УТВЕРЖДАЮ

Заместитель
главного диспетчера
Филиала АО «СО ЕЭС»
Хабаровское РДУ
______ В.Е. Костин
«___» _____ 2016 г.

СВОДНЫЙ ГРАФИК

ремонта ЛЭП и электросетевого оборудования операционной зоны Хабаровского РДУ на январь 2017 г.

Объект	Оборудование	ная в			Месяч Ме е ный В Заявл рег енное Наг время	ремя . монта. р	. Время ремонта.	ый. Время ремонт а.	Янв арь 201 7																		нта	Авари ная готов ость	й Содержание работ	Прочие примечания	Условия производства работ	Состояние заявки
									Вс Пн	Вт Ср 03 04	Чт Пт	C6 E	Вс Пн	Вт Ср	Чт	Пт Сб	Вс Пн	н Вт	Ср Чт	Пт О	6 Bc	Пн В	т Ср	Чт Пт	C6 Bc	Пн	Вт					
									01 02	03 04	05 06	07 0	18 09	10 11	12	13 14	15 16	17	18 19	20 2	1 22	23 2	4 25	26 27	28 29	30						
Филиал АО "ДРСК" ХЭС СП СЭС	ВЛ 110 кВ Картель – Селихино (С-99)	Да, срок пемо	09.01.17	31.03.17	82 дн 09.	.01.17	31.03.17	82 дн															Ш				3PP	01:00	Механизированная расчистка	без отключения, с выводом АПВ.		Исходная
Филиал АО "ДРСК" ХЭС	КВЛ 110 кВ Хабаровокая ТЭЦ-1 — РЦ №1 с отпайками (С-7)	Нет	11.01.17	19.01.17	8 дн 14. 9 ч	.02.17 2	22.02.17	8 дн 9 ч																			БВР	01:00	С переводом нагрузки на КВЛ 110 кВ	МДП в сечение с Бложа 1 ХТЭЦ-3 "2 сечение Хабаровск" 134 МВт, в послеваврийном 35 МВт. МДП в сечение без Блока 1 ХТЭЦ-3 "2 сечение г. Хабаровска" 158 МВт, в послеваврийном 53 МВт. Потерь ПА нет		Мамененная
ПС 110 кВ Городская	CB-110	Нет	11.01.17	19.01.17	8 дн 14. 9 ч	.02.17	22.02.17	8 дн 9 ч																			3PP	01:00	Включить, для работ на КВЛ 110 кВ Хабаровская ТЭЦ—1 — РЦ №1 с отпайками (С-7)	1		Измененная
ПС 220 кВ Ванино	5K-1	Да, срок	09.01.17	10.01.17	2 дн 09.	.01.17 1	10.01.17	2 дн																			TP	04:00	ТР БК-1, Профвосстановление РЗА			Исходная
ПС 220 кВ Ванино	BK-5	Да, срок	11.01.17	13.01.17	3 дн 11.	.01.17 1	13.01.17	3 дн																			TP	04:00	TP БК-5, TP ВВ-БК-5, Профвосстановление РЗА			Исходная
ПС 220 кВ Ванино	5P-1	Да, срок	16.01.17	16.01.17	1 дн 16.	.01.17 1	16.01.17	1 дн																			TP	04:00	TP ВВ-БР-1, Профвосстановление РЗА			Исходная
ПС 220 кВ Ванино	5K-2	Нет	17.01.17	17.01.17	1 дн 17.	.01.17 1	17.01.17	1 дн																			TP	02:00	Профвосстановление РЗА			Исходная
ПС 220 кВ Ванино	5P-2	Да	18.01.17	20.01.17	3 дн 18.	.01.17	20.01.17	3 дн																			TP	04:00	TP БР-2, TP ВВ-БР-2, Профвосстановление РЗА			Исходная
ПС 220 кВ Ванино	6K-3	Да	23.01.17	23.01.17	1 дн 23.	.01.17 2	23.01.17	1 дн																			TP	04:00	TP ВВ-БК-3, Профвосстановление РЗА			Исходная
ПС 220 кВ Ванино	6K-4	Да	24.01.17	24.01.17	1 дн 24.	.01.17 2	24.01.17	1 дн																			TP	04:00	TP BB-БК-4, Профвосстановление РЗА			Исходная
ПС 220 кВ Ванино	EK-6	Да, срок	25.01.17	25.01.17	1 дн 25.	.01.17	25.01.17	1 дн																			TP	04:00	TP ВВ-БК-6, Профвосстановление РЗА			Исходная
ПС 220 кВ Литовко	1C 220 xB	Да	30.01.17	15.02.17	17 дн 30.	.01.17 1	15.02.17	17 дн																			TP	02:00	TO TT-220-1T, TO TH-220-1			Исходная
ПС 220 кВ Литовко	CT-220	Да	30.01.17	15.02.17	17 дн 30.	.01.17	15.02.17	17 дн																			TP	02:00	TO TT-220-1T, TO TH-220-1			Исходная
ПС 220 кВ Старт	МВ-Л-241	Да	30.01.17	15.02.17	17 дн 30.	.01.17 1	15.02.17	17 дн																			TP	04:00	К1 Л-241 АВАНТ ФХА(С) вв МВ-220 Л-241			Исходная

Начальник Службы электрических режимов Л.Ю. Чаплыгина