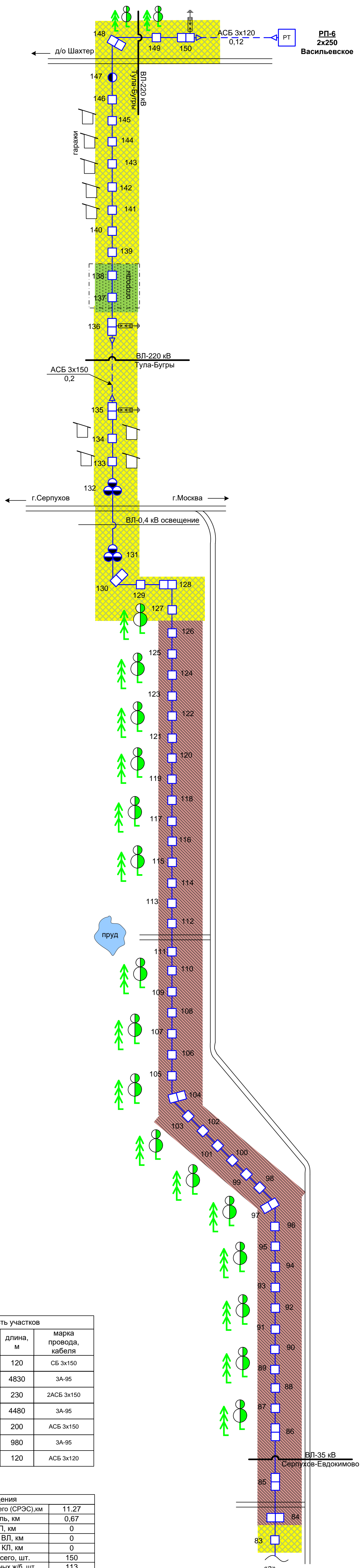
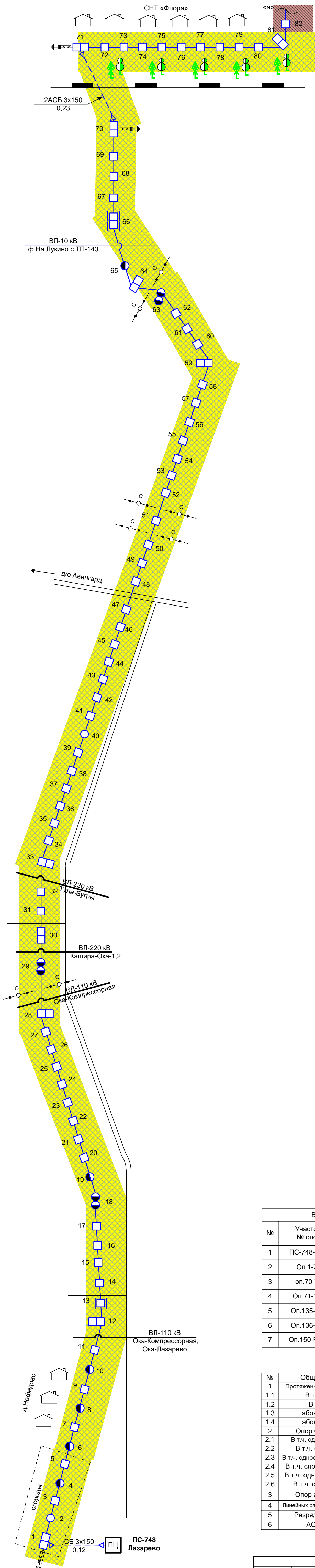


ВЛ-10 кВ фид. 5 с ПС-748 «Лазарево»

Схема определения места повреждения



Ведомость участков			
№	Участок, № опор	длина, м	марка провода, кабеля
1	ПС-748-оп.1	120	СБ 3х150
2	Оп.1-70	4830	3А-95
3	оп.70-71	230	2АСБ 3х150
4	Оп.71-135	4480	3А-95
5	Оп.135-136	200	АСБ 3х150
6	Оп.136-150	980	3А-95
7	Оп.150-РП-6	120	АСБ 3х120

№	Общие сведения	
1	Протяженность всего (СРЭС), км	11,27
1.1	В т.ч. кабель, км	0,67
1.2	В т.ч. СИП, км	0
1.3	абонентских ВЛ, км	0
1.4	абонентских КЛ, км	0
2	Опор СРЭС всего, шт.	150
2.1	В т.ч. одностоечных дер.с ж/б, шт.	113
2.2	В т.ч. сложных ж/б, шт.	21
2.3	В т.ч. одностоечных дер.с ж/б, шт.	8
2.4	В т.ч. сложных дер.с ж/б, шт.	6
2.5	В т.ч. одностоечных дер., шт.	2
2.6	В т.ч. сложных дер., шт.	0
3	Опор абонентских, шт.	0
4	Линейных разъединителей СРЭС, шт.	0
5	Разрядников СРЭС, к-т	0
6	АСП СРЭС, шт.	6

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

Утвердил				
Проверил				
Утвердил				
Проверил				
Поопорная схема ВЛ-10 кВ ф.5 с ПС-748 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	