

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель главного инженера по ОТиСУ- начальник  
ЦУС

филиала ПАО "Россети Сибирь" - "Красноярскэнерго"



З.А. Тимиргалеев

" 29 " 05 2023 г.

**График отключений для ремонта ЛЭП, оборудования и обслуживания устройств РЗА  
подстанций ПО ВЭС филиала ПАО "Россети Сибирь" - "Красноярскэнерго" на июнь 2023 года**

№ п.п.	Наименование отключаемого состава оборудования или ЛЭП	Заявленный в месячный график срок ремонта			Разрешенный срок ремонта			Вид ремонта, что ремонтируется, аварийная готовность и т.д.	Примечания: с включением на ночь и т.д.
		Кол-во дней	Начало (дата)	Окончание (дата)	Кол-во дней	Начало (дата)	Окончание (дата)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Восточная зона</b>									
<b>ВЛ 110 кВ</b>									
1	ВЛ 110 кВ Камала-2 тяговая-Карьер с отпайкой на ПС Филимоново тяговая (С-68)	1	07.06	07.06	-	График РДУ	-	Замена изоляторов на линейном портале на ПС №20. АГ-2ч.	Нет в графике РДУ
2	ВЛ 110 кВ Канская опорная - Шарбыш тяговая II цепь с отпайкой на ПС Иланская тяговая (С-56)	1	29.06	29.06	-	График РДУ	-	Установка птицезащитных устройств. АГ-2ч.	
<b>ВЛ 35 кВ</b>									
1	ВЛ 35 кВ Юго-Восточная - Южная (Т-29)	1	01.06	01.06	1	15.06	15.06	Для БВР на ВТ-29 на ПС №4. АГ-1ч.	
2	ВЛ 35 кВ Шеломки - Сухово (Т-44)	1	05.06	05.06	1	13.06	13.06	Вырубка деревьев в пролете опор №182-183. АГ-1ч.	
3	ВЛ 35 кВ Устьянск - Новгородка (Т-43)	1	06.06	06.06	1	05.06	05.06	Вырубка деревьев в пролете опор №19-20. АГ-1ч.	
4	ВЛ 35 кВ Чечеул - Верхний Амонаш (Т-73)	1	08.06	08.06	1	07.06	07.06	Замена изолятора на ЗН ФПР ф."В" на ПС №31. АГ-1ч.	
5	ВЛ 35 кВ Верхний Амонаш - Большая Уря (Т-76)	1	09.06	09.06	1	08.06	08.06	Замена изолятора на ЗН ФПР ф."В" на ПС №31. АГ-1ч.	

№ п.п.	Наименование отключаемого состава оборудования или ЛЭП	Заявленный в месячный график срок ремонта			Разрешенный срок ремонта			Вид ремонта, что ремонтируется, аварийная готовность и т.д.	Примечания: с включением на ночь и т.д.
		Кол-во дней	Начало (дата)	Окончание (дата)	Кол-во дней	Начало (дата)	Окончание (дата)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6	ВЛ 35 кВ Иланская тяговая -Нижний Ингаш (Т-33)	2	20.06	21.06	2	06.06	07.06	Регулировка стрелы провеса проводов опоры № 41, 43, 48, 154. АГ-1ч.	
7	ВЛ 35 кВ Тасеево - Сухово (Т-52)	1	22.06	22.06	1	20.06	20.06	Капитальный ремонт ЛРТ-52 на ПС №8. АГ-1ч.	
8	ВЛ 35 кВ Тинская - Кучерово (Т-83)	2	22.06	23.06	2	22.06	23.06	Замена изоляторов на оп.№ 31, 33, 68, 72, 18, 41, 43. АГ-1ч.	
9	ВЛ 35 кВ Мокруша -Таежное (Т-36)	1	26.06	26.06	1	26.06	26.06	Капитальный ремонт ЛРТ-36 на ПС №37. АГ-1ч.	
10	ВЛ 35 кВ Нижний Ингаш - Соколовка (Т-34)	5	26.06	30.06	4	26.06	30.06	Замена деревянных опор №219, 220, 224, 225. АГ-2ч.	
11	ВЛ 35 кВ Тасеево - Сухово (Т-52)	1	29.06	29.06	1	21.06	21.06	Для БВР на ВТ-52 на ПС №8. АГ-1ч.	
<b>ПС 110 кВ Канская опорная</b>									
1	В С-811	12	22.05	02.06	-	График РДУ	-	Профилактический контроль устройств РЗА В С-811. АГ-2ч.	с переводом на ОВ
2	В2ТСН/10 кВ	1	19.06	19.06	1	19.06	19.06	Испытание выключателя. АГ-0,5ч.	
3	2Т	1	20.06	20.06	1	19.06	19.06	Испытания трансформатора и вводов 110 кВ. АГ-1,5ч.	
4	В2Т/10 кВ	1	20.06	20.06	1	19.06	19.06	Испытание выключателя. АГ-0,5ч.	
5	ДГК-2	1	22.06	22.06	1	19.06	19.06	Испытание дугогасящей катушки. АГ-0,5ч.	
6	ТДГК-2	1	22.06	22.06	1	19.06	19.06	Испытание трансформатора. АГ-0,5ч.	
<b>ПС 110 кВ Юго-Восточная</b>									
1	1сек-35 кВ	1	01.06	01.06	1	15.06	15.06	Для БВР на В1Т/35 кВ, ВТ-29. АГ-1ч.	
2	1Т	1	01.06	01.06	1	15.06	15.06	Для БВР на В1Т/35 кВ. АГ-1ч.	
3	В1Т/35 кВ	1	01.06	01.06	1	15.06	15.06	Испытания выключателя и вводов. АГ-1ч.	
4	ВТ-29	1	01.06	01.06	1	15.06	15.06	Испытания выключателя и вводов. АГ-1ч.	
5	2сек-35 кВ	1	02.06	02.06	1	16.06	16.06	Для БВР на В2Т/35 кВ. АГ-1ч.	
6	2Т	1	02.06	02.06	1	16.06	16.06	Для БВР на В2Т/35 кВ. АГ-1ч.	
7	2ТСН	1	02.06	02.06	1	16.06	16.06	Испытание трансформатора. АГ-0,5ч.	
8	В2Т/35 кВ	1	02.06	02.06	1	16.06	16.06	Испытания выключателя и вводов. АГ-1ч.	

