

Утверждаю
 Заместитель главного диспетчера
 Филиала ОАО «СО ЕЭС» Приморское РДУ
 И.Н. Коновалов

"25" *апреля* 2015г.

Сводный график ремонта ЛЭП и сетевого оборудования по операционной зоне Приморского РДУ на апрель 2015 года.

Наименование объекта диспетчеризации (ЛЭП, ПС, электростанция, оборудование) ¹⁾	Выделенный в годовом графике срок ремонта на расчетный месяц ¹⁾			Заявленный в месячный график срок ремонта ¹⁾			Разрешенный срок ремонта ²⁾			Примечания: вид ремонта, выполняемые работы, аварийная готовность и т.п. ¹⁾	Примечания: текущее состояние объекта, мероприятия по ремонту, выполненные в предыдущий период и т.п. ¹⁾	Примечания: причина отказа, сокращения или переноса сроков ремонта, с включением на ночь, и т.д. ²⁾
	Кол-во	Начало	Окончани	Кол-во	Начало	Окончани	Кол-во	Начало	Окончан			
	дней	(дата)	(Дата)	дней	(дата)	(дата)	дней	(дата)	(дата)			
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
ППМЭС												
ВЛ 500 кВ												
ВЛ 500 кВ Дальневосточная - Владивосток	7	20 апр	26 апр	7	20 апр	26 апр	7	20 апр	26 апр	Ремонт и эксплуатационные работы, ремонт грозотроса (КР), ВО опор (ТО). ПС Влад: текущий ремонт ТТ 500 ДВ, ОПН 500 ДВ. ПС ДВ: вывод 4С 500 для текущего ремонта Рш-34 500, ОПН 500 ДВ. С откл, без вкл к вечернему макс, АГ 03:00		
ВЛ 220 кВ												
ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС - Бикин/т	2	31 мар	1 апр	2	31 мар	1 апр	2	31 мар	1 апр	Замена дефектных изоляторов, монтаж ГВН, ремонт грозотроса (КР). С откл, без вкл к вечернему макс АГ 03:00		
ВЛ 220 кВ Чугуевка 2 - Чугуевка	2	2 апр	3 апр	2	2 апр	3 апр	2	2 апр	3 апр	Ремонт и эксплуатационные работы (КР), Замена фарфоровой изоляции (ЦП). С откл, без вкл к вечернему макс, АГ 03:00		
ВЛ 220 кВ Артемовская ТЭЦ - Береговая-2	6	6 апр	11 апр	5	6 апр	10 апр	5	6 апр	10 апр	Ремонт и эксплуатационные работы, ремонт провода (КР), верховой осмотр опор (ТО). С откл, без вкл к вечернему макс, АГ 04:00	Отказ от работ в выходные дни	
ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС - Розенгартовка/т	2	7 апр	8 апр	2	6 апр	7 апр	2	6 апр	7 апр	ППМЭС: Ремонт и эксплуатационные работы (КР). С откл, без вкл к вечернему макс, АГ 02:00	По возможности начать работу с понедельника	
ВЛ 220 кВ Артемовская ТЭЦ - Владивостокская ТЭЦ-2	7	13 апр	19 апр	7	13 апр	19 апр	7	13 апр	19 апр	Ремонт и эксплуатационные работы, замена фарфоровой и загрязненной изоляции (КР), верховой осмотр опор (ТО). С откл, без вкл к вечернему макс, АГ 04:00		
ВЛ 220 кВ Дальневосточная - Спасск	3	27 апр	29 апр	3	27 апр	29 апр	3	27 апр	29 апр	Ремонт и эксплуатационные работы, рубка ОСД, замена полимерной изоляции (КР), верховой осмотр опор (ТО). ПС ДВ: вывод 1С 220 для текущего ремонта Рш 220 Сп. С откл, без вкл к вечернему макс, АГ 03:00		
ВЛ 220 кВ Дальневосточная - Уссурийск-2 №1	1	27 апр	29 апр	3	27 апр	29 апр	3	27 апр	29 апр	Ремонт и эксплуатационные работы, рубка ОСД, замена полимерной изоляции (КР), верховой осмотр опор (ТО). ПС ДВ: Вынужденный простой из-за вывода 1С 220 для ремонта Рш (ВПр) С откл, без вкл к вечернему макс, АГ 02:00		
ПС 500 кВ												
ПС 500 кВ Владивосток												
ВЛ 500 кВ Дальневосточная - Владивосток	7	20 апр	26 апр	7	20 апр	26 апр	7	20 апр	26 апр	Текущий ремонт ТТ 500 ДВ, ОПН 500 ДВ (ТР). С откл. АГ 03:00		
в том числе:												
ТТ 500 ДВ	7	20 апр	26 апр	7	20 апр	26 апр	7	20 апр	26 апр	Текущий ремонт (ТР). АГ 03:00		
ОПН 500 ДВ	7	20 апр	26 апр	7	20 апр	26 апр	7	20 апр	26 апр	Текущий ремонт (ТР). АГ 03:00		

В 500 42				7	20 апр	26 апр	5	20 апр	24 апр	опробование приводов с откл ВЛ на время АПВ		в один из дней с разборкой схемы
В 500 62				7	20 апр	26 апр	5	20 апр	24 апр	опробование приводов с откл ВЛ на время АПВ		в один из дней с разборкой схемы
В 220 3У				1	27 апр	27 апр	-	-	-	опробование приводов с откл ВЛ на время АПВ		Отсутствие возможности совмещения с работами по реконструкции ПС 110 кВ А в связи со снижением надежности схемы выдачи активной мощности Владивостокской ТЭЦ-2 в сеть 110 кВ энергорайона г. Владивостока.
В 220 Вол				1	27 апр	27 апр	-	-	-	опробование приводов с откл ВЛ на время АПВ		
В 220 Усс-2				1	28 апр	28 апр	1	17 апр	17 апр	опробование приводов с откл ВЛ на время АПВ		
В 220 АП				2	28 апр	28 апр	1	17 апр	17 апр	опробование приводов с откл ВЛ на время АПВ		
ПС 500 кВ Дальневосточная												
в том числе:												
В-3 500	7	20 апр	26 апр	7	20 апр	26 апр	7	20 апр	26 апр	Текущий ремонт Рш-34 500 (ТР). С откл. совместно с 4С 500. АГ 02:00		
В-4 500	7	20 апр	26 апр	7	20 апр	26 апр	7	20 апр	26 апр	Вынужденный простой в связи с выводом ВЛ 500 кВ Дальневосточная - Владивосток, 4С 500 на ПС 500 кВ Дальневосточная (ВПр). С откл. АГ 02:00		
1С 220	3	27 апр	29 апр	3	27 апр	29 апр	3	27 апр	29 апр	Текущий ремонт Рш 220 Сп (ТР). С откл. с переводом ВЛ 220 кВ Дальневосточная - Усурийск-2-1 через ОВ на 2С 220. Возможно с переводом любого присоединения. АГ 02:00		
В-3 500				7	20 апр	26 апр	5	20 апр	24 апр	опробование приводов с откл ВЛ		в один из дней с разборкой схемы
В-4 500				7	20 апр	26 апр	5	20 апр	24 апр	опробование приводов с откл ВЛ		в один из дней с разборкой схемы
в том числе:												
ТН-1 220	3	27 апр	29 апр	3	27 апр	29 апр	3	27 апр	29 апр	Текущий ремонт, диагностика ТН-1 220, техобслуживание ОПН 220 1С (ТР, ДО). С откл. АГ 02:00		
в том числе:												
ОВ-220	3	27 апр	29 апр	3	27 апр	29 апр	3	27 апр	29 апр	Включение АТ-1 на 2С 220 для вывода 1С 220 (ВКЛ). АГ 02:00		
ВЛ 220 кВ Дальневосточная - НПС-41	3	27 апр	29 апр	3	27 апр	29 апр	3	27 апр	29 апр	Включение на 2С 220 для вывода 1С 220 (ВКЛ). АГ 02:00		
ВЛ 220 кВ Дальневосточная - Усурийск-2 №1	3	27 апр	29 апр	3	27 апр	29 апр	3	27 апр	29 апр	ПС ДВ. Вынужденный простой из-за вывода 1С 220 для ремонта Рш (ВПр). АГ 02:00		
ПС 500 кВ Лозовая												
ТН 220 2С	-	-	-	3	1 апр	3 апр	3	1 апр	3 апр	Первый проф. контроль ТН 220 2С. (ВПр) АГ 03:00	Не учтено в годовом графике	
2С 220 кВ	-	-	-	1	1 апр	1 апр	1	1 апр	1 апр	Вынужденный простой 2С 220 кВ для вывода ТН 220 2С (ВПр). АГ 01:00		
В-2 220 АТ-2	-	-	-	1	1 апр	1 апр	1	1 апр	1 апр	Вынужденный простой В-2 220 АТ-2 в связи с отключением 2С 220 кВ для вывода ТН 220 2С (ВПр). АГ 01:00		
ВЛ 220 кВ Лозовая – Козмино	-	-	-	1	1 апр	1 апр	1	1 апр	1 апр	Вынужденный простой ВЛ 220 кВ Лозовая – Козмино в связи с отключением 2С 220 кВ для вывода ТН 220 2С (ВПр). АГ 01:00		
2С 220 кВ	-	-	-	1	3 апр	3 апр	1	3 апр	3 апр	Вынужденный простой 2С 220 кВ для ввода ТН 220 2С (ВПр). АГ 01:00		
В-2 220 АТ-2	-	-	-	1	3 апр	3 апр	1	3 апр	3 апр	Вынужденный простой В-2 220 АТ-2 в связи с отключением 2С 220 кВ для ввода ТН 220 2С (ВПр). АГ 01:00		
ВЛ 220 кВ Лозовая – Козмино	-	-	-	1	3 апр	3 апр	1	3 апр	3 апр	Вынужденный простой ВЛ 220 кВ Лозовая – Козмино в связи с отключением 2С 220 кВ для ввода ТН 220 2С (ВПр). АГ 01:00		
В 220 Коз				1	13 апр	13 апр	1	1 апр	1 апр	опробование приводов с откл ВЛ на время АПВ		
В 220 Парт				1	13 апр	13 апр	1	1 апр	1 апр	опробование приводов с откл ВЛ на время АПВ		До вывода в ремонт ВЛ 220 Лозовая-Козмино

