

**График ремонтов оборудования электрических сетей находящегося в ведении или управлении диспетчера РЭ на Сентябрь  
месяц 2016 года**

Предприятие	Наименование объекта диспетчеризации (ЛЭП, ПС, электростанция, оборудование)		Выделенный в			Заявленный в			Разрешенный			Вид ремонта, А/Г	Примечания: причина отказа или переноса срока ремонта, с включением на ночь, и т.д.
			кол-	начал	оконч	кол-	начал	оконч	кол-	начал	оконч		
	дней	(дата)	(дата)	дней	(дата)	(дата)	дней	(дата)	(дата)				
ВЭС	ПС 110 кВ ВдПТФ	СМВ 110	5	5	9	5	5	9	5	5	9	ЗРР: Проверка РЗА ВЛ-110 кВ Стройбаза 1, А/Г-01:00	с включением ремонтной перемишки
ВЭС	Ростовэнерго	ВЛ 110 кВ Жуковская-Вербовая-М.Лучка-Котельниково	5	5	9	5	5	9	5	5	9	КР: Замена грозозащитного троса, А/Г-04:00	под наведенным напряжением
ВЭС	ПС 110 кВ Обливная	МВ 110 ВЛ Мартыновская	12	5	16	12	5	16	12	5	16	СР: Средний ремонт МВ 110 ВЛ Мартыновская, А/Г-12	Релейные указания: Изменить уставки ЭПЗ 1636 ВЛ Обливная на ПС Комаровская
ЗЭС	ПС 110 кВ Ш34	АЛАР ФКТ ВЛ 110 кВ Ш34 – Ш37 (ША 2420.521)				4	5	8	4	5	8	ЗРР: Проверка АЛАР ФТК ВЛ Ш37 в объеме "К"., А/Г-01:00	
ЗЭС	ПС 110 кВ Н4	ТН 110 кВ 1с.	1	5	5	1	5	5	1	5	5	ТР: ТР: ТН 110 кВ 1 с, А/Г-02:00	
ЗЭС	ПС 110 кВ Ш6	МВ 110 кВ ВЛ Ш49-ШГТЭС	5	5	9	5	5	9	5	5	9	ЗРР: Проверка РЗА ВЛ 110 кВ "ШГТЭС" в объеме "К"., А/Г-01:00	с переводом на ОВ
ЦЭС	ПС 110 кВ НГ8	СМВ-110	2	5	6	2	5	6	2	5	6	ТР: ТР: СМВ-110, ТТ-110 СМВ-110, А/Г-02:00	с включением ремонтной перемишки
СЭС	ПС 110 кВ Каргинская	СП-110кВ 1С	1	5	5	1	5	5	1	5	5	ТР: Текущий ремонт ОДКЗ-110кВ Т-1, А/Г-02:00	с включением ремонтной перемишки
СВЭС	ПС 110 кВ Б4	1С-110	2	5	6	2	5	6	2	5	6	ТР: ТР ТН-110 1С., А/Г-01:30	с включением ремонтной перемишки
СВЭС	ПС 110 кВ Б4	ТН-110кВ 1С	2	5	6	2	5	6	2	5	6	ТР: ТР ТН-110 1С. Проверка вторичных цепей в объеме "К"., А/Г-01:30	Выводятся из работы: 1С 110 ПС Б4.