№ п.п.	Наименование отключаемого состава оборудования или ЛЭП	Заявленный в месячный график срок ремонта			Разрешенный срок ремонта			Вид ремонта, что ремонтируется, аварийная готовность и т.д.	Примечания: с включением на ночь и т.д.
		Кол-во дней	Начало (дата)	Окончание (дата)	Кол-во дней	Начало (дата)	Окончание (дата)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>ПС 110 кВ Дзержинская</b>									
1	1Т	1	26.06	26.06	1	23.06	23.06	Испытания вводов 110 кВ, разрядников 110, 35, 10 кВ. АГ-1,5ч.	
2	ТН 1сек/110 кВ	1	26.06	26.06	1	23.06	23.06	Испытания ТН. АГ-1ч.	
3	2Т	1	27.06	27.06	1	28.06	28.06	Испытания вводов 110 кВ, разрядников 110, 35 кВ. АГ-1,5ч.	
4	В2Т/110 кВ	1	27.06	27.06	1	28.06	28.06	Испытания ТТ В2Т/110 кВ. АГ-1 ч.	
5	ТН 2сек/110 кВ	1	27.06	27.06	1	28.06	28.06	Испытания ТН. АГ-1ч.	
<b>ПС 110 кВ Тасево</b>									
1	В1Т/10 кВ	1	15.06	15.06	1	05.06	05.06	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
2	В1Т/35 кВ	1	15.06	15.06	1	05.06	05.06	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
3	В2Т/10 кВ	1	15.06	15.06	1	05.06	05.06	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
4	В2Т/35 кВ	1	15.06	15.06	1	05.06	05.06	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
5	ВТ-52	1	15.06	15.06	1	05.06	05.06	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
6	Вф.8-04	1	15.06	15.06	1	05.06	05.06	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
7	Вф.8-06	1	15.06	15.06	1	05.06	05.06	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
8	Вф.8-07	1	15.06	15.06	1	05.06	05.06	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
9	Вф.8-08	1	15.06	15.06	1	05.06	05.06	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
10	Вф.8-09	1	15.06	15.06	1	05.06	05.06	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
11	Вф.8-11	1	15.06	15.06	1	05.06	05.06	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
12	Вф.8-14	1	15.06	15.06	1	05.06	05.06	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
13	СВ-10 кВ	1	15.06	15.06	1	05.06	05.06	Проверка РЗА (опробование АВР). АГ-0,5ч.	

