

Утверждаю:

Заместитель главного диспетчера  
Филиала ОАО "СО ЕЭС" Кубанское РДУ

М.А. Нефедьев

" " г.

Сводный график ремонта ЛЭП и оборудования на декабрь 2014 г.

Объект	Диспетчерское наименование	1		3		5		7		9		11		13		15		17		19		21		23		25		27		29		31		Длит. заяв.	Длит. разр.	Вид ремонта, содержание работ	Причина отказа	Прочие примечания	
		1 неделя							2 неделя							3 неделя							4 неделя																
<b>Сочинское предприятие МЭС</b>																																							
ПС 110 кВ Роза Хутор	1С 110 кВ			2		2																													1	1	ЗРР. Отключить кратковременно на время ввода в работу Т-1.		
ПС 110 кВ Роза Хутор	1С 110 кВ	1			1																														1	1	ЗРР. Отключить кратковременно на время вывода в ремонт Т-1.		
ПС 110 кВ Роза Хутор	2С 110 кВ					5			5																										1	1	ЗРР. Отключить кратковременно на время ввода в работу Т-2.		
ПС 110 кВ Роза Хутор	2С 110 кВ				4				4																										1	1	ЗРР. Отключить кратковременно на время вывода в ремонт Т-2.		
<b>Адыгейские ЭС</b>																																							
Адыгейские ЭС	ВЛ 110 кВ Шовгеновская – Армавир								8																										1	1	ТР. Замена изоляторов, чистка трассы на участке ЛаБЭС		
Адыгейские ЭС	ВЛ 110 кВ Центральная – Северная с отпайками								9						12																				4	4	ТР. Рсчистка трассы, замер наведенного напряжения на участке ВЛ 110 кВ Р 110 О - Очистные сооружения		КубРДУ: отказана по режиму перегруза ВЛ 110 Центральная-Черемушки в ПА режиме
ПС 110 кВ Белореченская тяговая	СМВ-110	1			2																														2	2	ЗРР. Проверка релейной защиты ВЛ Центральная		
ПС 110 кВ Белореченская тяговая	СМВ-110			3					4																										2	2	ЗРР. Проверка релейной защиты ВЛ Шовгеновская		
ПС 110 кВ Белореченская тяговая	МВ-110 Очистные сооружения														15																				2	2	ЗРР. Проверка релейной защиты ВЛ Очистные сооружения		

Объект	Диспетчерское наименование	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31																															Длит. заяв.	Длит. разр.	Вид ремонта, содержание работ	Причина отказа	Прочие примечания	
		1 неделя							2 неделя							3 неделя							4 неделя															
<b>Армавирские ЭС</b>																																						
Армавирские ЭС	ВЛ 110 кВ Армавирская ТЭЦ – Речная	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	4	4	ТР, Монтаж грозозащитного тросса		КубРДУ: УСЛОВНО по режиму сети и нагрузок	
Кубанское РДУ	Замкнутое (разомкнутое) состояние транзита 110 кВ Армавирская ТЭЦ – Речная – Забайкаловская – Сенгилевская ГЭС	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	4	4	ЗРР, Монтаж грозозащитного тросса на ВЛ 110 кВ Армавирская ТЭЦ - Речная		КубРДУ: УСЛОВНО по режиму сети и нагрузок	
<b>Краснодарские ЭС</b>																																						
ПС 110 кВ ЗИП	СМВ-110		3	3																														1	1	ТР, Доливка масла во ввод, сушка масла в баке ф. С		Заявка снята инициатором
ПС 110 кВ Западная - 2	ОМВ-110		3	3																														1	1	ТР, Доливка масла во ввод, сушка масла в баке ф. С		
ПС 110 кВ Ильская	2СШ-110															15	15																	1	1	ТР, Проверка РЗА ТН-110 кВ 2СШ в объеме К		КубРДУ: с включением РП
ПС 110 кВ Ильская	1СШ-110															15	15																	1	1	ТР, Проверка РЗА ТН-110 кВ 1СШ в объеме К		КубРДУ: с включением РП
ПС 110 кВ Лорис	МВ-110 Витаминкомбинат																16	16																1	1	ТР, Проверка РЗА в объеме К		КубРДУ: с переводом ВЛ на ОМВ-110
ПС 110 кВ Лорис	ТН-110 2СШ																	17	17															1	1	ТР, Проверка РЗА в объеме К		
ПС 110 кВ Парфюмерная	ВЛ 110 кВ Краснодарская ТЭЦ – Парфюмерная																	16	17															2	2	ТР, Техническое обслуживание		КубРДУ: УСЛОВНО по режиму сети и нагрузок
ПС 110 кВ Южная (КЭС)	ВЛ 110 кВ Краснодарская ТЭЦ – Южная									10	11																							2	2	ТР, Техническое обслуживание		КубРДУ: УСЛОВНО по режиму сети и нагрузок
<b>Лабинские ЭС</b>																																						
Адыгейские ЭС	ВЛ 110 кВ Промзона – Курганная тяговая			4	4																													1	1	ТР, Замена изоляторов, чистка трассы		КубРДУ: отказана по режиму недопустимого снижения уровней напряжения на ПС 110 Лабинских ЭС в ПА режиме