ОРУ 500 кВ Приморской ГРЭС											
ПС 220 кВ											
ПС 220 кВ Арсеньев-2											
АТ-1				1	8 апр	8 апр	1	8 апр	10 апр	опробование приводов с откл на время АПВ	в один из дней установленного срока
АТ-2				1	9 апр	9 апр	1	8 апр	10 апр	опробование приводов с откл на время АПВ	в один из дней установленного срока
ВЛ 110 кВ Арсеньев-2 - Арсеньев-1				1	10 апр	10 апр	1	8 апр	10 апр	опробование приводов с откл ВЛ на время АПВ	в один из дней установленного срока
ВЛ 110 кВ Реттиховка - Арсеньев-2				1	10 апр	10 апр	1	8 апр	10 апр	опробование приводов с откл ВЛ на время АПВ	в один из дней установленного срока
ВЛ 110 кВ Арсеньев-2 -Прогресс				2	7 апр	8 апр	1	8 апр	10 апр	опробование приводов с откл ВЛ на время АПВ	в один из дней установленного срока
ВЛ 110 кВ Арсеньев-2 -Молодежная				2	7 апр	8 апр	1	8 апр	10 апр	опробование приводов с откл ВЛ на время АПВ	в один из дней установленного срока
СВ 110				1	9 апр	9 апр	1	8 апр	10 апр	опробование приводов с откл на время АПВ	в один из дней установленного срока
ОВ 110				1	9 апр	9 апр	1	8 апр	10 апр	опробование приводов с откл на время АПВ	в один из дней установленного срока
ПС 220 кВ Волна											
ВЛ 110 кВ Волна-Чайка				1	14 апр	14 апр	-	-	-	опробование приводов с откл ВЛ на время АПВ	Отсутствие возможности совмещения с работами по реконструкции ПС 110 кВ А в связи со снижением надежности схемы выдачи активной мощности Владивостокской ТЭЦ-2 в сеть 110 кВ энергорайона г. Владивостока.
ВЛ 110 кВ Волна-2Р				1	14 апр	14 апр	-	-	-	опробование приводов с откл ВЛ на время АПВ	
ВЛ 110 кВ Волна-ВТЭЦ-1				1	15 апр	15 апр	-	-	-	опробование приводов с откл ВЛ на время АПВ	
ВЛ 110 кВ Волна-Бурун				1	15 апр	15 апр	-	-	-	опробование приводов с откл ВЛ на время АПВ	
ОВ 110				1	16 апр	16 апр	-	-	-	опробование приводов с откл на время АПВ	
СВ 110				1	16 апр	16 апр	-	-	-	опробование приводов с откл на время АПВ	
ПС 220 кВ Береговая-2											
ВЛ 220 кВ АТЭЦ - Береговая-2	6	6 апр	11 апр	5	6 апр	10 апр	5	6 апр	10 апр	Текущий ремонт КС 220 АТЭЦ, техническое обслуживание ЛР 220 АТЭЦ, ШР 220 В1 Л, ШР 220 В2 Л, В1 220, В2 220, ТТ В1 220, ТТ В2 220 (ТР, ТО). С откл. АГ 04:00	Отказ от работ в выходные дни
в том числе:											
В1 220	6	6 апр	11 апр	5	6 апр	10 апр	5	6 апр	10 апр	Техническое обслуживание В1 220, ТТ В1 220, ШР 220 В1 Л (ТО). С откл, совместно с ВЛ 220 АТЭЦ-Бер2, АГ 04:00	Отказ от работ в выходные дни
в том числе:											
В1 220	6	6 апр	11 апр	5	6 апр	10 апр	5	6 апр	10 апр	Техническое обслуживание (ТО), АГ 04:00	Отказ от работ в выходные дни
В2 220	6	6 апр	11 апр	5	6 апр	10 апр	5	6 апр	10 апр	Техническое обслуживание В2 220, ТТ В2 220, ШР 220 В2 Л (ТО). С откл, совместно с ВЛ 220 АТЭЦ-Бер2, АГ 04:00	Отказ от работ в выходные дни
в том числе:											
В2 220	6	6 апр	11 апр	5	6 апр	10 апр	5	6 апр	10 апр	Техническое обслуживание (ТО), АГ 04:00	Отказ от работ в выходные дни
АТ-2	3	20 апр	22 апр	5	20 апр	25 апр	5	20 апр	24 апр	Текущий ремонт АТ-2, ТР-6 АТ-2, ОПН-220 АТ-2, ОПН-110 АТ-2, ТТ-110 АТ-2 (ТР). Диагностика АТ-2, ТР-2 (ДО). С откл. АГ 02:00	
в том числе:											
АТ-2	3	20 апр	22 апр	5	20 апр	25 апр	5	20 апр	24 апр	Текущий ремонт, диагностика (ТР, ДО). АГ 02:00	
ВЛ 220 кВ Артемовская ТЭЦ -Береговая-2				7	13 апр	19 апр	5	6 апр	10 апр	опробование приводов с откл ВЛ на время АПВ	
ВЛ 110 кВ Береговая-2 - Топаз-Песчанная				2	21 апр	22 апр	1	13 апр	14 апр	опробование приводов с откл ВЛ на время АПВ	в один из дней установленного срока
ВЛ 110 кВ Береговая-2 - Топаз-Новый мир				2	23 апр	24 апр	1	13 апр	14 апр	опробование приводов с откл ВЛ на время АПВ	в один из дней установленного срока

