

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель главного инженера по ОТиСУ- начальник
ЦУС

филиала ПАО "Россети Сибирь"-"Красноярскэнерго"



З.А. Тимиргалеев

" 30 " 03 2023 г.

График отключений для ремонта ЛЭП, оборудования и обслуживания устройств РЗА
подстанций ПО ВЭС филиала ПАО "Россети Сибирь" - "Красноярскэнерго" на апрель 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
Восточная зона									
ВЛ 110 кВ									
1	ВЛ 110 кВ Шарбыш тяговая - Новая Пойма I цепь с отпайкой на ПС НПС Пойма (С-821)	1	18.04	18.04	1	18.04	18.04	Испытание конденсатора связи на ПС №10. АГ-1ч.	
ВЛ 35 кВ									
2	ВЛ 35 кВ Нижний Ингаш - Соколовка (Т-34)	5	03.04	07.04	5	03.04	07.04	Замена деревянных опор № 219, 220, 224, 225. АГ-1ч.	
3	ВЛ 35 кВ Городская – Очистные сооружения II цепь с отпайкой на ПС Станция перекачки (Т-26)	1	06.04	06.04	1	06.04	06.04	Капитальный ремонт ЛР Т-26 на ПС №1. АГ-2ч.	
4	ВЛ 35 кВ Городская – Новосмоленка с отпайкой на ПС Водозабор (Т-24)	1	07.04	07.04	1	07.04	07.04	Капитальный ремонт ЛР Т-24 на ПС №1. АГ-2ч.	
5	ВЛ 35 кВ Новая Пойма - Нижний Ингаш (Т-32)	1	07.04	07.04	1	07.04	07.04	Для БВР по испытанию ВТ-32 на ПС №10. 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)	5	17.04	21.04	5	17.04	21.04	Ремонт грозотроса в пролете опор № 204-205. Вырубка отдельностоящих деревьев в пролетах опор №141-151. АГ-1ч.	С включением на ночь
7	ВЛ 35 кВ Тинская - Кучерово (Т-83)	1	19.04	19.04	1	19.04	19.04	Капитальный ремонт ЛРТ-83 на ПС №83. АГ-1ч.	
8	ВЛ 35 кВ Орловка - Фаначет (Т-51)	4	24.04	27.04	4	24.04	27.04	Вырубка отдельностоящий деревьев в пролетах опор №27-29, 58-59, 78-80, 81-86, 89-90. АГ-1ч.	
9	ВЛ 35 кВ Новгородка - Стретенка (Т-63)	1	27.04	27.04	1	27.04	27.04	Капитальный ремонт ЛРТ-63 на ПС №63. АГ-1ч.	
ПС 110/35/6 кВ №1 "Городская"									
10	2 сек 35	2	06.04	07.04	2	06.04	07.04	Капитальный ремонт ШР Т-21, ШР Т-26 (06.04.23). АГ-2ч. Капитальный ремонт ШР Т-24, ШР ТН 2 сек 35 (07.04.23). АГ-2ч.	
11	В Т-21	1	06.04	06.04	1	06.04	06.04	Капитальный ремонт ШР Т-21. АГ-2ч.	
12	В Т-26	1	06.04	06.04	1	06.04	06.04	Капитальный ремонт ЛР Т-26, ШР Т-26. АГ-2ч.	
13	В Т-24	1	07.04	07.04	1	07.04	07.04	Капитальный ремонт ЛР Т-24, ШР Т-24. АГ-2ч.	
14	ТН 2 сек 35	1	07.04	07.04	1	07.04	07.04	Капитальный ремонт ШР ТН 2 сек 35, текущий ремонт ТН. АГ-2ч.	
15	1 сек 35	1	11.04	11.04	1	11.04	11.04	Капитальный ремонт ШР Т-22, ШР Т-23, ШР ТН 1 сек 35. АГ-2ч.	
16	В Т-22	1	11.04	11.04	1	11.04	11.04	Капитальный ремонт ШР Т-22. АГ-2ч.	
17	В Т-23	1	11.04	11.04	1	11.04	11.04	Капитальный ремонт ШР Т-23. АГ-2ч.	
18	ТН 1 сек 35	1	11.04	11.04	1	11.04	11.04	Капитальный ремонт ШР ТН 1 сек 35, текущий ремонт ТН. АГ-2ч.	
19	1сек-110 кВ	2	13.04	14.04	2	13.04	14.04	Текущий ремонт 1Т, ОД1Т/110 кВ, КЗ1Т/110кВ. АГ-2ч.	