Объект	Диспетчерское наименование																																Длит. заяв.	Длит. разр.	Вид ремонта, содержание работ	Причина отказа	Прочие примечания																															
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31																																				
		1 неделя							2 неделя							3 неделя							4 неделя																																													
ПС 110 кВ Кушевская	2СШ-110						8																													3	3	ТР, Замена ИОС на ШР-110 Т-2, Текущий ремонт ШР-110 ВЛ Кисляковская тяговая, Р 2 СШ СМ-110, Текущий ремонт ШР-110 ВЛ НПС		КубРДУ: УСЛОВНО по режиму сети и нагрузок, работ по реконструкции ПС 500 кВ Тихорецк																												
ПС 110 кВ Кушевская	СМВ-110						8																													3	3	ТР, Текущий ремонт СМВ-110 кВ, Р 2 СШ СМВ-110.		КубРДУ: УСЛОВНО по режиму сети и нагрузок, работ по реконструкции ПС 500 кВ Тихорецк																												
<b>Сочинские ЭС</b>																																																																				
ПС 110 кВ Лоо	1СШ-110	1	2																																		2	2	КР, капремонт ЛР-110 ВЛ Головинка																													
ПС 110 кВ Лоо	РП-110	1	2																																			2	2	КР, капремонт РРП-1-110																												
ПС 110 кВ Лоо	КВЛ 110 кВ Лоо - Головинка	1	2																																		2	2	КР, капремонт ЛР-110 ВЛ Головинка, РРП-1-110																													
ПС 110 кВ Мацеста	ТН-110 2СШ								9		9																										1	1	ТР, текущий ремонт ОПН-110 2 СШ																													
ПС 110 кВ Мацеста	ТН-110 1СШ						8		8																												1	1	ТР, текущий ремонт ОПН-110 1 СШ																													
ПС 110 кВ Ольгинка	РП-110									11		11																									1	1	КР, капремонт РРП-1-110		КубРДУ: перенесена совместно с выводом ВЛ для производства работ по покраске траверс																											
ПС 110 кВ Ольгинка	1СШ-110									11		11																									1	1	КР, капремонт ЛР-110 ВЛ Новомихайловская, ШР-110 Т-1		КубРДУ: перенесена совместно с выводом ВЛ для производства работ по покраске траверс																											
ПС 110 кВ Ольгинка	СМВ-110									11		11																									1	1	ТР, текущий ремонт ТТ-110 СМВ-110		КубРДУ: перенесена совместно с выводом ВЛ для производства работ по покраске траверс																											
ПС 110 кВ Ольгинка	ВЛ 110 кВ Ольгинка - Новомихайловская									11		11																									1	1	КР, капремонт ЛР-110 ВЛ Новомихайловская		КубРДУ: перенесена совместно с выводом ВЛ для производства работ по покраске траверс																											
ПС 110 кВ Ольгинка	РП-110		3		4																																2	2	КР, капремонт РРП-2-110																													