ВЛ 110 кВ Береговая-2 - Топаз-Береговая-1			2	23 апр	24 апр	1	13 апр	14 апр	опробование приводов с откл ВЛ на время АПВ		в один из дней установленного срока
СВ 110			2	27 апр	28 апр	1	13 апр	14 апр	опробование приводов с откл на время АПВ		в один из дней установленного срока
АТ-1			2	27 апр	28 апр	1	13 апр	14 апр	опробование приводов с откл на время АПВ		в один из дней установленного срока
ПС 220 кВ Зеленый угол											
АТ-1			1	20 апр	20 апр	-	-	-	опробование приводов с откл на время АПВ		Отсутствие возможности совмещения с работами по реконструкции ПС 110 кВ А в связи со снижением надежности схемы выдачи активной мощности Владивостокской ТЭЦ-2 в сеть 110 кВ энергорайона г. Владивостока.
АТ-2			1	20 апр	20 апр	-	-	-	опробование приводов с откл на время АПВ		
ВЛ 110 кВ Зеленый угол-Стройиндустрия			2	28 апр	29 апр	-	-	-	опробование приводов с откл ВЛ на время АПВ		
ВЛ 110 кВ Зеленый угол-Мингородок			2	28 апр	29 апр	-	-	-	опробование приводов с откл ВЛ на время АПВ		
ВЛ 110 кВ Зеленый угол-А №1			2	28 апр	29 апр	-	-	-	опробование приводов с откл ВЛ на время АПВ		Возможно выполнить в сроки реконструкции ПС 110 кВ А
КВЛ 110 кВ Зеленый угол-А №2			1	30 апр	30 апр	-	-	-	опробование приводов с откл ВЛ на время АПВ		
ВЛ-110 Зеленый угол-Горностанй			1	30 апр	30 апр	-	-	-	опробование приводов с откл ВЛ на время АПВ		Отсутствие возможности совмещения с работами по реконструкции ПС 110 кВ А в связи со снижением надежности схемы выдачи активной мощности Владивостокской ТЭЦ-2 в сеть 110 кВ энергорайона г. Владивостока.
СВ 110			1	30 апр	30 апр	-	-	-	опробование приводов с откл на время АПВ		
ПС 220 кВ И											
В 220 Губ/т-И-Лес			2	14 апр	15 апр	2	13 апр	14 апр	опробование приводов с откл ВЛ на время АПВ		
В 220 ПримГРЭС-И-Лес			2	14 апр	15 апр	2	13 апр	14 апр	опробование приводов с откл ВЛ на время АПВ		
В 110 Дальн/т			1	16 апр	16 апр	1	15 апр	15 апр	опробование приводов с откл на время АПВ		
ПС 220 кВ К											
АТ-1			1	9 апр	9 апр	1	6 апр	7 апр	опробование приводов с откл на время АПВ		в один из дней установленного срока
АТ-2			1	9 апр	9 апр	1	6 апр	7 апр	опробование приводов с откл на время АПВ		в один из дней установленного срока
ПС 220 кВ Лесозаводск											
В 220 К			1	21 апр	21 апр	1	20 апр	20 апр	опробование приводов с откл ВЛ на время АПВ		
В 220 И – ПримГРЭС			1	21 апр	21 апр	1	20 апр	20 апр	опробование приводов с откл ВЛ на время АПВ		
В 220 Руж/т-1			1	22 апр	22 апр	1	21 апр	21 апр	опробование приводов с откл ВЛ на время АПВ		
В 220 Руж/т-2			1	22 апр	22 апр	1	21 апр	21 апр	опробование приводов с откл ВЛ на время АПВ		
ПС 220 кВ Спасск											
В 220 Свяг/т			1	22 апр	22 апр	1	23 апр	23 апр	опробование приводов с откл ВЛ на время АПВ		
В 220 ДВ			1	23 апр	23 апр	1	24 апр	24 апр	опробование приводов с откл ВЛ на время АПВ		
АТ-1			2	23 апр	24 апр	1	24 апр	24 апр	опробование приводов с откл на время АПВ		
АТ-2			2	23 апр	24 апр	1	24 апр	24 апр	опробование приводов с откл на время АПВ		
ШСВ 110			2	27 апр	28 апр	1	22 апр	22 апр	опробование приводов с откл на время АПВ		
В 110 Сп/т			2	13 апр	14 апр	2	13 апр	14 апр	АУВ и УРОВ (6MD664) В 110 Сп/т с откл ЛЭП		
ПС 220 кВ Широкая											
В 220 Козьмино			1	7 апр	7 апр	1	27 апр	27 апр	опробование приводов с откл ВЛ на время АПВ		
В 220 Перевал			1	7 апр	7 апр	1	27 апр	27 апр	опробование приводов с откл ВЛ на время АПВ		
АТ-1			1	8 апр	8 апр	1	23 апр	23 апр	опробование приводов с откл на время АПВ		
АТ-2			1	9 апр	9 апр	1	23 апр	23 апр	опробование приводов с откл на время АПВ		
ВЛ 110 кВ Широкая - Находка			1	28 апр	28 апр	1	24 апр	24 апр	опробование приводов с откл ВЛ на время АПВ		
ВЛ 110 кВ Широкая - Голубовка			1	29 апр	29 апр	1	24 апр	24 апр	опробование приводов с откл ВЛ на время АПВ		
ПС 220 кВ Уссурийск-2											
СОМВ-220	3	1 апр	3 апр	-	-	-	-	-	Текущий ремонт СОМВ-220 (ТР). С откл		отказ от работ
ОМВ-110	3	6 апр	8 апр	3	6 апр	8 апр	3	6 апр	8 апр	Текущий ремонт, диагностика ОМВ-110 (ТР, ДО). С откл. АГ 02:00	