№ 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
20	1сек-110 кВ	2	13.04	14.04	2	13.04	14.04	Проверка РЗА 1Т (восстановление). АГ-1,5ч.	
21	1Т	2	13.04	14.04	2	13.04	14.04	Текущий ремонт 1Т, ОД1Т/110 кВ, КЗ1Т/110кВ. АГ-2ч.	
22	1Т	2	13.04	14.04	2	13.04	14.04	Проверка РЗА 1Т (восстановление). АГ-1,5ч.	
23	В 35 1Т	2	13.04	14.04	2	13.04	14.04	Проверка РЗА 1Т (восстановление). АГ-1,5ч.	
24	В1Т1сек/6 кВ	2	13.04	14.04	2	13.04	14.04	Проверка РЗА 1Т (восстановление). АГ-1,5ч.	
25	В1Т2сек/6 кВ	2	13.04	14.04	2	13.04	14.04	Проверка РЗА 1Т (восстановление). АГ-1,5ч.	
26	ТН 1 сек 35	1	14.04	14.04	1	14.04	14.04	Проверка РЗА (восстановление). АГ-0,5ч.	
27	2сек-110 кВ	1	21.04	21.04	1	21.04	21.04	Текущий ремонт 2Т, ОД2Т/110 кВ, КЗ2Т/110кВ. АГ-2ч.	
28	2Т	1	21.04	21.04	1	21.04	21.04	Текущий ремонт 2Т, ОД2Т/110 кВ, КЗ2Т/110кВ. АГ-2ч.	
29	2сек-110 кВ	2	26.04	27.04	2	26.04	27.04	Проверка РЗА 2Т (восстановление). АГ-1,5ч.	
30	2Т	2	26.04	27.04	2	26.04	27.04	Проверка РЗА 2Т (восстановление). АГ-1,5ч.	
31	В 35 2Т	2	26.04	27.04	2	26.04	27.04	Проверка РЗА 2Т (восстановление). АГ-1,5ч.	
32	В2Т1сек/6 кВ	2	26.04	27.04	2	26.04	27.04	Проверка РЗА 2Т (восстановление). АГ-1,5ч.	
33	В2Т2сек/6 кВ	2	26.04	27.04	2	26.04	27.04	Проверка РЗА 2Т (восстановление). АГ-1,5ч.	
34	ТН 2 сек 35	1	27.04	27.04	1	27.04	27.04	Проверка РЗА (восстановление). АГ-0,5ч.	
ПС 110/6 кВ №2 "ХБК"									
35	1сек-110 кВ	1	17.04	17.04	1	17.04	17.04	Капитальный ремонт СР1сек/110 кВ. АГ-2ч.	

№ 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
36	1Т	1	17.04	17.04	1	17.04	17.04	Капитальный ремонт ЗРН 1Т/110 кВ, чистка изоляции реактора Рр-1. АГ-2ч.	
37	1Т	1	17.04	17.04	1	17.04	17.04	Испытание реактора Рр-1, шинного моста и разрядников 6 кВ. АГ-1,5ч.	
38	2сек-110 кВ	1	18.04	18.04	1	18.04	18.04	Капитальный ремонт СР2сек/110 кВ. АГ-2ч.	
39	2Т	1	18.04	18.04	1	18.04	18.04	Капитальный ремонт ЗРН 2Т/110 кВ, чистка изоляции реактора Рр-2. АГ-2ч.	
40	Вф.2-14	1	19.04	19.04	1	19.04	19.04	Испытание выключателя. АГ-0,5ч.	
41	Вф.2-24	1	19.04	19.04	1	19.04	19.04	Испытание выключателя. АГ-0,5ч.	
42	Вф.2-27	1	19.04	19.04	1	19.04	19.04	Испытание выключателя. АГ-0,5ч.	
43	Вф.2-30	1	19.04	19.04	1	19.04	19.04	Испытание выключателя. АГ-0,5ч.	
44	СВ-6 кВ	1	19.04	19.04	1	19.04	19.04	Испытание выключателя. АГ-0,5ч.	
45	2Т	1	21.04	21.04	1	21.04	21.04	Испытание реактора Рр-2, шинного моста и разрядников 6 кВ. АГ-1,5ч.	
ПС 110/10 кВ №3 "Канская опорная"									
46	ОВ 110	2	24.04	25.04	-	График РДУ	-	Для замены В С-817 на период проф.восстановления УРЗА В С-817. АГ-2ч.	Включение
47	В С-817	2	24.04	25.04	2	24.04	25.04	Проверка РЗА (восстановление). АГ-1,5ч.	Ч/з ОВ 110
ПС 110/35/10 кВ №5 "Абан"									
48	1Т	1	13.04	13.04	1	13.04	13.04	Испытания вводов 110 кВ, разрядников 110, 35 кВ. АГ-1,5ч.	
49	ТН1сек/110 кВ	1	13.04	13.04	1	13.04	13.04	Испытание трансформатора напряжения 110 кВ. АГ-1 ч.	
50	ТН1сек/35 кВ	1	13.04	13.04	1	13.04	13.04	Испытания разрядников 35 кВ. АГ-0,5ч.	
51	2Т	1	14.04	14.04	1	14.04	14.04	Испытания вводов 110 кВ, разрядников 110, 35 кВ. АГ-1,5ч.	
52	ТН2сек/110 кВ	1	14.04	14.04	1	14.04	14.04	Испытание трансформатора напряжения 110 кВ. АГ-1 ч.	