Объект	Диспетчерское наименование	Год																															Длит. заяв.	Длит. разр.	Вид ремонта, содержание работ	Причина отказа	Прочие примечания																	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31																						
		1 неделя							2 неделя							3 неделя							4 неделя																															
ПС 110 кВ Сочи	ЭВ-110 ВЛ СТЭС II цель																																						2	2	ТР, проверка комплекта резервных защит ВЛ 110 кВ Сочинская ТЭС-Сочи 2 цель в объеме К1	КубРДУ: УСЛОВНО по режиму сети и нагрузок												
ПС 110 кВ Туапсе тяговая	ЭВ-110 Кривенковская																																								1	1	ТР, профконтроль РЗА ВЛ в объеме К1											
ПС 110 кВ Туапсе тяговая	ШЭСВ-110																																									1	1	ТР, проверка РЗА в объеме К1										
ПС 110 кВ Туапсе тяговая	ЭВ-110 Туапсе город																																										1	1	ТР, профконтроль РЗА ВЛ в объеме К1									
ПС 110 кВ Туапсе тяговая	ЭВ-110 Гойтх																																											1	1	ТР, профконтроль РЗА ВЛ в объеме К1								
Сочинские ЭС	КВЛ 110 кВ Джубинская ТЭС - Дзубга																																												1	1	ТР, замена дисконекторов ОПН-110.							
Сочинские ЭС	КВЛ 110 кВ Лазаревская тяговая - Аше																																													1	1	ТР, испытание оболочек кабелей						
Сочинские ЭС	КВЛ 110 кВ Лоо - Головинка																																														3	3	ТР, рубка деревьев, испытание оболочек кабелей					
Сочинские ЭС	ВЛ 110 кВ Шепси - Аше																																															2	2	ТР, рубка деревьев.				
Сочинские ЭС	ВЛ 110 кВ Кривенковская тяговая - Туапсе тяговая																																															5	3	ТР, расширение трассы ВЛ, замена дефектных изоляторов, ремонт провода	КубРДУ: срок сокращен по режиму вывода ВЛ 110 чинары тяг.-Чилиписи тяг.			
Сочинские ЭС	ВЛ 110 кВ Афлостик тяговая - Чинары тяговая																																																5	5	ТР, расширение трассы, замена дефектных изоляторов.			
Сочинские ЭС	ВЛ 110 кВ Ольгижка - Новомихайловская																																																4	4	ТР, покраска траверс пр.№149-161			
Сочинские ЭС	КВЛ 110 кВ Головинка-Волконка																																																	1	1	ТР, испытание оболочек кабелей		
Сочинские ЭС	КВЛ 110 кВ Дагомыс - Якорная щель тяговая																																																		1	1	ТР, испытание оболочек кабелей	



Объект	Диспетчерское наименование	Неделя																															Длит. заяв.	Длит. разр.	Вид ремонта, содержание работ	Причина отказа	Прочие примечания																																
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31																																					
ПС 110 кВ Таманский Водовод	2 СШ-110						8					12																								5	5	ТР, Устранение замечания ЦТН. Тех.обслуживание 2СШ-110, ОПН 2СШ-110, СР-110 2СШ, окраска трансформатора Т2.																															
ПС 110 кВ Таманский Водовод	1СШ-110														15	16																				2	2	ТР Устранение замечания ЦТН. Тех.обслуживание 1СШ-110, ОПН 1СШ-110, СР-110 1СШ, окраска шинного моста 6 кВ трансформатора Т1.																															
Славянские ЭС	ВЛ 110 кВ Красноармейская – ПТФ с отпайкой на ПС Центральная	2	2																																	1	1	БВР, замер наведенного напряжения		КубРДУ: отказана по режиму недопустимого снижения уровней напряжения на ПС 110 Славянских ЭС в ПА режиме																													
Славянские ЭС	ВЛ 110 кВ Коржевская – Курчанская		3	3																																	1	1	БВР, замер наведенного напряжения																														
Славянские ЭС	ВЛ 110 кВ Джигинская – Радуга			4	4																																1	1	БВР, замер наведенного напряжения, замер расстояний до элементов опор		КубРДУ: отказана по режиму перегруза ВЛ 110 кВ Бужора Джемете в ПА режиме																												
Славянские ЭС	ВЛ 110 кВ Славянская – Троицкий водозабор				5	5																															1	1	БВР, замер наведенного напряжения																														
Славянские ЭС	ВЛ 110 кВ Красноармейская – Кирова	1	1																																		1	1	БВР, Замер наведенного напряжения		КубРДУ: УСЛОВНО по режиму сети и нагрузок																												
<b>Тимашевские ЭС</b>																																																																					
ПС 110 кВ Челбасская	2СШ-110			4	4																																		1	1	ТР, Замена силикагеля ТТ СМВ-110 2-3, ТН-110 2сш		КубРДУ: при условии включения РП для сохранения транзита 110 Крыловская-Брюховецкая, выполнения релейных указаний выданных Кубанским РДУ к заявке																										
ПС 110 кВ Челбасская	1СШ-110		3	3																																			1	1	ТР Опробование привода СМВ-110 И.И. Слив конденсата из баков, Замена силикагеля ТН-110 I СШ, ТТ-110 ВЛ Крыловская		КубРДУ: отказана по режиму перегруза АТ-1,3 на ПС 220 Брюховецкая в ПА режиме																										