ДРСК ПЭС													
СП ПОЭС													
ПС А 1СШ 110	-	-	-	58	4 мар	30 апр	58	13 апр	9 июн	Демонтаж-монтаж 1СШ 110, ТН 110 1СШ, В ВЛ 110 кВ ЗУ-А №1, В ВЛ 110 кВ ЗУ-А №2. С откл., зазем. АГ:ВЗ.	Реконструкция ПС А	На основании информации главного инженера Филиала ОАО "ДРСК" ПЭС Корчмагина С.Н. на заседании рабочей группы.	
ПС А ВЛ 110 кВ Зеленый угол-А №1	-	-	-	58	4 мар	30 апр	58	13 апр	9 июн		Реконструкция ПС А		
ПС А ВЛ 110 кВ Зеленый угол-А №2	-	-	-	58	4 мар	30 апр	58	13 апр	9 июн		Реконструкция ПС А		
ПС А ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2-А №1	-	-	-	56	6 мар	30 апр	58	13 апр	9 июн		Демонтаж-монтаж В ВЛ 110 кВ ВТЭЦ-2-А №1. С откл. Зазем. АГ:6ч.		Реконструкция ПС А
ПС А ШСВ 110	-	-	-	56	6 мар	30 апр	58	13 апр	9 июн		Демонтаж-монтаж ШСВ 110. С откл. Зазем. АГ:ВЗ.		Реконструкция ПС А
ВЛ 110 кВ 2Р- 1Р				5	1 апр	5 апр	5	1 апр	5 апр	Для безопасного выполнения работ по замене концевых кабельных муфт на строящихся ЛЭП 110 кВ схемы выдачи ТЭЦ Восточная на площадке ЦПВБ в г. Владивостоке. (БВр). Откл. АГ=1ч		Внесено в график на основании информации главного инженера Филиала ОАО "ДРСК" ПЭС Корчмагина С.Н. на заседании рабочей группы.	
ВЛ 110 кВ Горностай-Океан	-	-	-	12	6 апр	17 апр	-	-	-	КР, чистка просеки, рубка ОСД. С откл., зазем. АГ:2ч.	При невозможности вывода по режиму готовы отказать.	Отсутствие возможности совмещения с работами АТ-4А,Б ВТЭЦ-2 и работами по реконструкции ПС 110 кВ А в связи со снижением надежности схемы выдачи активной мощности Владивостокской ТЭЦ-2 в сеть 110 кВ энергорайона г. Владивостока.	
ВЛ 110 кВ Амурская-Залив	2	13 апр	14 апр	2	2 апр	3 апр	-	-	-	Обрезка ОСД. С откл., зазем. АГ:2 ч.			
ВЛ 110 кВ Волна-Бурун с отпайкой на ПС Котельная 2Р	5	6 апр	10 апр	5	20 апр	24 апр	5	20 апр	24 апр	Обрезка ОСД. С откл., зазем. АГ:2 ч.			
ВЛ 110 кВ Волна - ВТЭЦ-1 с отп.1Р/т	4	20 апр	24 апр	4	20 апр	24 апр	-	-	-	Обрезка ОСД. С откл., зазем. АГ:2 ч.			
ПС ВТЭЦ-1 1С 110	-	-	-	11	20 апр	30 апр	-	-	-	Покраска линейных и секционных порталов. С откл. 1С 110, КВЛ 110 Волна-ВТЭЦ-1, В 110 МГТЭС №1. АГ:2ч.	Отсутствие возможности совмещения с работами по реконструкции ПС 110 кВ А в связи со снижением надежности схемы выдачи активной мощности Владивостокской ТЭЦ-2 в сеть 110 кВ энергорайона г. Владивостока.		
ПС ВТЭЦ-1 2С 110	-	-	-	12	6 апр	17 апр	-	-	-	Покраска линейных и секционных порталов. С откл. 2С 110, КВЛ 110 ВТЭЦ-1-Орляная, В 110 МГТЭС №2. АГ:2ч.			
ПС Спутник ВЛ 110 кВ Спутник-Промузел	-	-	-	3	1 апр	3 апр	-	-	-	Профвосстановление РЗА. С откл., зазем. АГ:1ч.	Отсутствие возможности совмещения с работами по реконструкции ПС 110 кВ А в связи со снижением надежности схемы выдачи активной мощности Владивостокской ТЭЦ-2 в сеть 110 кВ энергорайона г. Владивостока.		
ПС Спутник ВЛ 110 кВ Спутник-Чайка	-	-	-	3	6 апр	8 апр	-	-	-	Профвосстановление РЗА. С откл., зазем. АГ:1ч.			
ПС Спутник 1С 110	-	-	-	1	9 апр	9 апр	-	-	-	Профвосстановление РЗА. С откл., зазем. ТН 1С 110. АГ:1ч.			
ПС Спутник ТН 110 2С	-	-	-	1	10 апр	10 апр	-	-	-	Профвосстановление РЗА. С откл., зазем. ТН 2С 110. АГ:1ч.			
ВЛ 110 кВ Береговая-2 – Топаз – Песчаная	-	-	-	30	1 апр	30 апр	30	1 апр	30 апр	КР, чистка просеки. Без отключения			
ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС-Екатериновка	5	13 апр	17 апр	5	13 апр	17 апр	5	13 апр	17 апр	КР, чистка просеки, рубка ОСД, замена изоляции. С откл., зазем. АГ:2ч.			
ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС-Екатериновка	5	20 апр	24 апр	11	20 апр	30 апр	11	20 апр	30 апр	Чистка просеки. Без отключения.			
ПС Океан ВЛ 110 кВ Океан-Муравейка	1	20 апр	20 апр	1	20 апр	20 апр	1	20 апр	20 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.	с сохранением транзита 110 кВ	с сохранением транзита 110 кВ	
ПС Океан СВ 110	1	20 апр	20 апр	1	20 апр	20 апр	1	20 апр	20 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.	с сохранением транзита 110 кВ	с сохранением транзита 110 кВ	
ПС Океан ВЛ 110 кВ Горностай-Океан	1	20 апр	20 апр	1	20 апр	20 апр	1	20 апр	20 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.	с сохранением транзита 110 кВ	с сохранением транзита 110 кВ	
ПС Горностай СВ 110	1	21 апр	21 апр	1	21 апр	21 апр	1	21 апр	21 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.	с сохранением транзита 110 кВ	с сохранением транзита 110 кВ	
ПС Чайка СЭВ-110	1	22 апр	22 апр	1	22 апр	22 апр	-	-	-	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.			

ПС Спутник ВЛ 110 кВ Спутник-Промузел	1	23 апр	23 апр	1	23 апр	23 апр	-	-	-	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.	
ПС Спутник ВЛ 110 кВ Чайка-Спутник	1	23 апр	23 апр	1	23 апр	23 апр	-	-	-	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.	
ПС Промузел СМВ-110	1	24 апр	24 апр	1	24 апр	24 апр	-	-	-	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.	
ПС Промузел МВ-110 ВЛ Артемовская ТЭЦ-Промузел	1	24 апр	24 апр	1	24 апр	24 апр	-	-	-	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.	
ПС Промузел ВЛ 110 кВ Спутник-Промузел	1	24 апр	24 апр	1	24 апр	24 апр	-	-	-	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.	
ПС Голдобин СМВ-110	1	13 апр	13 апр	1	13 апр	13 апр	-	-	-	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.	
ПС Голдобин ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 – Голдобин с отпайками на ПС Загородная и ПС Улисс	1	13 апр	13 апр	1	13 апр	13 апр	-	-	-	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.	
ПС Голдобин ВЛ 110кВ Патрокл – Голдобин с отпайкой на ПС Улисс	1	13 апр	13 апр	1	13 апр	13 апр	-	-	-	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.	
ПС 2Р СВ-110	1	27 апр	27 апр	1	27 апр	27 апр	-	-	-	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.	
ПС 2Р ВЛ 110 кВ 1Р-2Р	1	27 апр	27 апр	1	27 апр	27 апр	-	-	-	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.	Отсутствие возможности совмещения с работами по реконструкции ПС 110 кВ А в связи со снижением надежности схемы выдачи активной мощности Владивостокской ТЭЦ-2 в сеть 110 кВ энергорайона г. Владивостока.
ПС 2Р ВЛ 110 кВ Волна-2Р	1	27 апр	27 апр	1	27 апр	27 апр	-	-	-	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.	
ПС 2Р ВЛ 110 кВ 2Р - Бурун	1	27 апр	27 апр	1	27 апр	27 апр	-	-	-	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.	
ПС 2Р КВЛ 110 кВ 2Р-Амурская с отпайкой на ПС 1Р/г	1	27 апр	27 апр	1	27 апр	27 апр	-	-	-	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.	
ПС 2Р ВЛ 110 кВ Стройиндустрия – 2Р.	1	27 апр	27 апр	1	27 апр	27 апр	-	-	-	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.	
ПС ВТЭЦ-1 СМВ-110	1	28 апр	28 апр	1	28 апр	28 апр	-	-	-	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.	
ПС ВТЭЦ-1 ЭВ-110 МГТЭС №1	1	28 апр	28 апр	1	28 апр	28 апр	-	-	-	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.	
ПС ВТЭЦ-1 ЭВ-110 МГТЭС №2	1	28 апр	28 апр	1	28 апр	28 апр	-	-	-	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.	
ПС ВТЭЦ-1 КВЛ 110 кВ ВТЭЦ-1 - Орлиная	1	28 апр	28 апр	1	28 апр	28 апр	-	-	-	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.	
ПС ВТЭЦ-1 КВЛ 110 кВ Волна-ВТЭЦ-1 с отпайкой на ПС 1Р/г	1	28 апр	28 апр	1	28 апр	28 апр	-	-	-	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.	
ПС Орлиная СВ 110	1	29 апр	29 апр	1	29 апр	29 апр	-	-	-	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.	
ПС Орлиная КВЛ 110 кВ ВТЭЦ-1 - Орлиная	1	29 апр	29 апр	1	29 апр	29 апр	-	-	-	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.	
ПС Орлиная В 110 КВЛ ВТЭЦ-2 - Орл с отп ПС Глб	1	29 апр	29 апр	1	29 апр	29 апр	-	-	-	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.	
ПС Залив СВ 110	1	30 апр	30 апр	1	30 апр	30 апр	-	-	-	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.	
ПС Залив В 110 КВЛ ВТЭЦ-2-Зал. с отп. Глб.	1	30 апр	30 апр	1	30 апр	30 апр	-	-	-	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.	
ПС Залив ВЛ 110 кВ Амурская-Залив	1	30 апр	30 апр	1	30 апр	30 апр	-	-	-	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.	
ПС Залив КЛ 110 кВ Залив-Бурная №1	1	30 апр	30 апр	1	30 апр	30 апр	-	-	-	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.	Отсутствие возможности совмещения с работами по реконструкции ПС 110 кВ А в связи со снижением надежности схемы выдачи активной мощности Владивостокской ТЭЦ-2 в сеть 110 кВ энергорайона г. Владивостока.
ПС Залив КЛ 110 кВ Залив-Бурная №2	1	30 апр	30 апр	1	30 апр	30 апр	-	-	-	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.	

