

ВХОД:

Вход

Имя:

Пароль:

ВХОД

Language / язык

ENGLISH

РУССКИЙ

автоматически остановлен
остановлен оператором
создание уставочной рефлектограммы
ожидание запуска от РЗА
ожидание запуска от РЗА + запрет АПВ
мониторинг + ожидание запуска от РЗА
мониторинг + ожидание запуска от РЗА + запрет АПВ
мониторинг + запрет АПВ



Поиск



МОНИТОРИНГ ЖУРНАЛ СОБЫТИЙ

русский

ВЫХОД: диспетчер

ВЫЙТИ ИЗ УЧЕТНОЙ ЗАПИСИ

Событие	Линия		Подключение		Режим работы комплекса	Длины линии			Информация о событии					Отчет График
	Номер	Диспетчерское наименование	U, кВ	Подстанция		Фаза	Рк1, м ?	Линия ?	Рк2, м ?	Наименование	Дальность, м	Превышение	Дата	
1														
2														
3														
4														
5														
6														
7														
8														
9														
10														
11														
12														
13														
14														
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29														
30														
31														
32														
33														
34														

ВНИМАНИЕ зеленая кнопка – фильтр для сортировки таблицы включен
серая кнопка – фильтр для сортировки таблицы отключен

- 6
- 10
- 35
- 110
- 220
- 330
- 500
- 750
- 1150

однократная проверка
мониторинг

мониторинг +
ожидание запуска от РЗА
ожидание запуска от РЗА

начало
окончание

начало
окончание

начало
окончание

начало
окончание

начало
окончание

норма
предупреждение
повреждение
помехи на ВЛ*

помехи
запуск от РЗА
запрет АПВ

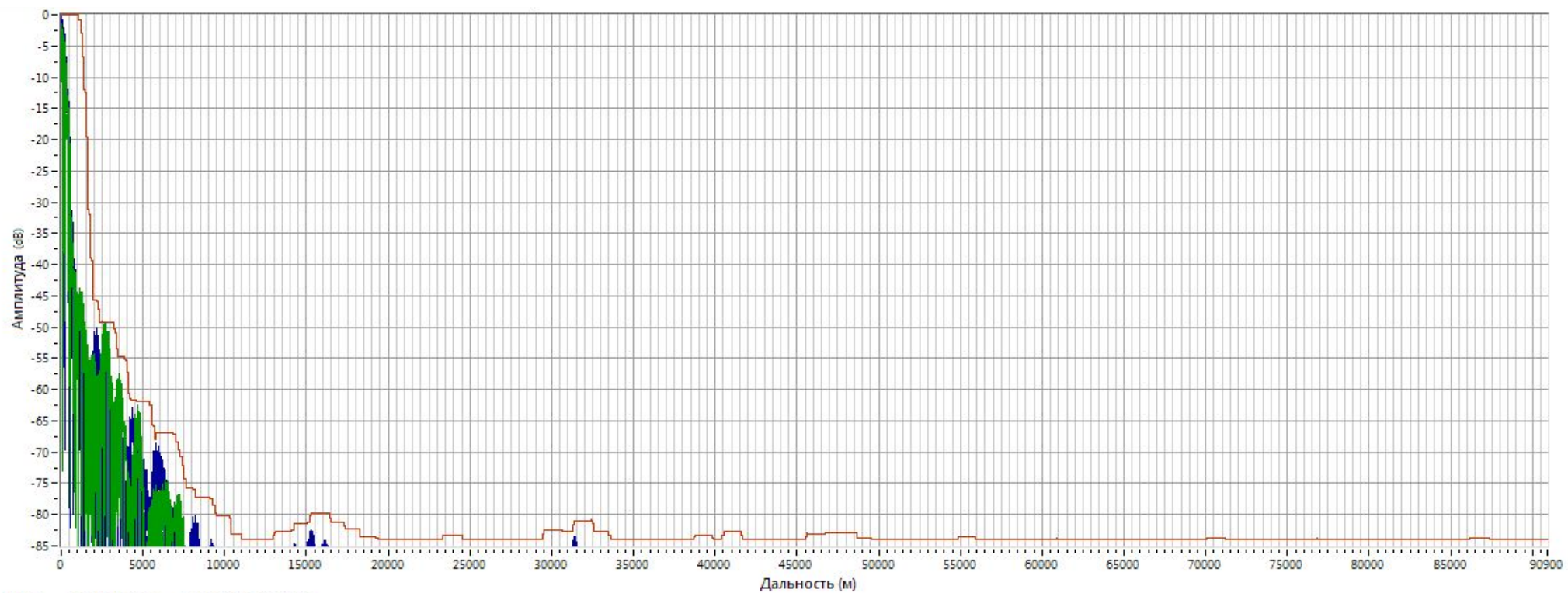
Событие	Линия		Подключение		Режим работы комплекса	Длины линии			Информация о событии					Отчет График	
	Номер	Диспетчерское наименование	U, кВ	Подстанция		Фаза	Рк1, м	Линия	Рк2, м	Наименование	Дальность, м	Превышение	Дата		Время
v	1														X
v	2														X
v	3														X
v	4														X
v	5														X
v	6														X
v	7														X
	8														X
	9														X
	10														X
v	11														X
	12														X
	13														X
	14														X
	15														X
v	16														X
	17														X
v	18														X
	19														X
	20														X
	21														X
	22														X
	23														X
v	24														X