Объект	Диспетчерское наименование																																Длит. заяв.	Длит. разр.	Вид ремонта, содержание работ	Причина отказа	Прочие примечания				
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31									
		1 неделя							2 неделя							3 неделя							4 неделя																		
ПС 110 кВ Дивноморская	РП-110																16	16																	1	1	ТР, ТО: РРП-2-110.				
ПС 110 кВ Дивноморская	СМВ-110																	17	17																	1	1	ТР, ТО: Р 2с.ш. СМВ-110			
ПС 110 кВ Дивноморская	1СШ-110						8				10																									3	3	ТР, ТО: ШР-110 Т-1, Р 1с.ш. СМВ-110, ТН-110 1с.ш., ЛР-110 Геленджик.			
ПС 110 кВ Дивноморская	2СШ-110																16																				3	3	ТР, ТО: ШР-110 Т-2, Р 2с.ш. СМВ-110, ТН-110 2с.ш., ЛР-110 Береговая.		
ПС 110 кВ Дивноморская	РП-110							9			9																										1	1	ТР, ТО: РРП-1-110.		
ПС 110 кВ Новотроицкая	СМВ-110																																				1	1	ТР, ТО: Р 2с.ш. СМВ-110.		
ПС 110 кВ Новотроицкая	РП-110																																				1	1	ТР, ТО: РРП-2-110		
ПС 110 кВ Новотроицкая	2СШ-110																																				4	4	ТР, ТО: ШР-110 Т-2, Р 2с.ш. СМВ-110, ТН-110 2с.ш., ЛР-110 А-4.		
ПС 110 кВ Новотроицкая	СМВ-110		3		3																																1	1	ТР, ТО: Р 1с.ш. СМВ-110.		
ПС 110 кВ Новотроицкая	РП-110			4		4																															1	1	ТР, ТО: РРП-1-110.		
ПС 110 кВ Новотроицкая	1СШ-110		2				5																														4	4	ТР, ТО: ШР-110 Т-1, Р 1с.ш. СМВ-110, ТН-110 1с.ш., ЛР-110 Крымская-Ягювая.		
Юго-Западные ЭС	ВЛ 110 кВ Архило-Осиовка – Береговая																																				5	5	БВР, Вырубка и расширение просеки, Согласно ремонтной программе 2014 года		

Объект	Диспетчерское наименование	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31																															Длит. заяв.	Длит. разр.	Вид ремонта, содержание работ	Причина отказа	Прочие примечания												
		1 неделя							2 неделя							3 неделя							4 неделя																										
Юго-Западные ЭС	ВЛ 110 кВ Крымская – Геленджик	1															15		15	БВР. Вырубка и расширение просеки. Согласно ремонтной программе 2014 г.		КубРДУ: УСЛОВНО по режиму сети и нагрузок																											
Юго-Западные ЭС	ВЛ 110 кВ Геленджик – Дивноморская									8						12															5		5	БВР. Вырубка и расширение просеки. Согласно ремонтной программе 2014 г. С замыканием транзита через РП-110 Прасковеевка															
Юго-Западные ЭС	ВЛ 110 кВ Крымская тяговая – Новотроицкая		4				4																													1		1	ТР, ТО: РРП-1-110 на ПС 110 кВ Новотроицкая										
Юго-Западные ЭС	ВЛ 110 кВ Новотроицкая – А-4																									24			24															1		1	ТР, ТО: РРП-2-110 на ПС 110 кВ Новотроицкая		
Юго-Западные ЭС	ВЛ 110 кВ Дивноморская – Береговая																16								25															10		10	БВР. Вырубка и расширение просеки. Согласно ремонтной программе 2014 года						
<b>Кубанское предприятие МЭС</b>																																																	
МЭС Юга	ВЛ 220 кВ Краснодарская ТЭЦ - Кирилловская с отпайками	1												12																				12		12	ТР, Замена ГЗТ, ремонт тросостоек, замена поврежденных изоляторов, устранение дефектов ТВК		КубРДУ: отказана по режиму перегруза ВЛ 110 кВ Крымская-Неберджаевская I цепь в ПА режиме										
МЭС Юга	ВЛ 220 кВ Койсуг - Крыловская												10				13																		4		4	ТР, Выправка опор		КубРДУ: УСЛОВНО по режиму сети и нагрузок.									
МЭС Юга	ВЛ 220 кВ Тихорецк - Песчанокосая с отпайкой на ПС 220 кВ Светлая	1				4																													7		4	ТР, верховой осмотр, замена поврежденных изоляторов, установка противоточных приспособлений, регулировка ИП, опрессовка саврных соединений, ремонт провода, выправка опор, установка гасителей вибрации		Полный срок с 27.11-04.12.2014г; совместно с работами по письму МЭС Юга М5/7/360 от 21.11.2014г КубРДУ: УСЛОВНО по режиму сети и нагрузок.									