№ п.п.	Наименование отключаемого состава оборудования или ЛЭП	Заявленный в месячный график срок ремонта			Разрешенный срок ремонта			Вид ремонта, что ремонтируется, аварийная готовность и т.д.	Примечания: с включением на ночь и т.д.
		Кол-во дней	Начало (дата)	Окончание (дата)	Кол-во дней	Начало (дата)	Окончание (дата)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
14	СВ-35 кВ	1	15.06	15.06	1	05.06	05.06	Проверка РЗА (опробование АПВ, АВР). АГ-0,5ч.	
15	1Т	1	19.06	19.06	1	15.06	16.06	Текущий ремонт 1Т, капитальный ремонт Р1Т/35 кВ, РДГК-1, РДГК-1-2. Для БВР на ШР1Т/35 кВ. АГ-1ч.	
16	Вф.8-09	1	19.06	19.06	1	15.06	15.06	Замена ТТ в ячейке. АГ-1ч.	
17	1сек-35 кВ	1	20.06	20.06	1	15.06	16.06	Для БВР на Р1Т/35 кВ. Капитальный ремонт ШР1Т/35 кВ, ШРТН1сек/35 кВ, СР1сек/35 кВ. АГ-1ч.	
18	2сек-35 кВ	1	20.06	20.06	1	16.06	16.06	Для БВР на СР1сек/35 кВ. АГ-1ч.	
19	В1Т/35 кВ	1	20.06	20.06	1	16.06	16.06	Капитальный ремонт ШР1Т/35 кВ. АГ-1ч.	
20	СВ-35 кВ	1	20.06	20.06	1	16.06	16.06	Капитальный ремонт СР1сек/35 кВ. АГ-1ч.	
21	ТН 1сек/35 кВ	1	20.06	20.06	1	16.06	16.06	Капитальный ремонт ШРТН1сек/35 кВ. АГ-1ч.	
22	2Т	1	21.06	21.06	1	19.06	20.06	Текущий ремонт 2Т, капитальный ремонт Р2Т/35 кВ, РДГК-2. Для БВР на ШР2Т/35кВ. АГ-1ч.	
23	1сек-35 кВ	1	22.06	22.06	1	20.06	20.06	Для БВР на СР2сек/35 кВ. АГ-1ч.	
24	2сек-35 кВ	1	22.06	22.06	1	19.06	20.06	Для БВР на Р2Т/35кВ. Капитальный ремонт ШР2Т/35кВ, ШРТН2сек/35кВ, ШРТ-52, СР2сек/35 кВ. АГ-1ч.	
25	В2Т/35 кВ	1	22.06	22.06	1	20.06	20.06	Капитальный ремонт ШР2Т/35кВ кВ. АГ-1ч.	
26	ВТ-52	1	22.06	22.06	1	20.06	20.06	Капитальный ремонт ШРТ-52, ЛРТ-52. АГ-1ч.	
27	СВ-35 кВ	1	22.06	22.06	1	20.06	20.06	Капитальный ремонт СР2сек/35 кВ. АГ-1ч.	
28	ТН2сек/35 кВ	1	22.06	22.06	1	20.06	20.06	Капитальный ремонт ШРТН2сек/35кВ. АГ-1ч.	
29	1сек-10 кВ	1	28.06	28.06	1	07.06	07.06	Испытание сборных шин. АГ-1ч.	
30	1Т	1	28.06	28.06	1	07.06	07.06	Испытания разрядников 110, 35, 10 кВ, шинного моста 10 кВ, для БВР на В1Т/35 кВ. АГ-1ч.	

№ п.п.	Наименование отключаемого состава оборудования или ЛЭП	Заявленный в месячный график срок ремонта			Разрешенный срок ремонта			Вид ремонта, что ремонтируется, аварийная готовность и т.д.	Примечания: с включением на ночь и т.д.
		Кол-во дней	Начало (дата)	Окончание (дата)	Кол-во дней	Начало (дата)	Окончание (дата)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
31	1ТСН	1	28.06	28.06	1	07.06	07.06	Испытание трансформатора. АГ-0,5ч.	
32	В1Т/35 кВ	1	28.06	28.06	1	07.06	07.06	Испытания выключателя и вводов. АГ-1ч.	
33	1сек-35 кВ	1	28.06	28.06	1	07.06	07.06	Для БВР на В1Т/35 кВ. АГ-1ч.	
34	2Т	1	29.06	29.06	1	21.06	21.06	Испытания вводов 110 кВ, разрядников 110, 35, 10 кВ, шинного моста 10 кВ. АГ-1,5ч.	
35	ВТ-52	1	29.06	29.06	1	21.06	21.06	Испытания выключателя и вводов. АГ-1ч.	
36	1сек-35 кВ	1	29.06	29.06	1	21.06	21.06	Для БВР на СВ-35 кВ. АГ-1ч.	
37	2сек-35 кВ	1	29.06	29.06	1	21.06	21.06	Для БВР на СВ-35 кВ, ВТ-52. АГ-1ч.	
38	СВ-35 кВ	1	29.06	29.06	1	21.06	21.06	Испытания выключателя и вводов. АГ-1ч.	
<b>ПС 110 кВ Решоты</b>									
1	ОВ 110	1	27.06	27.06	-	График РДУ	-	Испытания ТТ 110 ОВ. АГ-1ч.	
<b>ПС 110 кВ Карьер</b>									
1	1Т	1	01.06	01.06	1	01.06	01.06	Проверка РЗА (опробование ОД, К31Т/110 кВ). АГ-0,5ч.	
2	В1Т/6 кВ	1	01.06	01.06	1	01.06	01.06	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
3	СВ-6 кВ	2	01.06	02.06	2	01.06	02.06	Проверка РЗА (опробование АВР). АГ-0,5ч.	
4	2Т	1	02.06	02.06	1	02.06	02.06	Проверка РЗА (опробование ОД, К32Т/110 кВ). АГ-0,5ч.	
5	В2Т/6 кВ	1	02.06	02.06	1	02.06	02.06	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
6	Вф.20-14	1	02.06	02.06	1	02.06	02.06	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
7	Вф.20-17	1	02.06	02.06	1	02.06	02.06	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
8	1 сек 110	1	05.06	05.06	-	График РДУ	-	Текущий ремонт ТН 1 сек 110, ремонт привода СР1сек/110 кВ. АГ-2ч.	
9	1Т	1	05.06	05.06	1	05.06	05.06	Текущий ремонт 1Т, ОД, К31Т/110 кВ, ТТ1Т/110 кВ. АГ-1ч.	

