	Приложение к письму
Филиала	АО «СО ЕЭС» Хабаровское РДУ
OT	№

Выписка из сводного графика ремонта ЛЭП и электросетевого оборудования операционной зоны Хабаровского РДУ на ноябрь 2019 г.

Объект	Оборудование	Учтенная	Месячнь	й Месяч			й Месячный. Время ремонта.	і. Меся																Вид	Аварийн	Содержание работ	Состояние	Прочие примечания	Условия производства	Состояние
		в годово графике	3аявленн е впемя.		ленн Заявл			чный. Врем							Hos	ябрь 2019)							рем та	он ая готовно		оборудования по заявке		работ	заявки
			е времи.	06	енное	Пачало	Конец	Я	Пт Сб Вс	Пн Вт	Cn 4	т Пт	C6 Bc De	Вт	Со Чт Г	Пт Сб	Вс Пн	BT CD	Чт Пт	C6 Bc	Пн В	t Co	Чт Пт	C6	СТЬ					
									Пт С6 Вс 01 02 03	04 05	06 07	7 08	09 10 11	12	13 14	15 16	17 18	3 19 20	21 22	23 24	25 2	6 27	28 29	30						
хэс дрск	ВЛ 110 кВ Хор – Красицкая с отпайкой на ПС Дормидонтовка (С- 29)	Нет	28.11.19	28.11.	19 1 дн	28.11.19	28.11.19																		01:00	Снятие птичьих гнезд на портале ЛР 110 С-29 ПС 110 кВ Хор оп.52 и на приемном портале ПС 110 кВ Дормидонтовка	с отключением		под наведенным напряжением	Исходная
ПС 220 кВ РЦ	КВЛ 110 кВ РЦ – НПЗ с отпайкой на ПС НПЗ-2 (С-15)	Да	07.11.19	08.11.	19 2 дн	07.11.19	08.11.19	2 дн																TP	08:00	Текущий ремонт ТТ C-15	с отключением		под наведенным напряжением	Исходная
ПС 220 кВ РЦ	КВЛ 110 кВ Хабаровская ТЭЦ-1 – РЦ № 2 с отпайками (С-8)	Да	05.11.19	06.11.	19 2 дн	05.11.19	06.11.19	2 дн																TP	08:00	Текущий ремонт ТТ C-8	с отключением		под наведенным напряжением	Исходная
ПС 220 кВ РЦ	ВЛ 110 кВ ГВФ – РЦ (С-46)	Да	11.11.19	12.11.	19 2 дн	11.11.19	12.11.19	2 дн																TP	08:00	Текущий ремонт ТТ C-46	с отключением		под наведенным	Исходная
ПС 110 кВ T	ВЛ 110 кВ Комсомольская ТЭЦ-2 — Т № 2 с отпайкой на ПС Парус (С-86)	Нет	21.10.19	01.11.	19 12 дн	21.10.19	01.11.19	12 дн																3PP	02:00	Включить в связи с выводом в ремонт ВЛ 110 кВ С-97	без отключения			Исходная
СП СЭС ХЭС ДРСК	ВЛ 110 кВ Т – Старт с отпайками (С-97)	Да	21.10.19	01.11.	19 12 дн	21.10.19	01.11.19	12 дн																TP	04:00	Замена поврежденных изоляторов монтаж и переустановка гасителей виблации	с отключением		под наведенным напряжением	Исходная
ПС 110 кВ Т	ВЛ 110 кВ Комсомольская ТЭЦ-2 – Т № 2 с отпайкой на ПС Парус (С.86)	Нет	05.11.19	15.11.	19 11 дн	05.11.19	15.11.19	11 дн																3PP	02:00	Включить на время вывода в ремонт ВЛ 110 кВ Т- Старт с олайками (С-97)	без отключения		Tiga isomer prese	Исходная
СП СЭС ХЭС ДРСК	ВЛ 110 кВ Т — Старт с отпайками (С-97)	Да	05.11.19	15.11.	19 11 дн	05.11.19	15.11.19	11 дн																TP	04:00	Замена поврежденных изоляторов монтаж и переустановка гасителей виблации	с отключением		под наведенным	Исходная
ПС 110 кВ T	ВЛ 110 кВ Комсомольская ТЭЦ-2 – Т № 2 с отпайкой на ПС Парус (С.86)	Нет	18.11.19	29.11.	19 12 дн	18.11.19	29.11.19	12 дн						П										3PP	02:00	Включить на время вывода в ремонт ВЛ 110 кВ Т - НПЗ с отпайкой на ПС Байкальская (С-98)	без отключения		Tidi to tinci inci	Исходная