ПЕЧАТЬ СПИСКА отмеченных событий

ПЕЧАТЬ ОТЧЕТОВ для отмеченных событий

ОТЧЕТ О СОБЫТИИ НА ЛИНИИ

Событие	Линия		Подключение		Режим работы комплекса	Длины линии			Информация о событии				
	Номер	Диспетчерское наименование	U, кВ	Подстанция		Фаза	Рк1, м ?	Линия ?	Рк2, м ?	Наименование	Дальность, м	Превышение	Дата
1													



НАЗАД

ВКЛЮЧИТЬ ГРАФИКИ ДЛЯ ОТЧЕТОВ

ПЕЧАТЬ

СПИСОК СОБЫТИЙ НА ЛИНИЯХ

Событие	Линия		Подключение		Режим работы комплекса	Длины линии			Информация о событии				
	Номер	Диспетчерское наименование	U, кВ	Подстанция		Фаза	Рк1, м ?	Линия ?	Рк2, м ?	Наименование	Дальность, м	Превышение	Дата
1													
2													
3													
4													
5													
6													
7													
8													

[НАЗАД В ЖУРНАЛ СОБЫТИЙ](#)

[ПЕЧАТЬ](#)

Событие	Линия			Подключение		Режим работы комплекса	Длины линии		
	Номер	Диспетчерское наименование	U, кВ	Подстанция	Фаза		Рк1, м ?	Линия ?	Рк2, м ?
<input checked="" type="checkbox"/>	1								
<input checked="" type="checkbox"/>	2								
<input checked="" type="checkbox"/>	3								
<input checked="" type="checkbox"/>	4								
<input checked="" type="checkbox"/>	5								
<input checked="" type="checkbox"/>	6								
<input checked="" type="checkbox"/>	7								
<input type="checkbox"/>	8								
<input type="checkbox"/>	9								
<input type="checkbox"/>	10								
<input checked="" type="checkbox"/>	11								
<input type="checkbox"/>	12								
<input type="checkbox"/>	13								
<input type="checkbox"/>	14								
<input type="checkbox"/>	15								
<input checked="" type="checkbox"/>	16								
<input type="checkbox"/>	17								
<input checked="" type="checkbox"/>	18								
<input type="checkbox"/>	19								
<input type="checkbox"/>	20								
<input type="checkbox"/>	21								
<input type="checkbox"/>	22								
<input type="checkbox"/>	23								
<input checked="" type="checkbox"/>	24								

START
START
СТОП

ВЫБЕРИТЕ РЕЖИМ РАБОТЫ ДЛЯ ОТМЕЧЕННЫХ ЛИНИЙ В СПИСКЕ

МОНИТОРИНГ ОЖИДАНИЕ ЗАПУСКА от РЗА МОНИТОРИНГ + ОЖИДАНИЕ ЗАПУСКА от РЗА ОДНОКРАТНАЯ ПРОВЕРКА

ЗАПРЕТ АПВ СТАРТ

Событие	Линия			Подключение		Режим работы комплекса	Длины линии		
	Номер	Диспетчерское наименование	U, кВ	Подстанция	Фаза		Рк1, м ?	Линия ?	Рк2, м ?
<input checked="" type="checkbox"/>	1								
<input checked="" type="checkbox"/>	2								
<input checked="" type="checkbox"/>	3								
<input checked="" type="checkbox"/>	4								
<input checked="" type="checkbox"/>	5								
<input checked="" type="checkbox"/>	6								
<input checked="" type="checkbox"/>	7								
<input type="checkbox"/>	8								
<input type="checkbox"/>	9								
<input type="checkbox"/>	10								
<input checked="" type="checkbox"/>	11								
<input type="checkbox"/>	12								
<input type="checkbox"/>	13								
<input type="checkbox"/>	14								
<input type="checkbox"/>	15								
<input checked="" type="checkbox"/>	16								
<input type="checkbox"/>	17								
<input checked="" type="checkbox"/>	18								
<input type="checkbox"/>	19								
<input type="checkbox"/>	20								
<input type="checkbox"/>	21								
<input type="checkbox"/>	22								
<input type="checkbox"/>	23								
<input checked="" type="checkbox"/>	24								