№ п.п.	Наименование отключаемого состава оборудования или ЛЭП	Заявленный в месячный график срок ремонта			Разрешенный срок ремонта			Вид ремонта, что ремонтируется, аварийная готовность и т.д.	Примечания: с включением на ночь и т.д.
		Кол-во дней	Начало (дата)	Окончание (дата)	Кол-во дней	Начало (дата)	Окончание (дата)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
10	СВ 110	1	05.06	05.06	-	График РДУ	-	Испытания вводов выключателя, АГ-1,5 ч.	Нет в графике РДУ
11	2 сек 110	1	06.06	06.06	-	График РДУ	-	Текущий ремонт ТН 2 сек 110. АГ-2ч.	
12	2Т	1	06.06	06.06	1	06.06	06.06	Текущий ремонт 2Т, ОД, К32Т/110 кВ, ТТ2Т/110 кВ. АГ-1ч.	
13	СВ 110	1	06.06	06.06	-	График РДУ	-	Текущий ремонт СВ 110. АГ-2ч.	
14	РП 110	1	07.06	07.06	1	График РДУ	-	Замена силикагеля в в/о ТТ С-66, ТТ С-68. АГ-2ч.	
15	2сек-6 кВ	1	09.06	09.06	1	02.06	02.06	Испытание сборных шин 6 кВ. АГ-1ч.	
16	В2Т/6 кВ	1	09.06	09.06	1	02.06	02.06	Испытание выключателя. АГ-0,5ч.	
<b>ПС 110 кВ Правобережная</b>									
1	2сек-10 кВ	1	15.06	15.06	1	13.06	13.06	Испытание сборных шин 10 кВ. АГ-1ч.	
2	2сек-110 кВ	1	15.06	15.06	1	13.06	13.06	Испытания ТН 2сек/110 кВ. АГ-1ч.	
3	2Т	1	15.06	15.06	1	13.06	13.06	Испытание разрядников 110, 10 кВ ШМ-10 кВ. АГ-1ч.	
4	В2Т/10 кВ	1	15.06	15.06	1	13.06	13.06	Испытание выключателя. АГ-0,5ч.	
5	В2Т/110 кВ	1	15.06	15.06	1	13.06	13.06	Испытания вводов выключателя. АГ-1,5ч.	
6	1сек-110 кВ	1	16.06	16.06	1	20.06	20.06	Испытания ТН 1сек/110 кВ. АГ-1ч.	
7	1Т	1	16.06	16.06	1	20.06	20.06	Испытание разрядников 110, 10 кВ. АГ-1ч.	
8	В1Т/10 кВ	1	16.06	16.06	1	20.06	20.06	Испытание выключателя. АГ-0,5ч.	
9	В1Т/110 кВ	1	16.06	16.06	1	20.06	20.06	Испытания вводов выключателя. АГ-1,5ч.	
<b>ПС 35 кВ Верхний Амонаш</b>									
1	1сек-35 кВ	1	08.06	08.06	1	07.06	07.06	Капитальный ремонт СР1сек/35 кВ, текущий ремонт ШРТ-73. АГ-1ч.	
2	1Т	1	08.06	08.06	1	07.06	07.06	Текущий ремонт. АГ-2ч.	
3	ВТ-73	1	08.06	08.06	1	07.06	07.06	Текущий ремонт ШРТ-73. АГ-1ч.	
4	2сек-35 кВ	1	09.06	09.06	1	08.06	08.06	Капитальный ремонт СР2сек/35 кВ. АГ-1ч.	
5	2Т	1	09.06	09.06	1	08.06	08.06	Текущий ремонт ТТ 2Т/35 кВ. АГ-1ч.	