СП СЭС ХЭС ДРСК	ВЛ 110 кВ Т – НПЗ с отпайкой на ПС Байкальская (С-98)	Да	18.11.19	29.11.	19 12 дн	18.11.19	29.11.19	12 дн																KP	08:00	Замена поврежденных изоляторов	с отключением		под наведенным напряжением	Исходная
сп сэс хэс дрск	Снижение объема ОН в операционной зоне Хабаровского РДУ, отключаемой действием АЧР на ПС СП СЭС ХЭС ДРСК	Нет	11.11.19	15.11.	19 5 дн	11.11.19	15.11.19	5 дн																3PP	02:00	Снижение объема ОН в связи с профконтролем АЧР на ПС 11 кВ Береговая	с отключением		без отключения ЛЭП (оборудования)	Исходная
СП СЭС ХЭС ДРСК	Снижение объема ОН в операционной зоне Хабаровского РДУ, отключаемой действием АЧР на ПС СП СЭС ХЭС ДРСК	Нет	25.11.19	29.11.	19 5 дн	25.11.19	29.11.19	5 дн																3PP	02:00	Снижение объема ОН в связи с профконтролем АЧР на ПС 35 кВ Городская	с отключением		без отключения ЛЭП (оборудования)	Исходная
Хабаровское РДУ	Ограничение режима работы Хабаровской энергосистемы	Нет	01.11.19	01.11.	19 1 дн	01.11.19	01.11.19	1 дн																3PP	04:00	Перенос точки раздела сети в связи с ремонтом ВЛ 110 кВ Т Старт с отпайками (С-97) на МВ-С-86 ПС 220 кВ Парус	с отключением	в КС Комсомольск МДП 280 МВт Для планирования резервов в послеаварийном режиме при		Исходная
Хабаровское РДУ	Ограничение режима работы Хабаровской энергосистемы	Нет	05.11.19	06.11.	19 2 дн	05.11.19	06.11.19	2 дн																3PP	08:00	Работы на КВЛ 110 кВ Хабаровская ТЭЦ-1 — РЦ № 2 с отпайками (С-8)	с отключением	для планируемого состава ГО Хабаровской ТЭЦ-3 в работе один Блок на 110 кВ. один Блок на 220 кВ		Исходная
Хабаровское РДУ	Ограничение режима работы Хабаровской энергосистемы	Нет	05.11.19	15.11.	19 11 дн	05.11.19	15.11.19	11 дн																3PP	04:00	Перенос точки раздела сети в связи с ремонтом ВЛ 110 кВ Т Старт с отпайками (С-97) на МВ-С-86 ПС 220 кВ Парус	с отключением	в КС Комсомольск МДП 290 МВТ Для планирования резервов в послеаварийном режиме при отключении 2АТ на ПС 220 кВ Старт МЛП 190 МВт.		Исходная
Хабаровское РДУ	Ограничение режима работы Хабаровской энергосистемы	Нет					29.11.19																	3PP		Перенос точки раздела сети в связи с ремонтом ВЛ 110 кВ Т НПЗ с отпайкой на ПС Байкальская (С-98) на МВ-С-96 ПС 220 кВ Парус	с отключением	в КС Комсомольск МДП 290 МВт Для планирования резервов в послеаварийном режиме при отключении 2АТ на ПС 220 кВ Старт МЛП 190 МВт.		Исходная
Хабаровское РДУ	Ограничение режима работы Хабаровской энергосистемы	Да, срок ремонта	28.11.19	28.11.	19 1 дн	28.11.19	28.11.19	1 дн																3PP	03:00	Работа на ВЛ 110 кВ Хор — Красицкая с отпайкой на ПС Дормидонтовка (C-29)	с отключением			Исходная

Начальник Службы электрических режимов Л.Ю. Чаплыгина

Сухорукова Екатерина Александровна (4212)38-05-44; 33-44.