№ 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
53	ТН2сек/35 кВ	1	14.04	14.04	1	14.04	14.04	Испытания разрядников 35 кВ. АГ-0,5ч.	
ПС 110/35/10 кВ №9 "ЗЛМК"									
54	1 сек 110	1	03.04	03.04	-	График РДУ	-	Для выполнения работ по текущему ремонту ОД 110 1Т, КЗ 110 1Т. АГ-2ч.	
55	1 сек 110	1	03.04	03.04	-	График РДУ	-	Замена силикагеля в в/о ТН1 сек/110 кВ. АГ-2ч.	
56	1Т	1	03.04	03.04	1	03.04	03.04	Проверка РЗА (опробование ОД, КЗ1Т/110 кВ). АГ-0,5ч.	
57	1Т	1	03.04	03.04	1	03.04	03.04	Текущий ремонт 1Т, ОД, КЗ1Т/110 кВ. АГ-2ч.	
58	ВТ-57	1	03.04	03.04	1	04.04	04.04	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	Совмещение с СПС
59	Вф.9-26	1	03.04	03.04	1	04.04	04.04	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	Совмещение с СПС
60	Вф.9-28	1	03.04	03.04	1	03.04	03.04	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
61	ДГК-1	1	03.04	03.04	1	03.04	03.04	Замена силикагеля в в/о. АГ-0,5ч.	
62	СВ-10 кВ	1	03.04	03.04	1	03.04	03.04	Проверка РЗА (опробование АВР). АГ-0,5ч.	при выводе 1Т
63	СВ-35 кВ	1	03.04	03.04	1	03.04	03.04	Проверка РЗА (опробование АВР). АГ-0,5ч.	при выводе 1Т
64	2Т	1	04.04	04.04	1	05.04	05.04	Проверка РЗА (опробование ОД, КЗ1Т/110 кВ). АГ-0,5ч.	Совмещение с СПС
65	ВТ-55	1	04.04	04.04	1	05.04	05.04	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	Совмещение с 2Т
66	ВТ-57	1	04.04	04.04	1	04.04	04.04	Текущий ремонт выключателя. АГ-1ч.	
67	ВТ-58	1	04.04	04.04	1	05.04	05.04	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	Совмещение с 2Т
68	Вф.9-05	1	04.04	04.04	1	04.04	04.04	Капитальный ремонт выключателя. АГ-2ч.	
69	Вф.9-05	1	04.04	04.04	1	04.04	04.04	Испытание выключателя 10 кВ. 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
70	Вф.9-26	1	04.04	04.04	1	04.04	04.04	Капитальный ремонт выключателя. АГ-2ч.	
71	Вф.9-26	1	04.04	04.04	1	04.04	04.04	Испытание выключателя 10 кВ. АГ-0,5ч.	
72	СВ-10 кВ	1	04.04	04.04	1	05.04	05.04	Проверка РЗА (опробование АВР). АГ-0,5ч.	Совмещение с СПС. При выводе 2Т
73	СВ-35 кВ	1	04.04	04.04	1	05.04	05.04	Проверка РЗА (опробование АВР). АГ-0,5ч.	Совмещение с СПС. При выводе 2Т
74	2 сек 110	1	05.04	05.04	-	График РДУ	-	Для выполнения работ по текущему ремонту ОД 110 2Т, КЗ 110 2Т. АГ-2ч.	
75	2Т	1	05.04	05.04	1	05.04	05.04	Текущий ремонт 2Т, ОД, КЗ2Т/110 кВ. АГ-2ч.	
ПС 110/35/6 кВ №10 "Новая Пойма"									
76	1сек-10 кВ	1	06.04	06.04	1	06.04	06.04	Испытание сборных шин 6 кВ. АГ-1ч.	
77	2сек-10 кВ	1	06.04	06.04	1	06.04	06.04	Испытание сборных шин 6 кВ. АГ-1ч.	
78	Вф.10-08	1	06.04	06.04	1	06.04	06.04	Испытание выключателя 6 кВ. АГ-0,5ч.	
79	2сек-35 кВ	1	07.04	07.04	1	07.04	07.04	Для БВР по испытанию ВТ-32. АГ-1ч.	
80	ВТ-32	1	07.04	07.04	1	07.04	07.04	Испытание выключателя 35 кВ и вводов. АГ-1ч.	
81	1сек-35 кВ	1	18.04	18.04	1	18.04	18.04	Для БВР по испытанию В1Т/35 кВ. АГ-1ч.	
82	1Т	1	18.04	18.04	1	18.04	18.04	Испытания шинных мостов 110, 35 кВ; разрядников 110, 35 кВ. АГ-1,5ч.	
83	В1Т/35 кВ	1	18.04	18.04	1	18.04	18.04	Испытание выключателя 35 кВ и вводов. АГ-1ч.	
84	2сек-35 кВ	1	26.04	26.04	1	26.04	26.04	Для БВР по испытанию В2Т/35 кВ. АГ-1ч.	
85	2Т	1	26.04	26.04	1	26.04	26.04	Испытания шинного моста 35 кВ; разрядников 110, 35 кВ. АГ-1,5ч.	
86	В2Т/35 кВ	1	26.04	26.04	1	26.04	26.04	Испытание выключателя 35 кВ и вводов. АГ-1ч.	
ПС 110/6 кВ №11 "Решоты"									