№ п.п.	Наименование отключаемого состава оборудования или ЛЭП	Заявленный в месячный график срок ремонта			Разрешенный срок ремонта			Вид ремонта, что ремонтируется, аварийная готовность и т.д.	Примечания: с включением на ночь и т.д.
		Кол-во дней	Начало (дата)	Окончание (дата)	Кол-во дней	Начало (дата)	Окончание (дата)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>ПС 35 кВ Тажное</b>									
1	1сек-35 кВ	1	23.06	23.06	1	13.06	13.06	Капитальный ремонт Р1Т/35 кВ, СР1сек/35 кВ. АГ-1ч.	
2	1Т	1	23.06	23.06	1	13.06	13.06	Капитальный ремонт Р1Т/35 кВ. АГ-1ч.	
3	1ТСН	1	23.06	23.06	1	13.06	13.06	Текущий ремонт. АГ-0,5ч.	
4	1Т	1	26.06	26.06	1	06.06	06.06	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-1ч.	
5	1ТСН	1	26.06	26.06	1	06.06	06.06	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-1ч.	
6	2сек-35 кВ	1	26.06	26.06	1	26.06	26.06	Капитальный ремонт Р2Т/35 кВ, СР2сек/35 кВ. АГ-1ч.	
7	2Т	1	26.06	26.06	1	26.06	26.06	Капитальный ремонт Р2Т/35 кВ. АГ-1ч.	
8	2ТСН	1	26.06	26.06	1	26.06	26.06	Текущий ремонт. АГ-0,5ч.	
9	Вф.37-12	1	26.06	26.06	1	26.06	26.06	Проверка, регулировка привода. АГ-0,5ч.	
10	ТН1сек/10 кВ	1	26.06	26.06	1	06.06	06.06	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-0,5ч.	
11	2Т	1	27.06	27.06	1	07.06	07.06	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-1ч.	
12	2ТСН	1	27.06	27.06	1	07.06	07.06	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-1ч.	
13	ТН2сек/10 кВ	1	27.06	27.06	1	07.06	07.06	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-0,5ч.	
14	Вф.37-08	1	28.06	28.06	1	08.06	08.06	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-0,5ч.	
15	Вф.37-12	1	28.06	28.06	1	08.06	08.06	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-0,5ч.	
16	СВ-10 кВ	1	28.06	28.06	1	08.06	08.06	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-0,5ч.	
17	Вф.37-09	1	29.06	29.06	1	13.06	13.06	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-0,5ч.	
18	Дуговая защита (1,2сек-10 кВ)	1	29.06	29.06	1	13.06	13.06	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-0,5ч.	Без отключения

№ п.п.	Наименование отключаемого состава оборудования или ЛЭП	Заявленный в месячный график срок ремонта			Разрешенный срок ремонта			Вид ремонта, что ремонтируется, аварийная готовность и т.д.	Примечания: с включением на ночь и т.д.
		Кол-во дней	Начало (дата)	Окончание (дата)	Кол-во дней	Начало (дата)	Окончание (дата)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>ПС 35 кВ Самойловка</b>									
1	Вф.38-01	1	02.06	02.06	1	02.06	02.06	Замена ТТ в ячейке. АГ-1ч.	
<b>ПС 35 кВ Устьянск</b>									
1	2сек-10 кВ	1	06.06	06.06	1	26.06	26.06	Испытание сборных шин. АГ-1ч.	
2	2Т	1	06.06	06.06	1	26.06	26.06	Испытание шинного моста 10 кВ и разрядников. АГ-1ч.	
3	В2Т/35 кВ	1	06.06	06.06	1	26.06	26.06	Испытания выключателя и вводов. АГ-1ч.	
4	1ТСН	1	09.06	09.06	1	22.06	22.06	Замена проходных изоляторов. АГ-1ч.	
5	Вф.42-02	1	09.06	09.06	1	22.06	22.06	Проверка, ремонт привода. АГ-0,5ч.	
6	Вф.42-06	1	09.06	09.06	1	22.06	22.06	Испытание выключателя 10 кВ. АГ-0,5ч.	
7	Вф.42-06	1	09.06	09.06	1	22.06	22.06	Капитальный ремонт. АГ-1ч.	
<b>ПС 35 кВ Шеломки</b>									
1	1Т	1	16.06	16.06	1	13.06	13.06	Проверка РЗА (опробование ОД, К31Т/35 кВ). АГ-0,5ч.	
2	2Т	1	16.06	16.06	1	13.06	13.06	Проверка РЗА (опробование ОД, К32Т/35 кВ). АГ-0,5ч.	
3	В1Т/10 кВ	1	16.06	16.06	1	13.06	13.06	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
4	В2Т/10 кВ	1	16.06	16.06	1	13.06	13.06	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
5	Вф.45-01	1	16.06	16.06	1	13.06	13.06	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
6	Вф.45-03	1	16.06	16.06	1	13.06	13.06	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
7	Вф.45-05	1	16.06	16.06	1	13.06	13.06	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
8	Вф.45-09	1	16.06	16.06	1	13.06	13.06	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
9	Вф.45-14	1	16.06	16.06	1	13.06	13.06	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
10	СВ-10 кВ	1	16.06	16.06	1	13.06	13.06	Проверка РЗА (опробование АВР). АГ-0,5ч.	При выводе 1Т, 2Т