Предприятие	Наименование объекта диспетчеризации (ЛЭП, ПС, электростанция, оборудование)		Выделенный в			Заявленный в			Разрешенный			Вид ремонта, А/Г	Примечания: причина отказа или переноса срока ремонта, с включением на ночь, и т.д.
			кол-во	начал	оконч	кол-во	начал	оконч	кол-во	начал	оконч		
	дней	(дата)	(дата)	дней	(дата)	(дата)	дней	(дата)	(дата)				
ВЭС	ПС 110 кВ Обливная	1с. 110 кВ				1	5	5	1	5	5	БВР: Запетление МВ 110 ВЛ Мартыновская., А/Г-ВЗ	Релейные указания: Изменить уставки ЭПЗ 1636 ВЛ Обливная на ПС Комаровская согласно "Перечню рем.
ВЭС	ПС 110 кВ КГУ	ВЛ 110 кВ СМ2-КГУ	1	5	5	1	5	5	1	6	6	ТР: Текущий ремонт ЛР 110 ВЛ СМ2, ОР 110 ВЛ СМ2, МВ 110 ВЛ СМ2, А/Г-02:00	Выводятся из работы: Не будет ТМ с ПС СМ-2
ВЭС	ПС 110 кВ КГУ	МВ 110 ВЛ СМ2	1	5	5	1	5	5	1	6	6	ТР: Текущий ремонт ЛР 110 ВЛ СМ2, ОР 110 ВЛ СМ2, МВ 110 ВЛ СМ2, А/Г-02:00	
ВЭС	ПС 110 кВ КГУ	ОСШ 110 кВ	1	5	5	1	5	5	1	6	6	ТР: Текущий ремонт ЛР 110 ВЛ СМ2, ОР 110 ВЛ СМ2, МВ 110 ВЛ СМ2, А/Г-02:00	
ВЭС	ПС 110 кВ Харьковская	1с. 110 кВ	1	6	6	1	6	6	1	6	6	ТР: Текущий ремонт ОД, КЗ 110 Т1, Т1, А/Г-02:00	с включением ремонтной перемычки
ЮЭС	ПС 110 кВ Юбилейная	МВ ВЛ-110 Степная	1	18	18	3	6	8	4	6	9	ТР: Плановая проверка УРЗА ВЛ-110кВ Степная, А/Г-01:00	
ЗЭС	ПС 110 кВ Н4	ТН 110 кВ 2с.	1	6	6	1	6	6	1	6	6	ТР: ТР: ТН 110 кВ 2с., А/Г-02:00	
ЗЭС	ПС 110 кВ Ш6	МВ 110 кВ ВЛ Ш49-ШГТЭС	1	6	6	1	6	6	1	6	6	ИСП: Профиспытание МВ 110 кВ ВЛ Ш49-ШГТЭС, А/Г-01:00	с переводом на ОВ
ВЭС	ПС 110 кВ КГУ	ВЛ 110 кВ КГУ-Константиновская	1	7	7	1	7	7	1	7	7	ТР: Текущий ремонт ЛР 110 ВЛ Константиновская, ОР 110 ВЛ Константиновская, МВ 110 ВЛ Константиновская, А/Г-02:00	

Предприятие	Наименование объекта диспетчеризации (ЛЭП, ПС, электростанция, оборудование)		Выделенный в			Заявленный в			Разрешенный			Вид ремонта, А/Г	Примечания: причина отказа или переноса срока ремонта, с включением на ночь, и т.д.
			кол-	начал	оконч	кол-	начал	оконч	кол-	начал	оконч		
	дней	(дата)	(дата)	дней	(дата)	(дата)	дней	(дата)	(дата)				
ВЭС	ПС 110 кВ КГУ	МВ 110 ВЛ Константиновская	1	7	7	1	7	7	1	7	7	ТР: Текущий ремонт ЛР 110 ВЛ Константиновская, ОР 110 ВЛ Константиновская, МВ 110 ВЛ Константиновская, А/Г-02:00	
ВЭС	ПС 110 кВ КГУ	ОСШ 110 кВ	1	7	7	1	7	7	1	7	7	ТР: Текущий ремонт ЛР 110 ВЛ Константиновская, ОР 110 ВЛ Константиновская, ОР 110 Т-2, А/Г-02:00	
ЮВЭС	ПС 110 кВ Куберле2	СМВ-110	1	7	7	1	7	7	1	7	7	ИСП: Профиспытание ТТ-110-1. ТТ-110-2., А/Г-02:00	с включением ремонтной перемычки
ЗЭС	ПС 110 кВ Н4	МВ 110 кВ ВЛ Н1-Н13	1	7	7	1	7	7	1	7	7	ЗРР: ТР и профиспытание ТТ 110 кВ ВЛ Н1-Н13, А/Г-02:00	
ЦЭС	ПС 110 кВ НГ8	1С-110	1	7	7	1	7	7	1	7	7	ТР: ТР: ТН-110 1С, А/Г-02:00	с включением ремонтной перемычки
ЦЭС	ПС 110 кВ В1	СМВ-110	9	7	15	9	7	15	9	7	15	СР: СР: СР-1-110, А/Г-03:00	с включением ремонтной перемычки
ЦЭС	ПС 110 кВ В1	1С-110	9	7	15	9	7	15	9	7	15	СР: СР: СР-1-110, ШР-110 ТН-110 1С, ШР-110 ВЛ В1-В2, ШР-110 Т-1, А/Г-03:00	с включением ремонтной перемычки
ЦЭС	ПС 110 кВ В1	МВ 110 ВЛ В1-В2				9	7	15	9	7	15	СР: СР: ШР-110 ВЛ В1-В2, А/Г-03:00	с включением ремонтной перемычки
СВЭС	ПС 110 кВ Б4	2С-110	2	7	8	2	7	8	2	7	8	ТР: ТР ТН-110 2С., А/Г-01:30	с включением ремонтной перемычки
СВЭС	ПС 110 кВ Б4	ТН-110кВ 2С	2	7	8	2	7	8	2	7	8	ТР: ТР ТН-110 2С., А/Г-01:30	Выводятся из работы: 2С 110 ПС Б4.
ВЭС	ПС 110 кВ Октябрьская	ВЛ 110 кВ Октябрьская-Ганчуковская	1	8	8	1	8	8	1	8	8	ТР: Текущий ремонт ЛР 110 Ганчуковская, А/Г-02:00	
ВЭС	ПС 110 кВ Октябрьская	ВЛ 110 кВ Мартыновская-Октябрьская	1	8	8	1	8	8	1	8	8	ТР: Текущий ремонт ЛР 110 ВЛ Мартыновская, А/Г-02:00	