№ 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
87	В С-831	5	03.04	07.04	-	График РДУ	-	Профилактический контроль устройств РЗА В С-831. АГ-2ч.	ч/з ОВ 110
88	Вф.11-01	1	04.04	04.04	1	04.04	04.04	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-1ч.	
89	Вф.11-02	1	04.04	04.04	1	04.04	04.04	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-1ч.	
90	Вф.11-03	1	05.04	05.04	1	05.04	05.04	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-1ч.	
91	Вф.11-04	1	05.04	05.04	1	05.04	05.04	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-1ч.	
92	Вф.11-05	1	06.04	06.04	1	06.04	06.04	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-1ч.	
93	Вф.11-06	1	06.04	06.04	1	06.04	06.04	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-1ч.	
94	Вф.11-12	1	07.04	07.04	1	07.04	07.04	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-1ч.	
95	Вф.11-13	1	07.04	07.04	1	07.04	07.04	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-1ч.	
96	В С-832	5	17.04	21.04	-	График РДУ	-	Профилактический контроль устройств РЗА В С-832. АГ-2ч.	ч/з ОВ 110
97	Вф.11-14	1	18.04	18.04	1	18.04	18.04	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-1ч.	
98	Вф.11-18	1	18.04	18.04	1	18.04	18.04	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-1ч.	
99	В1Т/110 кВ	1	19.04	19.04	1	19.04	19.04	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
100	В1Т/6 кВ	1	19.04	19.04	1	19.04	19.04	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
101	Вф.11-22	1	19.04	19.04	1	19.04	19.04	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-1ч.	
102	ЭМБ	3	19.04	21.04	3	19.04	21.04	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-1ч.	
103	В2Т/110 кВ	1	20.04	20.04	1	20.04	20.04	Проверка РЗА (опробование АПВ). 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
104	В2Т/6 кВ	1	20.04	20.04	1	20.04	20.04	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
ПС 35/6 кВ №21 "Восточная"									
105	Вф.21-01	1	03.04	03.04	1	03.04	03.04	Испытание выключателя 6 кВ. АГ-0,5ч.	
106	Вф.21-07	1	03.04	03.04	1	03.04	03.04	Испытание выключателя 6 кВ. АГ-0,5ч.	
107	Вф.21-11	1	03.04	03.04	1	03.04	03.04	Испытание выключателя 6 кВ. АГ-0,5ч.	
108	Вф.21-04	1	05.04	05.04	1	05.04	05.04	Испытание выключателя 6 кВ. АГ-0,5ч.	
109	Вф.21-06	1	05.04	05.04	1	05.04	05.04	Испытание выключателя 6 кВ. АГ-0,5ч.	
110	СВ-6 кВ	1	05.04	05.04	1	05.04	05.04	Испытание выключателя 6 кВ. АГ-0,5ч.	
ПС 35/10 кВ №33 "Нижний Ингаш"									
111	В1Т/10 кВ	1	17.04	17.04	1	17.04	17.04	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
112	В2Т/10 кВ	1	17.04	17.04	1	17.04	17.04	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
113	ВТ-33	1	17.04	17.04	1	17.04	17.04	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
114	ВТ-34	1	17.04	17.04	1	17.04	17.04	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
115	Вф.33-01	1	17.04	17.04	1	17.04	17.04	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
116	Вф.33-04	1	17.04	17.04	1	17.04	17.04	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
117	Вф.33-07	1	17.04	17.04	1	17.04	17.04	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
118	Вф.33-08	1	17.04	17.04	1	17.04	17.04	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
119	Вф.33-11	1	17.04	17.04	1	17.04	17.04	Проверка РЗА (опробование АПВ). 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
120	Вф.33-14	1	17.04	17.04	1	17.04	17.04	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
121	Вф.33-15	1	17.04	17.04	1	17.04	17.04	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
122	Вф.33-16	1	17.04	17.04	1	17.04	17.04	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
123	Вф.33-18	1	17.04	17.04	1	17.04	17.04	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
124	СВ-10 кВ	1	17.04	17.04	1	17.04	17.04	Проверка РЗА (опробование АВР). АГ-0,5ч.	при выводе 1Т, 2Т
ПС 35/10 кВ №34 "Соколовка"									
125	1Т	1	25.04	25.04	1	25.04	25.04	Испытание трансформатора, разрядников 35 кВ и шинного моста 10 кВ. АГ-1ч.	
126	Вф.34-01	1	25.04	25.04	1	25.04	25.04	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
127	Вф.34-02	1	25.04	25.04	1	25.04	25.04	Испытание выключателя 10 кВ. АГ-0,5ч.	
128	Вф.34-02	1	25.04	25.04	1	25.04	25.04	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
129	Вф.34-03	1	25.04	25.04	1	25.04	25.04	Испытание выключателя 10 кВ. АГ-0,5ч.	
130	Вф.34-03	1	25.04	25.04	1	25.04	25.04	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
131	СШ-10 кВ	1	25.04	25.04	1	25.04	25.04	Испытание сборных шин 10 кВ. АГ-1ч.	
132	ТСН	1	25.04	25.04	1	25.04	25.04	Испытание трансформатора. АГ-0,5ч.	
ПС 35/10 кВ №35 "Красная"									
133	1Т	1	10.04	10.04	1	10.04	10.04	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-1ч.	
134	ТН-10 кВ, ЦС	1	10.04	10.04	1	10.04	10.04	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-0,5ч.	
135	ТСН-10 кВ	1	10.04	10.04	1	10.04	10.04	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
136	Вф.35-00	1	11.04	11.04	1	11.04	11.04	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-1ч.	