ПС Загородная СМВ-110	1	14 апр	14 апр	1	14 апр	14 апр	-	-	-	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Загородная ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 – Голдобин с отпайками на ПС Загородная и ПС Улисс	1	14 апр	14 апр	1	14 апр	14 апр	-	-	-	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Загородная ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 – Патрокл с отпайкой на ПС Загородная	1	14 апр	14 апр	1	14 апр	14 апр	-	-	-	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Бурун СМВ-110	1	9 апр	9 апр	1	9 апр	9 апр	1	9 апр	9 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Бурун ВЛ 110 кВ 2Р-Бурун	1	9 апр	9 апр	1	9 апр	9 апр	1	9 апр	9 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Бурун ВЛ 110 кВ Волна-Бурун с отпайкой на ПС Котельная 2Р	1	9 апр	9 апр	1	9 апр	9 апр	1	9 апр	9 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Амурская СЭВ-110	1	16 апр	16 апр	1	16 апр	16 апр	-	-	-	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		Отсутствие возможности совмещения с работами по реконструкции ПС 110 кВ А в связи со снижением надежности схемы выдачи активной мощности Владивостокской ТЭЦ-2 в сеть 110 кВ энергорайона г. Владивостока.
ПС Бурная СЭВ-110	1	16 апр	16 апр	1	16 апр	16 апр	1	16 апр	16 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Бурная КЛ 110 кВ Залив-Бурная №1	1	16 апр	16 апр	1	16 апр	16 апр	1	16 апр	16 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Бурная КЛ 110 кВ Залив-Бурная №2	1	16 апр	16 апр	1	16 апр	16 апр	1	16 апр	16 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ВЛ 110 кВ Волна-Бурун с отпайкой на ПС Котельная 2Р	1	17 апр	17 апр	1	17 апр	17 апр	1	17 апр	17 апр	Опробование действия привода на ПС Кот 2Р. Без откл., с выводом АПВ. АГ:1ч.		
ПС ХФЗ В 110 ВЛ ПаГРЭС – ХФЗ -1	1	16 апр	16 апр	1	16 апр	16 апр	1	23 апр	23 апр	Опробование действия привода, ТР В ВЛ. С откл., зазем. АГ:1ч.		
ПС ХФЗ В 110 ВЛ ПаГРЭС – ХФЗ -2	1	15 апр	15 апр	1	15 апр	15 апр	1	22 апр	22 апр	Опробование действия привода, ТР В ВЛ. С откл., зазем. АГ:1ч.		
ПС ХФЗ ВЛ 110 кВ Вокзальная/т-ХФЗ	1	13 апр	13 апр	1	13 апр	13 апр	1	20 апр	20 апр	Опробование действия привода, ТР В ВЛ. С откл., зазем. АГ:1ч.		
ПС ХФЗ ВЛ 110 кВ Анисимовка/т-Фридман/т-ХФЗ	1	14 апр	14 апр	1	14 апр	14 апр	1	21 апр	21 апр	Опробование действия привода, ТР В ВЛ. С откл., зазем. АГ:1ч.		
ПС ХФЗ ШСВ 110	1	10 апр	10 апр	1	10 апр	10 апр	1	17 апр	17 апр	Опробование действия привода, ТР ШСМВ-110. С откл., зазем. АГ:1ч.		
ПС ХФЗ ТН 110 1СШ	1	9 апр	9 апр	1	9 апр	9 апр	1	16 апр	16 апр	Испытания штангой под рабочим напряжением. Без отключения		
ПС ХФЗ ОВ 110	1	8 апр	8 апр	1	8 апр	8 апр	1	15 апр	15 апр	Опробование действия привода, ТР ОМВ-110. С откл., зазем. АГ:1ч.		
ПС Тереховка СВ 110	1	1 апр	1 апр	1	1 апр	1 апр	1	1 апр	1 апр	Опробование действия привода СВ 110	с сохранением транзита 110 кВ	с сохранением транзита 110 кВ
ПС Пушкинская ВЛ 110 кВ Пушкинская-Раздольное-1	1	2 апр	2 апр	1	2 апр	2 апр	1	2 апр	2 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		с сохранением транзита 110 кВ
ПС Пушкинская ВЛ 110 кВ Пушкинская-Давыдовка	1	2 апр	2 апр	1	2 апр	2 апр	1	2 апр	2 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		с сохранением транзита 110 кВ
ПС Пушкинская СВ 110	1	2 апр	2 апр	1	2 апр	2 апр	1	2 апр	2 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		с сохранением транзита 110 кВ
ПС Западная ВЛ 110 кВ Западная-Давыдовка	1	7 апр	7 апр	1	7 апр	7 апр	1	7 апр	7 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Западная ВЛ 110 Западная-Кипарисово-Раздольное-1	1	7 апр	7 апр	1	7 апр	7 апр	1	7 апр	7 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Западная В 110 ВЛ АТЭЦ-ЗПД-Крол-Штык №1	1	7 апр	7 апр	1	7 апр	7 апр	1	7 апр	7 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Западная В 110 ВЛ АТЭЦ-ЗПД-Крол-Штык №2	1	7 апр	7 апр	1	7 апр	7 апр	1	7 апр	7 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		

ПС Западная В 110 ВЛ Над.т-ЗПД	1	7 апр	7 апр	1	7 апр	7 апр	1	7 апр	7 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Западная ВЛ 110 кВ Западная-Шахта-7	1	7 апр	7 апр	1	7 апр	7 апр	1	7 апр	7 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Западная ШСВ 110	1	7 апр	7 апр	1	7 апр	7 апр	1	7 апр	7 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Западная ШСВ 110	1	7 апр	7 апр	1	7 апр	7 апр	1	7 апр	7 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Давыдовка ВЛ 110 кВ Пушкинская-Давыдовка	1	6 апр	6 апр	1	6 апр	6 апр	1	6 апр	6 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Давыдовка ВЛ 110 кВ Западная-Давыдовка	1	6 апр	6 апр	1	6 апр	6 апр	1	6 апр	6 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Давыдовка СВ 110	1	6 апр	6 апр	1	6 апр	6 апр	1	6 апр	6 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Раздольное-1 ВЛ 110 кВ Пушкинская-Раздольное-1	1	3 апр	3 апр	1	3 апр	3 апр	1	3 апр	3 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Раздольное-1 ВЛ 110 кВ Раздольное-1-Раздольное-2	1	3 апр	3 апр	1	3 апр	3 апр	1	3 апр	3 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		Опробование поочередно с ПС Раздольное-2
ПС Раздольное-1 ВЛ 110 кВ Западная-Кипарисово-Раздольное-1	1	3 апр	3 апр	1	3 апр	3 апр	1	3 апр	3 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Раздольное-2 ВЛ 110 кВ Раздольное-1-Раздольное-2	1	3 апр	3 апр	1	3 апр	3 апр	1	3 апр	3 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		Опробование поочередно с ПС Раздольное-1
ПС Раздольное-2 ВЛ 110 кВ Раздольное-2-Тереховка	1	3 апр	3 апр	1	3 апр	3 апр	1	3 апр	3 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Кролевицы В 110 ВЛ АТЭЦ – ЗПД – Крол – Штык №1	1	10 апр	10 апр	1	10 апр	10 апр	1	10 апр	10 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Кролевицы В 110 ВЛ АТЭЦ – ЗПД – Крол – Штык №2	1	10 апр	10 апр	1	10 апр	10 апр	1	10 апр	10 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Штыково МВ-110 ВЛ Артемовская ТЭЦ-Западная-Кролевицы-Штыково №1	1	9 апр	9 апр	1	9 апр	9 апр	1	9 апр	9 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Штыково МВ-110 ВЛ Артемовская ТЭЦ-Западная-Кролевицы-Штыково №2	1	9 апр	9 апр	1	9 апр	9 апр	1	9 апр	9 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Штыково ВЛ 110 кВ Вокзальная/т-Фридман/т-Штыково	1	9 апр	9 апр	1	9 апр	9 апр	1	9 апр	9 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Штыково МВ-110 ВЛ Анисимовка/т-Штыково	1	9 апр	9 апр	1	9 апр	9 апр	1	9 апр	9 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Штыково ОШСВ 110	1	9 апр	9 апр	1	9 апр	9 апр	1	9 апр	9 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Муравейка СВ 110	1	8 апр	8 апр	1	8 апр	8 апр	1	8 апр	8 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.	с сохранением транзита 110 кВ	с сохранением транзита 110 кВ
ПС Береговая-1 ВЛ 110 кВ Береговая-2-Береговая-1	1	май	май	1	14 апр	14 апр	-	-	-	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.	на май	Отсутствие возможности совмещения
ПС Береговая-1 В 110 ВЛ Смол.т - Бер1	1	май	май	1	14 апр	14 апр	-	-	-	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.	на май	
ПС Береговая-1 ВЛ 110 кВ Промысловка-Береговая-1	1	май	май	1	14 апр	14 апр	-	-	-	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.	на май	
ПС Топаз СВ 110	1	15 апр	15 апр	1	15 апр	15 апр	1	15 апр	15 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.	с сохранением транзита 110 кВ	с сохранением транзита 110 кВ
ПС Новый мир СВ 110	1	16 апр	16 апр	1	16 апр	16 апр	1	16 апр	16 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.	с сохранением транзита 110 кВ	с сохранением транзита 110 кВ
ПС Подъяпольск СВ 110	1	17 апр	17 апр	1	17 апр	17 апр	1	17 апр	17 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.	с сохранением транзита 110 кВ	с сохранением транзита 110 кВ
ПС Екатериновка 1С 110	1	13 апр	13 апр	1	13 апр	13 апр	1	13 апр	13 апр	Вынужденный простой во время работ по опробованию действия привода Т-1. С откл., с вкл. РП-110. АГ:1ч.	с сохранением транзита 110 кВ перед выводом в ремонт ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС-Екатериновка	с сохранением транзита 110 кВ перед выводом в ремонт ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС-Екатериновка
ПС Екатериновка 2С 110	1	13 апр	13 апр	1	13 апр	13 апр	1	13 апр	13 апр	Вынужденный простой во время работ по опробованию действия привода Т-2. С откл., с вкл. РП-110. АГ:1ч.	с сохранением транзита 110 кВ перед выводом в ремонт ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС-Екатериновка	с сохранением транзита 110 кВ перед выводом в ремонт ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС-Екатериновка