№ п.п.	Наименование отключаемого состава оборудования или ЛЭП	Заявленный в месячный график срок ремонта			Разрешенный срок ремонта			Вид ремонта, что ремонтируется, аварийная готовность и т.д.	Примечания: с включением на ночь и т.д.
		Кол-во дней	Начало (дата)	Окончание (дата)	Кол-во дней	Начало (дата)	Окончание (дата)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	СВ-35 кВ	1	16.06	16.06	1	13.06	13.06	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
12	1Т	1	28.06	28.06	1	07.06	07.06	Текущий ремонт ОД, К31Т/35 кВ, замена термосигнализатора. АГ-1ч.	
13	1ТСН	1	28.06	28.06	1	07.06	07.06	Текущий ремонт. АГ-0,5ч.	
14	2сек-10 кВ	1	29.06	29.06	1	21.06	21.06	Регулировка привода Р2Т/10кВ, ШР2Т/10кВ	
15	2Т	1	29.06	29.06	1	21.06	21.06	Текущий ремонт ОД, К32Т/35 кВ, регулировка привода Р2Т/10 кВ, ШР2Т/10 кВ. АГ-1ч.	
16	2ТСН	1	29.06	29.06	1	21.06	21.06	Текущий ремонт. АГ-0,5ч.	
17	В2Т/10 кВ	1	29.06	29.06	1	21.06	21.06	Регулировка привода Р2Т/10 кВ, ШР2Т/10 кВ. АГ-1ч.	
<b>ПС 35 кВ Колон</b>									
1	1Т	1	15.06	15.06	1	27.06	27.06	Капитальный ремонт ОД, К31Т/35 кВ. АГ-1ч.	Вместо работ НА ПС №8 (ЕГЭ)
<b>ПС 35 кВ Фаначет</b>									
1	В1Т/10 кВ	1	13.06	13.06	1	29.06	29.06	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
2	В2Т/10 кВ	1	13.06	13.06	1	29.06	29.06	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
3	Вф.47-01	1	13.06	13.06	1	29.06	29.06	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
4	Вф.47-02	1	13.06	13.06	1	29.06	29.06	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
5	СВ-10 кВ	1	13.06	13.06	1	29.06	29.06	Проверка РЗА (опробование АВР). АГ-0,5ч.	
6	СВ-35 кВ	1	13.06	13.06	1	29.06	29.06	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
7	1сек-35 кВ	1	28.06	28.06	1	28.06	28.06	Текущий ремонт ТН1сек/35 кВ. АГ-0,5ч.	
8	1Т	1	28.06	28.06	1	28.06	28.06	Текущий ремонт. АГ-1ч.	
9	2сек-35 кВ	1	29.06	29.06	1	29.06	29.06	Текущий ремонт ТН2сек/35 кВ. АГ-0,5ч.	
10	2Т	1	29.06	29.06	1	29.06	29.06	Текущий ремонт. АГ-1ч.	

№ п.п.	Наименование отключаемого состава оборудования или ЛЭП	Заявленный в месячный график срок ремонта			Разрешенный срок ремонта			Вид ремонта, что ремонтируется, аварийная готовность и т.д.	Примечания: с включением на ночь и т.д.
		Кол-во дней	Начало (дата)	Окончание (дата)	Кол-во дней	Начало (дата)	Окончание (дата)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>ПС 35 кВ Березовка</b>									
1	1Т	1	23.06	23.06	1	08.06	08.06	Испытания разрядников 35 кВ. АГ-0,5ч.	
2	2Т	1	23.06	23.06	1	13.06	13.06	Текущий ремонт. АГ-1ч.	
3	2ТСН	1	23.06	23.06	1	13.06	13.06	Текущий ремонт. АГ-1ч.	
4	В2Т/10кВ	1	23.06	23.06	1	13.06	13.06	Устранение течи, доливка масла.	
5	Вф.49-01	1	23.06	23.06	1	08.06	08.06	Испытание выключателя 10 кВ. АГ-0,5ч.	
6	Вф.49-03	1	23.06	23.06	1	08.06	08.06	Испытание выключателя 10 кВ. АГ-0,5ч.	
7	1Т	1	27.06	27.06	1	08.06	08.06	Текущий ремонт. АГ-1ч.	
8	Вф.49-01	1	27.06	27.06	1	08.06	08.06	Капитальный ремонт. АГ1ч.	
9	Вф.49-03	1	27.06	27.06	1	08.06	08.06	Капитальный ремонт. АГ1ч.	
<b>ПС 35 кВ Мокруша</b>									
1	ВТ-36	1	05.06	05.06	1	15.06	15.06	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-1ч.	
2	Вф.50-16	1	05.06	05.06	1	15.06	15.06	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-0,5ч.	
3	СВ-10 кВ	1	05.06	05.06	1	15.06	15.06	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-0,5ч.	
4	1Т	1	06.06	06.06	1	16.06	16.06	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-1ч.	
5	1ТСН	1	06.06	06.06	1	16.06	16.06	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-1ч.	
6	ТН1сек/10 кВ, ЦС	1	06.06	06.06	1	16.06	16.06	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-0,5ч.	
7	2Т	1	07.06	07.06	1	19.06	19.06	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-1ч.	
8	2ТСН	1	07.06	07.06	1	19.06	19.06	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-1ч.	
9	ТН2сек/10 кВ, ЦС	1	07.06	07.06	1	19.06	19.06	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-0,5ч.	
10	Вф.50-01	1	08.06	08.06	1	20.06	20.06	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-0,5ч.	