ВЫБЕРИТЕ РЕЖИМ РАБОТЫ ДЛЯ ОТМЕЧЕННЫХ ЛИНИЙ В СПИСКЕ

ОДНОКРАТНАЯ ПРОВЕРКА
для отмеченных линий

ЗАПРЕТ АПВ

МОНИТОРИНГ
для отмеченных линий

ОЖИДАНИЕ ЗАПУСКА от РЗА
для отмеченных линий

МОНИТОРИНГ + ОЖИДАНИЕ ЗАПУСКА от РЗА
для отмеченных линий

Событие	Линия			Подключение		Режим работы комплекса	Длины линии		
	Номер	Диспетчерское наименование	U, кВ	Подстанция	Фаза		Рк1, м ?	Линия ?	Рк2, м ?
v	1								
v	2								
v	3								
v	4								
v	5								
v	6								
v	7								
	8								
	9								
	10								
v	11								
	12								
	13								
	14								
	15								
v	16								
	17								
v	18								
	19								
	20								
	21								
	22								
	23								
v	24								

START
START
 STOP

ВЫБЕРИТЕ РЕЖИМ РАБОТЫ ДЛЯ ОТМЕЧЕННЫХ ЛИНИЙ В СПИСКЕ

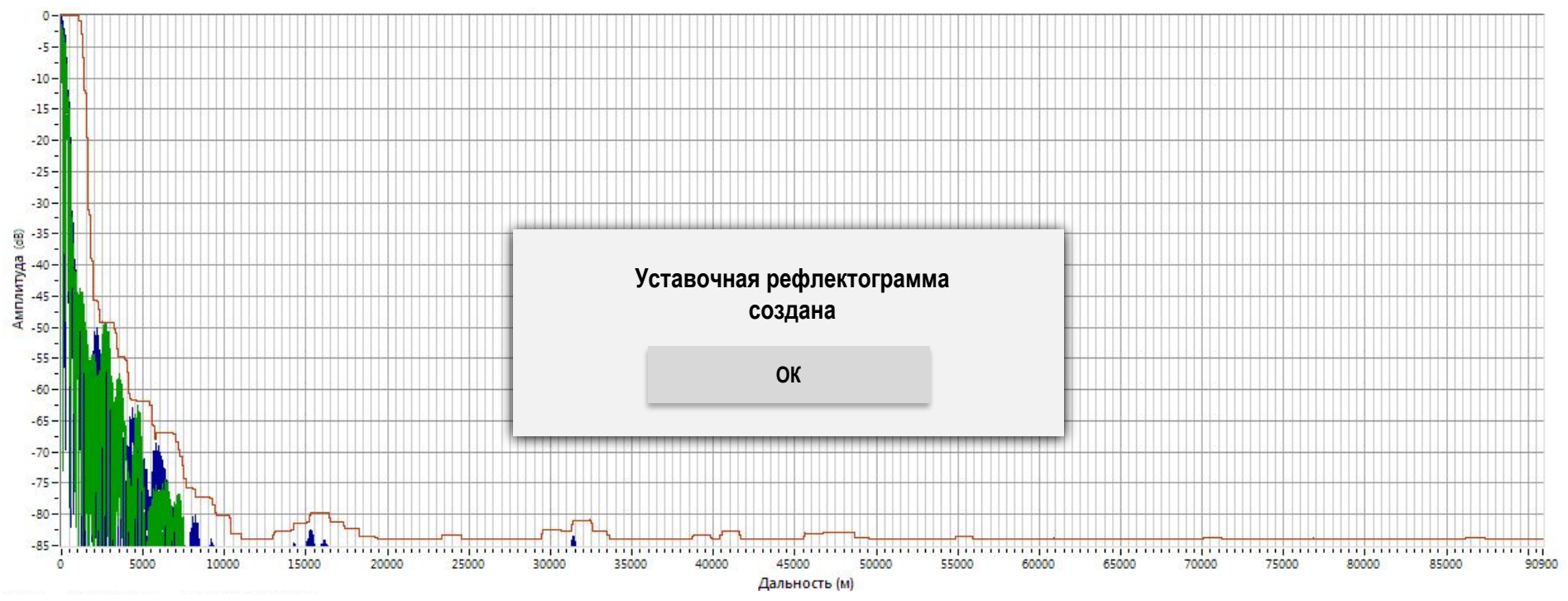
v ЗАПРЕТ АПВ

МОНИТОРИНГ ОЖИДАНИЕ ЗАПУСКА от РЗА МОНИТОРИНГ + ОЖИДАНИЕ ЗАПУСКА от РЗА

ОДНОКРАТНАЯ ПРОВЕРКА

START

Канал	Линия		Подключение		Дополнительная информация о линии						Коэффициент dt в dl		Длины линии			График уставка	Ред	Удалить
	Номер	Диспетчерское наименование	U, кВ	Подстанция	Фаза	Марка провода	Расположение фаз	Кол-во цепей	I доп	I тек	T окр.ср	рк кабель	Линия	Рк1, м ?	Линия ?			
v	1																	X
v	2																	X
v	3																	X
v	4																	X
v	5																	X
v	6																	X
v	7																	X
	8																	X
	9																	X
	10																	X



Параметры зондирующего сигнала

файл зондирующего сигнала ...

количество зондирований в опорной пачке, шт:

количество зондирований в аварийной пачке, шт:

количество зондирований в пачке мониторинга, шт:

время сдвига в опорной пачке, мс:

Language / язык

ENGLISH

РУССКИЙ