Объект	Диспетчерское наименование	Год																															Длит. заяв.	Длит. разр.	Вид ремонта, содержание работ	Причина отказа	Прочие примечания										
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31															
МЭС Юга	ВЛ 500 кВ Ростовская АЭС - Тихорецк																																			19	19	1	1	ТР, замена поврежденных изоляторов	Снято инициатором						
МЭС Юга	ВЛ 330 кВ Ставропольская ГРЭС - Армавир II цель																																				29	29	1	1	ТР, замена поврежденных изоляторов						
МЭС Юга	ВЛ 220 кВ Усть-Лабинск - Тихорецк																																				15	19	5	5	ТР, Замена ГЗТ		КубРДУ: отказана по режиму недопустимого снижения уровней напряжения на ПС 110 Усть-Лабинских ЭС, ПС 110 СКЖД в ПА режиме				
МЭС Юга	ВЛ 220 кВ Центральная - Черемушки																																					22	26	5	5	ТР, Верховой осмотр, замена поврежденных изоляторов, замена загрязненной изоляции		ОДУ Юга условно по режиму сети			
МЭС Юга	ВЛ 220 кВ Армавир - Центральная																																					15	19	5	5	ТР, Замена загрязненной изоляции, выправка опор		ОДУ Юга условно по режиму сети			
МЭС Юга	ВЛ 220 кВ Тихорецк - Крыловская					5				8																														5	4	ТР, Выправка опор, установка гасителей вибрации		ОДУ Юга совместно с работами по письму МЭС Юга М5/7/360 от 21.11.2014г КубРДУ: УСЛОВНО по режиму сети и нагрузок.			
МЭС Юга	ВЛ 330 кВ Тихорецк - Кропоткин	1																																					31	31	31	ОжН, Поставить под охранное напряжение (с 5:00 6.08.14, до 18:00 31.12.14г.)					
МЭС Юга	ВЛ 220 кВ Тихорецк - Брюховецкая																																							22	26	5	5	ТР, Замена поврежденных изоляторов, выправка опор, перестановка гасителей вибрации, верховой осмотр		КубРДУ: отказана по режиму недопустимого снижения уровней напряжения на ПС 110 Ленинградских ЭС в ПА режиме. Работы утнены в утвержденном сводном графике ремонтов на ноябрь 2014	
ПС 220 кВ Брюховецкая	МВ-220 Тихорецкая									9																														9	1	1	ТР, Техническое обслуживание: МВ-220 "Тихорецкая"		КубРДУ: с переводом ВЛ на ОМВ-220		
ПС 220 кВ Брюховецкая	МВ-110 Н.Джерелиевская																																							10	10	1	1	ТР, Техническое обслуживание: МВ-110 "Н.Джерел."		КубРДУ: с переводом ВЛ на МВ 110 АПК	
ПС 220 кВ Дагомыс	ОСШ 110																																								3	5	3	3	ТР, ТО РОСШ ВЛ 110 кВ Нор Луиж 1		