137	Вф.35-01	1	11.04	11.04	1	11.04	11.04	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-1ч.	
138	Вф.35-02	1	11.04	11.04	1	11.04	11.04	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-1ч.	
139	Вф.35-03	1	11.04	11.04	1	11.04	11.04	Проверка РЗА (проф.контроль). АГ-1ч.	
ПС 35/10 кВ №39 "Залипье"									
140	Вф.39-03	1	24.04	24.04	1	24.04	24.04	Испытание выключателя 10 кВ. АГ-0,5ч.	
141	Вф.39-05	1	24.04	24.04	1	24.04	24.04	Капитальный ремонт выключателя. АГ-1ч.	
142	Вф.39-05	1	24.04	24.04	1	24.04	24.04	Испытание выключателя 10 кВ. АГ-0,5ч.	
143	Вф.39-08	1	24.04	24.04	1	24.04	24.04	Испытание выключателя 10 кВ. АГ-0,5ч.	
144	2Т	1	27.04	27.04	1	27.04	27.04	Испытания разрядников. АГ-0,5ч.	
145	2ТСН	1	27.04	27.04	1	27.04	27.04	Испытание трансформатора. АГ-0,5ч.	
146	В2Т/35 кВ	1	27.04	27.04	1	27.04	27.04	Испытания выключателя и вводов. АГ-1ч.	
ПС 35/10 кВ №58 "Анцирь"									
147	В1Т/10 кВ	1	13.04	13.04	1	13.04	13.04	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
148	В2Т/10 кВ	1	13.04	13.04	1	13.04	13.04	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
149	Вф.58-04	1	13.04	13.04	1	13.04	13.04	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
150	Вф.58-05	1	13.04	13.04	1	13.04	13.04	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
151	Вф.58-07	1	13.04	13.04	1	13.04	13.04	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
152	Вф.58-08	1	13.04	13.04	1	13.04	13.04	Проверка РЗА (опробование АПВ). 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
153	СВ-10 кВ	1	13.04	13.04	1	13.04	13.04	Проверка РЗА (опробование АВР). АГ-0,5ч.	при выводе 1Т, 2Т
ПС 35/6 кВ №62 "Иланская городская"									
154	ТН 2СШ/35 кВ	1	25.04	25.04	1	25.04	25.04	Текущий ремонт ТН. АГ-0,5ч.	
155	ТН 1СШ/35 кВ	1	25.04	25.04	1	25.04	25.04	Текущий ремонт ТН. АГ-0,5ч.	
ПС 35/10 кВ №63 "Сретенка"									
156	1сек-35 кВ	1	27.04	27.04	1	27.04	27.04	Капитальный ремонт ЛРТ-63. АГ-1ч.	
157	1Т	1	27.04	27.04	1	27.04	27.04	Устранение течи, замена термосигнализатора. АГ-1ч.	
158	Вф.63-09	1	27.04	27.04	1	27.04	27.04	Ремонт привода. АГ-0,5ч.	
ПС 35/10 кВ №65 "Карапсель"									
159	1сек-35 кВ	1	14.04	14.04	1	14.04	14.04	Текущий ремонт ТН1сек/35 кВ. АГ-1ч.	
160	В1Т/10 кВ	1	14.04	14.04	1	14.04	14.04	Замена кнопок Вкл./Откл. АГ-0,5ч.	
161	Вф.65-11	1	14.04	14.04	1	14.04	14.04	Ремонт привода. АГ-0,5ч.	
162	2сек-35 кВ	1	21.04	21.04	1	21.04	21.04	Текущий ремонт ТН2сек/35 кВ. АГ-1ч.	
163	В2Т/10 кВ	1	21.04	21.04	1	21.04	21.04	Замена кнопок Вкл./Откл. АГ-0,5ч.	
164	В2Т/35 кВ	1	21.04	21.04	1	21.04	21.04	Замена катушки отключения. АГ-0,5ч.	
ПС 35/10 кВ №69 "Новгородка"									
165	2сек-35 кВ	1	17.04	17.04	1	17.04	17.04	Капитальный ремонт Р2Т/35 кВ. АГ-1ч.	
166	2Т	1	17.04	17.04	1	17.04	17.04	Капитальный ремонт Р2Т/35 кВ. АГ-1ч.	
167	1Т	1	24.04	24.04	1	24.04	24.04	Текущий ремонт 1Т. АГ-1ч.	
168	В1Т/10 кВ	1	24.04	24.04	1	24.04	24.04	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
169	В2Т/10 кВ	1	24.04	24.04	1	24.04	24.04	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
170	Вф.69-03	1	24.04	24.04	1	24.04	24.04	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
171	Вф.69-04	1	24.04	24.04	1	24.04	24.04	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
172	Вф.69-11	1	24.04	24.04	1	24.04	24.04	Проверка РЗА (опробование АПВ). 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
173	Вф.69-13	1	24.04	24.04	1	24.04	24.04	Проверка РЗА (опробование АПВ). АГ-0,5ч.	
174	СВ-10 кВ	1	24.04	24.04	1	24.04	24.04	Проверка РЗА (опробование АВР). АГ-0,5ч.	при выводе 1Т, 2Т
ПС 35/10 кВ №74 "Тарай"									
175	1сек-35 кВ	1	19.04	19.04	1	19.04	19.04	Текущий ремонт ТН1сек/35 кВ. АГ-1ч.	
176	2сек-35 кВ	1	20.04	20.04	1	20.04	20.04	Текущий ремонт ТН2сек/35 кВ. АГ-1ч.	
177	В2Т/10 кВ	1	20.04	20.04	1	20.04	20.04	Доливка масла В2Т/10 кВ. АГ-0,5ч.	
ПС 35/10 кВ №81 "Тинская"									
178	2Т	1	13.04	13.04	1	13.04	13.04	Текущий ремонт В2Т/35 кВ. АГ-0,5ч.	
179	Вф.81-19	1	13.04	13.04	1	13.04	13.04	Ремонт привода. АГ-0,5ч.	
ПС 35/10 кВ № 83 "Кучерово"									
180	1сек-35 кВ	1	19.04	19.04	1	19.04	19.04	Капитальный ремонт ЛРТ-83. АГ-1ч.	
181	1ТСН	1	19.04	19.04	1	19.04	19.04	Текущий ремонт 1ТСН. АГ-0,5ч.	
182	Вф.83-11	1	19.04	19.04	1	19.04	19.04	Замена двигателя заводки груза. АГ-0,5ч.	
183	2Т	1	20.04	20.04	1	20.04	20.04	Испытания разрядников 35 кВ. АГ-1ч.	
184	2ТСН	1	20.04	20.04	1	20.04	20.04	Текущий ремонт 2ТСН. АГ-0,5ч.	
185	Вф.83-14	1	20.04	20.04	1	20.04	20.04	Капитальный ремонт выключателя. АГ-1ч.	
186	Вф.83-14	1	20.04	20.04	1	20.04	20.04	Испытание выключателя 10 кВ. АГ-0,5ч.	
ПС 35/10 кВ №96 "Музыка"									
187	2сек-10 кВ	1	18.04	18.04	1	18.04	18.04	Покраска КРУН-10 кВ. АГ-2ч.	
188	2Т	1	18.04	18.04	1	18.04	18.04	Покраска КРУН-10 кВ. АГ-2ч.	
189	2ТСН	1	18.04	18.04	1	18.04	18.04	Покраска КРУН-10 кВ. АГ-2ч.	
190	В2Т/10 кВ	1	18.04	18.04	1	18.04	18.04	Устранение течи, доливка масла. АГ-0,5ч.	
191	1сек-10 кВ	1	25.04	25.04	1	25.04	25.04	Покраска КРУН-10 кВ. АГ-2ч.	
192	1Т	1	25.04	25.04	1	25.04	25.04	Покраска КРУН-10 кВ. АГ-2ч.	
193	1ТСН	1	25.04	25.04	1	25.04	25.04	Покраска КРУН-10 кВ. АГ-2ч.	