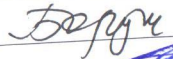


ПС Екатеринбург СВ 110	1	13 апр	13 апр	1	13 апр	13 апр	1	13 апр	13 апр	Опробование действия привода. С откл., с вкл. РП-110. АГ:1ч.	с сохранением транзита 110 кВ перед выводом в ремонт ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС-Екатериновка	с сохранением транзита 110 кВ перед выводом в ремонт ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС-Екатериновка
ПС Екатеринбург В 110 ВЛ Екатеринбург – Угольная	1	13 апр	13 апр	1	13 апр	13 апр	1	13 апр	13 апр	Опробование действия привода. С откл., с вкл. РП-110. АГ:1ч.	с сохранением транзита 110 кВ перед выводом в ремонт ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС-Екатериновка	с сохранением транзита 110 кВ перед выводом в ремонт ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС-Екатериновка
ПС Екатеринбург В 110 ВЛ Партизанская ГРЭС – Екатеринбург	1	13 апр	13 апр	1	13 апр	13 апр	1	13 апр	13 апр	Опробование действия привода. С откл., с вкл. РП-110. АГ:1ч.	с сохранением транзита 110 кВ перед выводом в ремонт ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС-Екатериновка	с сохранением транзита 110 кВ перед выводом в ремонт ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС-Екатериновка
ПС Находка ШСВ 110	1	23 апр	23 апр	1	23 апр	23 апр	1	29 апр	29 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Находка В 110 ВЛ Находка/т-Находка	1	23 апр	23 апр	1	23 апр	23 апр	1	29 апр	29 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Находка ВЛ 110 кВ Широкая-Находка	1	23 апр	23 апр	1	23 апр	23 апр	1	29 апр	29 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Находка ВЛ 110 кВ Находка-Волчанец С55	1	23 апр	23 апр	1	23 апр	23 апр	1	29 апр	29 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Волчанец Ошиновка 110 кВ	1	24 апр	24 апр	1	24 апр	24 апр	1	28 апр	28 апр	Опробование действия привода ОД Т-1, ОД Т-2. С откл. АГ:1ч.		
ПС Голубовка СВ 110	1	27 апр	27 апр	1	27 апр	27 апр	1	30 апр	30 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Голубовка В 110 ВЛ Вост/т – Голубовка	1	27 апр	27 апр	1	27 апр	27 апр	1	30 апр	30 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Голубовка ВЛ 110 кВ Широкая – Голубовка	1	27 апр	27 апр	1	27 апр	27 апр	1	30 апр	30 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
СП ПЭС												
ВЛ 110 кВ Надеждинская/т-Уссурийск/т	-	-	-	5	20 апр	24 апр	-	-	-	КР, рубка ОСД, замена изоляции. С откл., зазем. АГ:2ч.		Отсутствие возможности совмещения с реконструкцией на ПС 110 кВ Надеждинская/т (25.03.2015 по информации диспетчера Плевшцев РЖД реконструкция продлется до мая)
ВЛ 110 кВ Уссурийск-2 Михайловка-ЖБИ-130	-	-	-	5	6 апр	10 апр	5	6 апр	10 апр	КР, рубка ОСД, замена изоляции. С откл., зазем. АГ:2ч.		
ПС Гранит 1С 110	-	-	-	5	6 апр	10 апр	5	6 апр	10 апр	ТР РЛ ВЛ 110 кВ 3-Гранит. С откл., зазем. 1С 110, ВЛ 110 кВ 3-Гранит. АГ:1ч.	Нагрев болтового соединения гибкого шлейфа	
ПС 3 ВЛ 110 кВ ВЛ 110 кВ Уссурийск-1-Студгородок-3-Промышленная	5	30 мар	3 апр	5	30 мар	3 апр	5	30 мар	3 апр	Профвостановление РЗА, С откл, заземл. АГ:2ч.		
ПС Мучная 1С 110	1	20 апр	20 апр	1	20 апр	20 апр	1	20 апр	20 апр	ТР ТН-1С 110. С откл., зазем. АГ:2ч.		
ПС Мучная 1С 110	1	21 апр	21 апр	1	21 апр	21 апр	1	21 апр	21 апр	ТР ТТ-110 кВ 1С 110. С откл., зазем. АГ:2ч.		
ПС Черниговка 2С 110	1	6 апр	6 апр	1	6 апр	6 апр	1	6 апр	6 апр	ТР ТН-2С 110. С откл., зазем. АГ:2ч.		
ПС М ТН110 2С	1	23 апр	23 апр	1	23 апр	23 апр	1	23 апр	23 апр	ТР ТН-2С-110, РВС ТН-2С-110. С откл., зазем. АГ:2ч.		
ПС Вадимовка ТН-1С 110	1	22 апр	22 апр	1	22 апр	22 апр	1	22 апр	22 апр	ТР ТН-1С-110, РВС ТН-1С-110. С откл., зазем. АГ:2ч.		
ПС Дмитриевка 2С 110	1	1 апр	1 апр	1	1 апр	1 апр	1	1 апр	1 апр	Вынужденный простой во время работ по опробованию действия привода В Т-2. С откл. АГ:1ч.		
ПС Вадимовка СВ 110	1	22 апр	22 апр	1	22 апр	22 апр	1	22 апр	22 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Мучная СВ 110	1	20 апр	21 апр	1	20 апр	21 апр	1	20 апр	21 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС М ВЛ 110 кВ М-Реттиховка	1	23 апр	23 апр	1	23 апр	23 апр	1	23 апр	23 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС М ВЛ 110 кВ Сибирцево/т-М	1	23 апр	23 апр	1	23 апр	23 апр	1	23 апр	23 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Реттиховка ВЛ 110 кВ М-Реттиховка	1	24 апр	24 апр	1	24 апр	24 апр	1	24 апр	24 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		