№ п.п.	Наименование отключаемого состава оборудования или ЛЭП	Заявленный в месячный график срок ремонта			Разрешенный срок ремонта			Вид ремонта, что ремонтируется, аварийная готовность и т.д.	Примечания: с включением на ночь и т.д.
		Кол-во дней	Начало (дата)	Окончание (дата)	Кол-во дней	Начало (дата)	Окончание (дата)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	Вф.50-09	1	08.06	08.06	1	20.06	20.06	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-0,5ч.	
12	Вф.50-11	1	08.06	08.06	1	20.06	20.06	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-0,5ч.	
13	Вф.50-04	1	09.06	09.06	1	21.06	21.06	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-0,5ч.	
14	Вф.50-06	1	09.06	09.06	1	21.06	21.06	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-0,5ч.	
15	Вф.50-08	1	09.06	09.06	1	21.06	21.06	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-0,5ч.	
16	ТЗШ-10 кВ (1,2сек-10 кВ)	1	09.06	09.06	1	21.06	21.06	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-0,5ч.	Без отключения
17	1Т	1	15.06	15.06	1	22.06	22.06	Текущий ремонт 1Т. АГ-2ч.	Вместо работ НА ПС №8 (ЕГЭ)
18	1ТСН	1	15.06	15.06	1	22.06	22.06	Текущий ремонт. АГ-0,5ч.	Вместо работ НА ПС №8 (ЕГЭ)
19	Вф.50-08	1	16.06	16.06	1	23.06	23.06	Проверка, регулировка привода. АГ-0,5ч.	
20	2Т	1	16.06	16.06	1	23.06	23.06	Текущий ремонт 2Т. АГ-2ч.	
21	Вф.50-16	1	16.06	16.06	1	23.06	23.06	Текущий ремонт выключателя. АГ-0,5ч.	
<b>ПС 35 кВ Сухово</b>									
1	В1Т/10 кВ	1	15.06	15.06	1	28.06	28.06	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
2	В2Т/10 кВ	1	15.06	15.06	1	28.06	28.06	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
3	Вф.52-01	1	15.06	15.06	1	28.06	28.06	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
4	Вф.52-02	1	15.06	15.06	1	28.06	28.06	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
5	Вф.52-03	1	15.06	15.06	1	28.06	28.06	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
6	Вф.52-04	1	15.06	15.06	1	28.06	28.06	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
7	СВ-10 кВ	1	15.06	15.06	1	28.06	28.06	Проверка РЗА (опробование АВР). АГ-0,5ч.	При выводе 1Т, 2Т

№ п.п.	Наименование отключаемого состава оборудования или ЛЭП	Заявленный в месячный график срок ремонта			Разрешенный срок ремонта			Вид ремонта, что ремонтируется, аварийная готовность и т.д.	Примечания: с включением на ночь и т.д.
		Кол-во дней	Начало (дата)	Окончание (дата)	Кол-во дней	Начало (дата)	Окончание (дата)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
8	СВ-35 кВ	1	15.06	15.06	1	28.06	28.06	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
<b>ПС 35 кВ Чечеул</b>									
1	1сек-10 кВ	1	07.06	07.06	1	06.06	06.06	Испытание сборных шин. АГ-1ч.	
2	1Т	1	07.06	07.06	1	06.06	06.06	Испытание шинного моста 10 кВ. АГ-1ч.	
3	В1Т/35 кВ	1	07.06	07.06	1	06.06	06.06	Испытания выключателя и вводов. АГ-1ч.	
4	Вф.70-09	1	07.06	07.06	1	06.06	06.06	Испытание выключателя. АГ-0,5ч.	
5	Вф.70-13	1	07.06	07.06	1	06.06	06.06	Испытание выключателя. АГ-0,5ч.	
6	ВТ-73	1	08.06	08.06	1	29.06	29.06	Испытание выключателя. АГ-1ч.	
7	Вф.70-04	1	08.06	08.06	1	29.06	29.06	Испытание выключателя. АГ-0,5ч.	
8	Вф.70-16	1	08.06	08.06	1	29.06	29.06	Испытание выключателя. АГ-0,5ч.	
9	СВ-10 кВ	1	08.06	08.06	1	29.06	29.06	Испытание выключателя. АГ-0,5ч.	
<b>ПС 35 кВ Большая Уря</b>									
1	1Т	1	19.06	19.06	1	22.06	22.06	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-1ч.	
2	1ТСН	1	19.06	19.06	1	22.06	22.06	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-1ч.	
3	ТН1сек/10 кВ, ЦС	1	19.06	19.06	1	22.06	22.06	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-0,5ч.	
4	2Т	1	20.06	20.06	1	23.06	23.06	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-1ч.	
5	2ТСН	1	20.06	20.06	1	23.06	23.06	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-1ч.	
6	ТН2сек/10 кВ, ЦС	1	20.06	20.06	1	23.06	23.06	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-0,5ч.	
7	ВТ-76	1	21.06	21.06	1	26.06	26.06	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-0,5ч.	
8	СВ-10кВ	1	21.06	21.06	1	26.06	26.06	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-0,5ч.	
9	ТН-35 кВ	1	21.06	21.06	1	26.06	26.06	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-0,5ч.	
10	Вф.76-04	1	22.06	22.06	1	27.06	27.06	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-0,5ч.	

