
5	Разрядников, к-т	2
6	КРН, шт.	0

Ведомость участков			
№	Участок, № опор	длина, м	марка провода, кабеля
1	ТП-113-оп.1	50	АСБ 3х70
2	Оп.1-11	700	ЗА-35
3	Оп.8-13	60	ЗАС-50

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

Утвердил				
Проверил				
Утвердил				
Проверил				
Поопорная схема ВЛ-6 кВ ф.На МТП-112 с ТП-113 СРЭС				
	Должность	Фамилия И.О.	Дата	Подпись
Утвердил	Гл.инженер	Казаков С.В.	02.04.15	
Согласовал	мастер	Лизгунов С.В.	02.04.15	
Проверил				
Чертил	Инженер	Буева М.С.	02.04.15	