ПС Ретиховка ВЛ 110 кВ Ретиховка-Арсеньев-2	1	24 апр	24 апр	1	24 апр	24 апр	1	24 апр	24 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Липовцы СВ 110	1	6 апр	6 апр	1	6 апр	6 апр	1	6 апр	6 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Липовцы ВЛ 110 кВ Липовцы-Полевая	1	6 апр	6 апр	1	6 апр	6 апр	1	6 апр	6 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Липовцы ВЛ 110 кВ Приозерная-Липовцы	1	6 апр	6 апр	1	6 апр	6 апр	1	6 апр	6 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Полевая ВЛ 110 кВ Липовцы-Полевая	1	7 апр	7 апр	1	7 апр	7 апр	1	7 апр	7 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Полевая ВЛ 110 кВ Промышленная-Полевая	1	7 апр	7 апр	1	7 апр	7 апр	1	7 апр	7 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Петровичи СВ 110	1	8 апр	8 апр	1	8 апр	8 апр	1	8 апр	8 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Петровичи ВЛ 110 кВ Хороль-Петровичи	1	8 апр	8 апр	1	8 апр	8 апр	1	8 апр	8 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Петровичи ВЛ 110 кВ Петровичи-Вадимовка	1	8 апр	8 апр	1	8 апр	8 апр	1	8 апр	8 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Приозерная СВ 110	1	8 апр	8 апр	1	8 апр	8 апр	1	8 апр	8 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		Поочередно с опробованием на ПС Петровичи
ПС Хороль ВЛ 110 кВ Хороль-Петровичи	1	9 апр	9 апр	1	9 апр	9 апр	1	9 апр	9 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Хороль ВЛ 110 кВ Ярославка-Хороль	1	9 апр	9 апр	1	9 апр	9 апр	1	9 апр	9 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Хороль ВЛ 110 кВ Хороль-Приозерная	1	9 апр	9 апр	1	9 апр	9 апр	1	9 апр	9 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС ЖБИ-130 СМВ-110	1	10 апр	10 апр	1	10 апр	10 апр	1	10 апр	10 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		после завершения работ на ВЛ 110 кВ Уссурийск-2 Михайловка-ЖБИ-130
ПС Ярославка ВЛ 110 кВ Ярославка-Павловка-1	2	16 апр	17 апр	2	16 апр	17 апр	2	16 апр	17 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Ярославка ВЛ 110 кВ Ярославка-Павловка-2	2	16 апр	17 апр	2	16 апр	17 апр	2	16 апр	17 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Ярославка ВЛ 110 кВ Ярославка-Хороль	2	16 апр	17 апр	2	16 апр	17 апр	2	16 апр	17 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Ярославка ВЛ 110 кВ Спасск-Дмитриевка-Черниговка-Ярославка	2	16 апр	17 апр	2	16 апр	17 апр	2	16 апр	17 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Ярославка ВЛ 110 кВ Спасск-Дмитриевка-Ярославка	2	16 апр	17 апр	2	16 апр	17 апр	2	16 апр	17 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Ярославка ВЛ 110 кВ Ярославка-Сибирцево/т	2	16 апр	17 апр	2	16 апр	17 апр	2	16 апр	17 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Ярославка ШСМВ-110	2	16 апр	17 апр	2	16 апр	17 апр	2	16 апр	17 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Павловка-1 ВЛ 110 кВ Ярославка-Павловка-1	1	20 апр	20 апр	1	20 апр	20 апр	1	20 апр	20 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Павловка-1 ВЛ 110 кВ Уссурийск-2-Павловка-1	1	20 апр	20 апр	1	20 апр	20 апр	1	20 апр	20 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Павловка-2 В 110 «1В»	1	21 апр	21 апр	1	21 апр	21 апр	1	21 апр	21 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Павловка-2 В 110 «2В»	1	21 апр	21 апр	1	21 апр	21 апр	1	21 апр	21 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Павловка-2 В 110 «3В»	1	21 апр	21 апр	1	21 апр	21 апр	1	21 апр	21 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Павловка-2 В 110 «4В»	1	21 апр	21 апр	1	21 апр	21 апр	1	21 апр	21 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Промышленная ВЛ 110 кВ Уссурийск-1-Студгородок-3-Промышленная	1	15 апр	15 апр	1	15 апр	15 апр	1	15 апр	15 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		

ПС Промышленная ВЛ 110 кВ Промышленная-Полевая	1	15 апр	15 апр	1	15 апр	15 апр	1	15 апр	15 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Промышленная ВЛ 110 кВ Уссурийск- 2-Новоникольск-Гранит-Промышленная	1	15 апр	15 апр	1	15 апр	15 апр	1	15 апр	15 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Промышленная СОВ 110	1	15 апр	15 апр	1	15 апр	15 апр	1	15 апр	15 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС З СМВ-110	1	27 апр	27 апр	1	27 апр	27 апр	1	27 апр	27 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Междуречье СВ 110	1	27 апр	27 апр	1	27 апр	27 апр	1	27 апр	27 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.	с сохранением транзита 110 кВ	с сохранением транзита 110 кВ
ПС УКФ СВ 110	1	27 апр	27 апр	1	27 апр	27 апр	1	27 апр	27 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.	с сохранением транзита 110 кВ	с сохранением транзита 110 кВ
ПС Уссурийск-1 ВЛ 110 кВ Уссурийск-1- Кожзавод	1	13 апр	14 апр	1	13 апр	14 апр	1	13 апр	14 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Уссурийск-1 В 110 ВЛ АТЭЦ-Усс-1	1	13 апр	14 апр	1	13 апр	14 апр	1	13 апр	14 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Уссурийск-1 В 110 ВЛ Усс-1-Терех	1	13 апр	14 апр	1	13 апр	14 апр	1	13 апр	14 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Уссурийск-1 ВЛ 110 кВ Уссурийск-1- Студгородок-3-Промышленная	1	13 апр	14 апр	1	13 апр	14 апр	1	13 апр	14 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Уссурийск-1 ВЛ 110 кВ УКФ- Уссурийск-1	1	13 апр	14 апр	1	13 апр	14 апр	1	13 апр	14 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Уссурийск-1 ПСВ 110	1	13 апр	14 апр	1	13 апр	14 апр	1	13 апр	14 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
СП ЭЭС												
ВЛ 110 кВ ЛуТЭК-Разрез-Надаровская- Ласточка/г	1	7 апр	7 апр	1	7 апр	7 апр	1	7 апр	7 апр	Опробование действия приводов ОД, КЗ 110 кВ Т-1 на ПС Разрез. С откл. РЛ, ВЛ 110. АГ:2ч.		
ВЛ 110 кВ ЛуТЭК-Разрез-Надаровская- Игнатьевка	1	7 апр	7 апр	1	7 апр	7 апр	1	7 апр	7 апр	Опробование действия приводов ОД, КЗ 110 кВ Т-2 ПС Разрез. С откл. РЛ, ВЛ 110. АГ:2ч.		
ВЛ 110 ЛуТЭК-Лучегорск-Насосная №1	1	8 апр	8 апр	1	8 апр	8 апр	1	8 апр	8 апр	Опробование действия приводов ОД, КЗ 110 кВ Т-1 на ПС Насосная №1 С откл.РЛ, ВЛ 110. АГ:2ч.		
ВЛ 110 ЛуТЭК-Лучегорск-Насосная 1, 2	1	8 апр	8 апр	1	8 апр	8 апр	1	8 апр	8 апр	Опробование действия приводов ОД, КЗ 110 кВ Т-2 на ПС Насосная №2 С откл.РЛ, ВЛ 110. АГ:2ч.		
СП ПЭС												
ПС Арсеньев 1 ТН-1С-110	1	1 апр	1 апр	1	1 апр	1 апр	1	1 апр	1 апр	ТО. С откл. и зазем. ТН-1С-110. АГ:1ч.		
ПС Арсеньев 1 ТН-2С-110	1	2 апр	2 апр	1	2 апр	2 апр	1	2 апр	2 апр	ТО. С откл. и зазем. ТН-2С-110. АГ:1ч.		
ПС Чугуевка АТ-1	2	14 апр	15 апр	2	7 апр	8 апр	1	7 апр	7 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Чугуевка ВЛ 110 кВ Молодежная- Чугуевка	2	14 апр	15 апр	2	7 апр	8 апр	1	7 апр	7 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС Чугуевка СВ-110	2	14 апр	15 апр	2	7 апр	8 апр	1	7 апр	7 апр	Опробование действия привода. С откл. АГ:1ч.		
ПС кВ Молодежная 2С-110	1	6 апр	6 апр	1	7 апр	7 апр	1	8 апр	8 апр	ТО ТТ ВЛ 110 кВ Арсеньев-2-Молодежная, ТН-2С-110. С откл. и зазем. 2С-110, с вкл. РП-110 АГ: 1ч.	с сохранением транзита 110 кВ	
ПС Молодежная 1С-110	1	7 апр	7 апр	1	8 апр	8 апр	1	9 апр	9 апр	ТО ТТ ВЛ 110 кВ Молодежная-Чугуевка, ТН-1С-110. С откл. и зазем. 1С-110, без откл. ВЛ, с вкл. РП-110. АГ: 1ч.	с сохранением транзита 110 кВ	
ПС кВ Молодежная Рнер 110	1	8 апр	8 апр	1	9 апр	9 апр	1	10 апр	10 апр	ТО ТТ РП-110. С откл., зазем. РП-110. АГ: 1ч.	с сохранением транзита 110 кВ	
ПС кВ Молодежная СВ 110	3	9 апр	13 апр	3	20 апр	22 апр	3	20 апр	22 апр	Опробование действия привода. ТР СМВ-110. С откл., зазем, с вкл. РП-110. АГ:2ч.	с сохранением транзита 110 кВ	
ПС Арсеньев 1 ВЛ 110 кВ Арсеньев-1- Прогресс	2	23 апр	24 апр	2	23 апр	24 апр	2	23 апр	24 апр	Опробование действия привода, замена манометров. С откл. АГ:1ч.		