№ п.п.	Наименование отключаемого состава оборудования или ЛЭП	Заявленный в месячный график срок ремонта			Разрешенный срок ремонта			Вид ремонта, что ремонтируется, аварийная готовность и т.д.	Примечания: с включением на ночь и т.д.
		Кол-во дней	Начало (дата)	Окончание (дата)	Кол-во дней	Начало (дата)	Окончание (дата)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	Вф.76-06	1	22.06	22.06	1	27.06	27.06	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-0,5ч.	
12	Вф.76-14	1	22.06	22.06	1	27.06	27.06	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-0,5ч.	
13	Вф.76-01	1	23.06	23.06	1	28.06	28.06	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-0,5ч.	
14	Вф.76-09	1	23.06	23.06	1	28.06	28.06	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-0,5ч.	
15	ТЗШ-10 кВ (1,2сек-10 кВ)	1	23.06	23.06	1	28.06	28.06	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-0,5ч.	Без отключения
<b>ПС 35 кВ Почет</b>									
1	Вф.91-06	1	01.06	01.06	1	27.06	27.06	Капитальный ремонт. АГ-1ч.	
<b>ПС 35 кВ Вознесенка</b>									
1	Вф.92-14	1	07.06	07.06	1	01.06	01.06	Капитальный ремонт. АГ-1ч.	
2	Вф.92-14	1	07.06	07.06	1	01.06	01.06	Испытание выключателя 10 кВ. АГ-0,5ч.	
3	2Т	1	13.06	13.06	1	01.06	01.06	Испытания разрядников 35 кВ. АГ-0,5ч.	
4	2ТСН	1	13.06	13.06	1	01.06	01.06	Испытание трансформатора. АГ-0,5ч.	
<b>ПС 35 кВ Алгасы</b>									
1	1сек-35 кВ	1	01.06	01.06	1	01.06	01.06	Текущий ремонт ТН1сек/35 кВ. АГ-1ч.	
2	1Т	1	01.06	01.06	1	01.06	01.06	Текущий ремонт 1Т. АГ-2ч.	
3	2сек-35 кВ	1	02.06	02.06	1	02.06	02.06	Текущий ремонт ТН2сек/35 кВ. АГ-1ч.	
4	2Т	1	02.06	02.06	1	02.06	02.06	Текущий ремонт 2Т. АГ-2ч.	
5	Вф.97-06	1	02.06	02.06	1	02.06	02.06	Доливка масла, устранение течи. АГ-0,5ч.	
6	СВ-10 кВ	1	02.06	02.06	1	02.06	02.06	Доливка масла, устранение течи. АГ-0,5ч.	
<b>Северо-Восточная зона</b>									
<b>ПС 220 кВ Имбинская</b>									
1	2АТ	1	20.06	20.06	1	20.06	20.06	Испытания вводов 220, 110 кВ. АГ-1,5ч.	

№ п.п.	Наименование отключаемого состава оборудования или ЛЭП	Заявленный в месячный график срок ремонта			Разрешенный срок ремонта			Вид ремонта, что ремонтируется, аварийная готовность и т.д.	Примечания: с включением на ночь и т.д.
		Кол-во дней	Начало (дата)	Окончание (дата)	Кол-во дней	Начало (дата)	Окончание (дата)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	В2АТ/110 кВ	1	21.06	21.06	1	21.06	21.06	Испытания вводов выключателя. АГ-1,5ч.	
3	ВС-885	1	21.06	21.06	1	21.06	21.06	Испытания вводов выключателя. АГ-1,5ч.	
4	ШОВ-110 кВ	1	22.06	22.06	1	22.06	22.06	Испытания вводов выключателя. АГ-1,5ч.	

Начальник СЭР ЦУС



Г.С. Тимофеев