№ 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
194	В1Т/10 кВ	1	25.04	25.04	1	25.04	25.04	Устранение течи, доливка масла. АГ-0,5ч.	
Северо-Восточная зона									
ВЛ 35 кВ									
1	ВЛ 35 кВ Богучаны-Манзя II цепь с отпайками (Т-124)	1	13.04	13.04	1	13.04	13.04	Текущий ремонт трансформатора напряжения 35 кВ ПС 35 кВ Пинчуга	
2	ВЛ 35 кВ Богучаны-Манзя I цепь с отпайками (Т-123)	1	14.04	14.04	1	14.04	14.04	Текущий ремонт трансформатора напряжения 35 кВ на ПС 35 кВ Пинчуга	
3	ВЛ 35 кВ Богучаны-Манзя II цепь с отпайками (Т-124)	1	19.04	19.04	1	19.04	19.04	Текущий ремонт разъединителя ТР Т-124 на ПС 35 кВ Лесная	
4	ВЛ 35 кВ Богучаны-Манзя II цепь с отпайками (Т-124)	1	19.04	19.04	1	19.04	19.04	Текущий ремонт разъединителя 35 кВ ПС 35 кВ Лесная	
5	ВЛ 35 кВ Богучаны-Манзя I цепь с отпайками (Т-123)	1	25.04	25.04	1	25.04	25.04	Текущий ремонт бакового ВТ-123 на ПС 35 кВ Манзя	
6	ВЛ 35 кВ Богучаны-Манзя II цепь с отпайками (Т-124)	1	26.04	26.04	1	26.04	26.04	Текущий ремонт бакового ВТ-124 на ПС 35 кВ Манзя	
ПС 110/10кВ №101 "Новохайская"									
7	Центральная сигнализация	1	21.04	21.04	1	21.04	21.04	Техническое обслуживание устройств РЗА	
8	Оперативный ток	1	21.04	21.04	1	21.04	21.04	Техническое обслуживание устройств РЗА	
9	ЩСН - 0,4кВ	1	21.04	21.04	1	21.04	21.04	Техническое обслуживание устройств РЗА	
ПС 35/10кВ №120 "Леспромхоз"									
10	Центральная сигнализация	1	17.04	17.04	1	17.04	17.04	Техническое обслуживание устройств РЗА	
11	Оперативный ток	1	17.04	17.04	1	17.04	17.04	Техническое обслуживание устройств РЗА	
12	ЩСН - 0.4кВ	1	17.04	17.04	1	17.04	17.04	Техническое обслуживание устройств РЗА	
13	СВ-10кВ	1	18.04	18.04	1	18.04	18.04	Техническое обслуживание устройств РЗА	
14	ТН 1 сек 10	1	18.04	18.04	1	18.04	18.04	Техническое обслуживание устройств РЗА	