ДВЖД											
Транснефть - Порт Козьмино											
ПС 220 кВ "Козьмино" ВЛ 220 кВ "Лозовая-Козьмино"	4	1 апр	4 апр	4	1 апр	4 апр	4	1 апр	4 апр	Техобслуживание ЛР 220 "Лозовая", ВЧЗ - 220 ВЛ "Лозовая". С откл., зазем. АГ: 2 ч. без вкл. к вечернему макс	
ПС 220 кВ "Козьмино" СВ 220	4	1 апр	4 апр	4	1 апр	4 апр	4	1 апр	4 апр	Техобслуживание СВ 220; СР 220 2С. С откл., зазем. АГ: 2 ч. без вкл. к вечернему макс	
ПС 220 кВ "Козьмино" 2С 220 кВ	4	1 апр	4 апр	4	1 апр	4 апр	4	1 апр	4 апр	Техобслуживание 2С 220, ТР 220 Т2, РП 220 Т2, В 220Т2, ШР220 Т2, ТН 2С 220; ТТ СВ 220 2С, ТТ В 220 Т2. С откл., зазем. АГ: 2 ч. без вкл. к вечернему макс	
ПС 220 кВ "Козьмино" РП-220	3	21 апр	23 апр	3	21 апр	23 апр	3	21 апр	23 апр	РП-220 вне резерва для техобслуживания Т2 220/35/10кВ С откл., зазем. АГ: 2 ч. без вкл. к вечернему макс	с сохранением транзита 220 кВ
Фидиал Приморский Оборонэнерго											
Приморская Генерация											
Владивостокская ТЭЦ-2											
АТ-4А,Б	12	01.апр	12.апр	12	01.апр	12.апр	12	01.апр	12.апр	Т.р. АТ-4А, Б, ТСН-4А, ТСН-4Б, МВ, РТ отк. МВ, РТ, РШ, РШ ОСШ а.г. 16 часов	
ТГ-4	12	01.апр	12.апр	12	01.апр	12.апр	12	01.апр	12.апр	Т.р. ТГ-4 отк. МВ, РТ, РШ, РШ ОСШ а.г. 16 часов	
РТСН-1	10	13.апр	22.апр	10	13.апр	22.апр	10	13.апр	22.апр	Т.р. РТСН-1, МВ, РТ отк. МВ, РТ, РШ, РШ ОСШ а.г. 8 часов	
ТГ-2	60	22.апр	20.июн	9	22.апр	30.апр	9	22.апр	30.апр	К.р. ТГ-2 контроль металла бандажных колец ротора отк. МВ, РТ, РШ, РШ ОСШ	
Т-2	60	22.апр	20.июн	9	22.апр	30.апр	9	22.апр	30.апр	Т.р. Т-2, ТСН-2Б, РТ, К.р. ТСН-2А (с транспортировкой трансформатора на ремонтное предприятие) отк. МВ, РТ, РШ, РШ ОСШ	
ВЛ 110 ВТЭЦ-2-А№1	3	01.апр	30.апр	4	27.апр	30.апр	4	27.апр	30.апр	Т.р. МВ, РЛотк МВ, РЛ, РШ, РШ ОСШ а.г. 4 часа	
Артемовская ТЭЦ-2											
ВЛ 220 кВ АТЭЦ-Береговая-2	6	06.апр	11.апр	6	06.апр	11.апр	6	06.апр	11.апр	Т.р. МВ с откл МВ, РЛ, РШ Перенос на июль-август в связи с невозможностью одновременного выполнения всех работ. Параллельно- вывод а/тр-ров связи "7АТ" и отключение "8Т" (под дымовую трубу №2).	
МВ-220 ВЛ Береговая-2	6	06.апр	11.апр	6	06.апр	11.апр	6	06.апр	11.апр	Т.р. МВ с откл МВ, РЛ, РШ Перенос на июль-август в связи с невозможностью одновременного выполнения всех работ. Параллельно- вывод а/тр-ров связи "7АТ" и отключение "8Т" (под дымовую трубу №2).	
ТГ . № 7.	45	01.апр	15.май	45	01.апр	30.апр	45	01.апр	30.апр	Т.р. ТГ, МВ110, 220кВ, РШ 1 СШ. Откл МВ 220кВ 7АТ, РШ 1, 2СШ 220кВ, РТ, МВ110кВ, РШ 1, 2СШ 110кВ	
7 АТ №1,2.	16	15.апр	30.апр	16	15.апр	30.апр	16	15.апр	30.апр	Т.р. АТ Откл МВ 220кВ 7АТ, РШ 1, 2СШ 220кВ, РТ, МВ110кВ, РШ 1, 2СШ 110кВ	
1 РТсн	7	24.апр	30.апр	7	24.апр	30.апр	7	24.апр	30.апр	Т.р. РТсн, МВ 110 РТ сн, с откл МВ 110, РШ 1, 2СШ 110	
ТГ № 8	16	15.апр	30.апр	16	15.апр	30.апр	16	15.апр	30.апр	Вынужденный простой по ремонту дымовой трубы № 2	
8Т	16	15.апр	30.апр	16	15.апр	30.апр	16	15.апр	30.апр		
Партизанская ГРЭС											
ТГ-3	30	01.апр	30.апр	30	01.апр	30.апр	30	01.апр	30.апр	Текущий ремонт генератора ТГ-3. Откл РГ, МВ, РШ 1,2 СШ-110кВ. АГ- время заявки	
Т-3	30	01.апр	30.апр	30	01.апр	30.апр	30	01.апр	30.апр	Текущий ремонт Т-3, оборудование БО, МВ-110 Т-3. Откл РГ, МВ, РШ 1,2 СШ-110кВ. АГ- время заявки	

Приморская ГРЭС												
5Т	30	01.апр	30.апр	30	01.апр	30.апр	30	01.апр	30.апр	ТР 5Т и СР МВ 220, ТО Рт и Робх. А.Г. - СЗ.		
ОСШ 220кВ	5	20.апр	24.апр	5	20.апр	24.апр	5	20.апр	24.апр	ТО Робх.220 5Т.А.Г.-16час.		

Начальник ОУиПА  И.В. Бордюг
Начальник СЭРБиР  А. С. Аксенов
Начальник ОДС  М.С. Похожалов