Объект	Диспетчерское наименование	1 неделя				2 неделя				3 неделя				4 неделя				Длит. заяв.	Длит. разр.	Вид ремонта, содержание работ	Причина отказа	Прочие примечания																				
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16						17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31					
ПС 220 кВ Каневская	1 СШ-220	2	2																																	1	1	ТР, Техническое обслуживание: ТН-220 1 сш		КубРДУ: с включением РП		
ПС 220 кВ Каневская	МВ-220 ВЛ Староминская	2	2																																	1	1	ТР, Техническое обслуживание: МВ-220 ВЛ Староминская		КубРДУ: с включением РП		
ПС 220 кВ Кирилловская	АТ-1	1																																	31	31	ВЭ, демонтаж с последующей заменой (с 01.11.14, до 31.12.2014г.)		Заявка снята инициатором			
ПС 220 кВ Поселковская	2 С 220						8	9																												2	2	ТР, ТО ТН-2-220, ТО РЗА				
ПС 220 кВ Поселковская	АТ-2						8					12																									5	5	ТР, ТО АТ-2, ЛРН-2, ТО РЗА			
ПС 220 кВ Поселковская	В 110 АТ-2						8					12																									5	5	ТР, ТО АТ-2, ЛРН-2.			
ПС 220 кВ Псоу	ВЛ 110 кВ Псоу-Леселидзе (ВЛ Накадули)						8					12																									5	5	ТР, ТО в объеме "К1": Комплект резервных защит (ШЭ2607 021), ШОН.			
ПС 220 кВ Псоу	В 110 Леселидзе						8					12																									5	5	ТР ТО в объеме "К1": Комплект авт-ки и УРОВ(ШЭ2607019), ШМУ В-110, ШКЭ В-110, вторичные цепи ТТ В-110 Леселидзе, цепи РПР в-110 Леселидзе			
ПС 220 кВ Староминская	СМВ-220	2		3																																	2	2	ТР, Текущий ремонт: Р-2 СМВ-220.		КубРДУ: отказана по режиму перегруза АТ-1 на ПС Староминская в ремонтной схеме	
ПС 220 кВ Староминская	II СШ-220	2		3																																	2	2	ТР, Текущий ремонт: ШР-220 ВЛ Каневская, Р-2 СМВ-220.		КубРДУ: отказана по режиму перегруза АТ-1 на ПС Староминская в ремонтной схеме	
ПС 220 кВ Староминская	ВЛ 220 кВ Староминская - Каневская	1					5																														5	5	ТР, ТР ШР-220 ВЛ Каневская, РРП-2-20. Техническое обслуживание РЗА в объеме В: ЭПЗ-1636.		КубРДУ: отказана по режиму недопустимого снижения уровня напряжения на ПС 110 Ленинградских ЭС в ПА режиме	
ПС 220 кВ Староминская	МВ-110 АТ-2						8	9																														2	2	ТР, ТО МВ 110 АТ-2 и ТТ 110 АТ-2		КубРДУ: отказана по режиму перегруза АТ-1 на ПС Староминская в ремонтной схеме



Объект	Диспетчерское наименование																																Длит. заяв.	Длит. разр.	Вид ремонта, содержание работ	Причина отказа	Прочие примечания
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31					
МЭС Юга	ВЛ 330 кВ Невинномысская ГРЭС - Армавир	1 неделя							2 неделя							3 неделя							4 неделя							15	13	ТР, Устранение замечаний по Реконструкции ВЛ, АГ-12ч(15 дней)	Как отсутствующая в годовом графике ремонтов. По режиму прохождения гололодоопасного периода. По режиму ремонтов ВЛ 330 кВ Невинномысская - Ставрополь, ВЛ 500 кВ Ростовская АЭС - Буденновск.	ОДУ Юга отказана из-за отсутствия необходимого резерва мощности на загрузку в сечении "Ставрополь" и "Егорлык", не совмещать с ВЛ 500 кВ Ростовская АЭС-Тихорецк;			
		3														15																					

Зам. главного диспетчера \_\_\_\_\_ М.А. Нефедьев

Зам. главного диспетчера \_\_\_\_\_ А.Г. Плотников

Начальник ОДС \_\_\_\_\_ А.И. Бесчастный

Начальник СЭР \_\_\_\_\_ Д.В. Кудашкин

Начальник СРЗА \_\_\_\_\_ Д.В. Ясько