№ 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
15	1Т,В1Т/35,В1Т/10	1	19.04	19.04	1	19.04	19.04	Техническое обслуживание устройств РЗА	
16	2Т,В2Т/35,В2Т/10	1	20.04	20.04	1	20.04	20.04	Техническое обслуживание устройств РЗА	
ПС 110/10кВ №151 "Болтурино"									
17	Центральная сигнализация	2	13.04	14.04	2	13.04	14.04	Техническое обслуживание устройств РЗА	
18	БПН	2	13.04	14.04	2	13.04	14.04	Техническое обслуживание устройств РЗА	
19	Оперативный ток	2	13.04	14.04	2	13.04	14.04	Техническое обслуживание устройств РЗА	
20	УКПМ	2	13.04	14.04	2	13.04	14.04	Техническое обслуживание устройств РЗА	
21	БПНС	2	13.04	14.04	2	13.04	14.04	Техническое обслуживание устройств РЗА	
22	Шкаф ввода питания	2	13.04	14.04	2	13.04	14.04	Техническое обслуживание устройств РЗА	
23	Шкаф автоматики обогрева	2	13.04	14.04	2	13.04	14.04	Техническое обслуживание устройств РЗА	
ПС 35/10 кВ № 123 "Пинчуга"									
24	1Т	1	13.04	13.04	1	13.04	13.04	Текущий ремонт трансформатора 35 кВ	
25	ТН 1сек/35	1	14.04	14.04	1	14.04	14.04	Текущий ремонт трансформатора напряжения 35 кВ	
26	ТН 2сек/35	1	13.04	13.04	1	13.04	13.04	Текущий ремонт трансформатора напряжения 35 кВ	
ПС 35/10 кВ №124 "Лесная"									
27	2Т	1	18.04	18.04	1	18.04	18.04	Текущий ремонт трансформатора 35 кВ	
28	РТ 2Т/35		18.04	18.04		18.04	18.04	Текущий ремонт разъединителя 35 кВ	
29	ЛР Т-124	1	19.04	19.04	1	19.04	19.04	Текущий ремонт разъединителя 35 кВ	
30	В Т-124	1	20.04	20.04	1	20.04	20.04	Текущий ремонт бакового маслян. выкл. 35	
ПС 35/10 кВ №125 "ЛДК"									

№ 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	1Т	1	04.04	04.04	1	04.04	04.04	Текущий ремонт трансформатора 35 кВ	
32	1Т	1	04.04	04.04	1	04.04	04.04	Испытания разрядников 10 кВ, АГ-1 ч.	
33	1ТСН	1	04.04	04.04	1	04.04	04.04	Испытание трансформатора, АГ-0,5 ч.	
34	КС Т-123 ф.В	1	04.04	04.04	1	04.04	04.04	Испытание конденсатора связи, АГ-1ч.	
35	ТН 1сек/35	1	04.04	04.04	1	04.04	04.04	Текущий ремонт ТН 35 кВ (3 шт)	
36	ТТ Т-123	1	04.04	04.04	1	04.04	04.04	Текущий ремонт ТТ 35 кВ (3 шт)	
37	2 ТСН/10	1	05.04	05.04	1	05.04	05.04	Очистка стекла воздухоосушителя.	
38	2Т	1	05.04	05.04	1	05.04	05.04	Текущий ремонт трансформатора 35 кВ	
39	2Т	1	05.04	05.04	1	05.04	05.04	Испытания разрядников 10 кВ, АГ-1 ч.	
40	2ТСН	1	05.04	05.04	1	05.04	05.04	Испытание трансформатора, АГ-0,5 ч.	
41	В ф.125-08/10 кВ	1	05.04	05.04	1	05.04	05.04	Испытание выключателя, АГ-0,5 ч.	
42	В ф.125-15/10 кВ	1	05.04	05.04	1	05.04	05.04	Испытание выключателя, АГ-0,5 ч.	
43	В ф.125-16/10 кВ	1	05.04	05.04	1	05.04	05.04	Испытание выключателя, АГ-0,5 ч.	
44	СШ 2сек.-10 кВ	1	05.04	05.04	1	05.04	05.04	Испытание сборных шин, АГ-1 ч.	
45	ТН 2сек/35	1	05.04	05.04	1	05.04	05.04	Текущий ремонт ТН 35 кВ (3 шт)	
46	ТТ Т-124	1	05.04	05.04	1	05.04	05.04	Текущий ремонт ТТ 35 кВ (3 шт)	
47	В ф.125-05/10 кВ	1	06.04	06.04	1	06.04	06.04	Испытание выключателя, АГ-0,5 ч.	
48	В ф.125-07	1	06.04	06.04	1	06.04	06.04	Капитальный ремонт маломасляного выкл.	
49	В ф.125-07/10 кВ	1	06.04	06.04	1	06.04	06.04	Испытание выключателя, АГ-0,5 ч.	
50	В ф.125-09/10 кВ	1	06.04	06.04	1	06.04	06.04	Испытание выключателя, АГ-0,5 ч.	
51	СШ 1сек.-10 кВ	1	06.04	06.04	1	06.04	06.04	Испытание сборных шин, АГ-1 ч.	
ПС 35/6 кВ №126 "Манзя"									
52	1Т	1	25.04	25.04	1	25.04	25.04	Текущий ремонт трансформатора 35 кВ	
53	В Т-123	1	25.04	25.04	1	25.04	25.04	Текущий ремонт бакового масляного выкл.	
54	ТН-1сек/35	1	25.04	25.04	1	25.04	25.04	Текущий ремонт ТН 35 кВ	

№ 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
55	2Т	1	26.04	26.04	1	26.04	26.04	Текущий ремонт трансформатора 35 кВ	
56	В Т-124	1	26.04	26.04	1	26.04	26.04	Текущий ремонт бакового маслян. выкл. 35	
57	ТН-2сек/35	1	26.04	26.04	1	26.04	26.04	Текущий ремонт ТН 35 кВ	
58	СВ-35	1	27.04	27.04	1	27.04	27.04	Текущий ремонт бакового маслян. выкл.	
59	В ф.126-14	1	27.04	27.04	1	27.04	27.04	Текущий ремонт маломасляного выкл.	

Начальник СЭР ЦУС



Г.С. Тимофеев