Предприятие	Наименование объекта диспетчеризации (ЛЭП, ПС, электростанция, оборудование)		Выделенный в			Заявленный в			Разрешенный			Вид ремонта, А/Г	Примечания: причина отказа или переноса срока ремонта, с включением на ночь, и т.д.
			кол-	начал	оконч	кол-	начал	оконч	кол-	начал	оконч		
	дней	(дата)	(дата)	дней	(дата)	(дата)	дней	(дата)	(дата)				
ВЭС	ПС 110 кВ Октябрьская	1с. 110 кВ	1	8	8	1	8	8	1	8	8	ТР: Текущий ремонт ШР-110Т-1, ЛР-110 Ганчуковская, А/Г-02:00	
ВЭС	ПС 110 кВ Октябрьская	2с. 110 кВ	1	8	8	1	8	8	1	8	8	ТР: Текущий ремонт ШР-110Т-2, ЛР-110 ВЛ Мартыновская, А/Г-02:00	
ЗЭС	ПС 110 кВ Н4	МВ 110 кВ ВЛ Н8	1	8	8	1	8	8	1	8	8	ИСП: ТР и профиспытание ТТ 110 кВ ВЛ Н8, А/Г-02:00	
ЦЭС	ПС 110 кВ НГ8	2С-110	1	8	8	1	8	8	1	8	8	ТР: ТР: ТН-110 2С, А/Г-02:00	с включением ремонтной перемычки
ВЭС	ПС 110 кВ Ремонтненская	ВЛ 110 кВ Ремонтненская-Б.Ремонтное	1	8	8	1	8	8	1	9	9	ТР: Текущий ремонт ЛР 110, ТТ 110 Б.Ремонтное, А/Г-02:00	
ВЭС	ПС 110 кВ Ремонтненская	РП-110	1	8	8	1	8	8	1	9	9	ТР: Текущий ремонт РРП-1-110, А/Г-02:00	
ВЭС	ПС 110 кВ Ремонтненская	1с. 110 кВ	1	8	8	1	8	8	1	9	9	ТР: Текущий ремонт ЛР 110 Денисовская, ШР 110 Т 1, РРП-1-110, ТН-1-110, СР-1-110, А/Г-02:00	
ВЭС	ПС 110 кВ Ремонтненская	СМВ 110	1	9	9	1	9	9	1	9	9	ТР: Текущий ремонт СМВ 110, А/Г-01:00	с включением ремонтной перемычки
СВЭС	ПС 110 кВ Б4	Ремонтная перемычка 110	1	9	9	1	9	9	1	9	9	ТР: ТР ТТ-110 РП., А/Г-01:30	
ВЭС	ПС 110 кВ Ремонтненская	ВЛ 110 кВ Хуторская-Приволенская-Ремонтненская	1	1	1	1	1	1	1	12	12	ТР: Текущий ремонт ЛР-110 Хуторская, А/Г-02:00	
ВЭС	ПС 110 кВ Ремонтненская	РП-110	1	1	1	1	1	1	1	12	12	ТР: Текущий ремонт РРП-2-110, А/Г-02:00	
ВЭС	ПС 110 кВ Ремонтненская	2с. 110 кВ	1	1	1	1	1	1	1	12	12	ТР: Текущий ремонт ШР 110 Т 2, РРП-2-110, ТН-2-110, СР-2-110, А/Г-02:00	

Предприятие	Наименование объекта диспетчеризации (ЛЭП, ПС, электростанция, оборудование)		Выделенный в			Заявленный в			Разрешенный			Вид ремонта, А/Г	Примечания: причина отказа или переноса срока ремонта, с включением на ночь, и т.д.
			кол-во	начал	оконч	кол-во	начал	оконч	кол-во	начал	оконч		
	дней	(дата)	(дата)	дней	(дата)	(дата)	дней	(дата)	(дата)				
Объект	Оборудование												
ВЭС	ПС 110 кВ Жуковская	МВ 110 ВЛ Стройбаза-1				5	12	16	5	12	16	ЗРР: Проверка РЗА ВЛ 110 Стройбаза 1, А/Г-01:00	с переводом на ОВ
СЭС	Ростовэнерго	ВЛ 110 кВ Кашарская-Маяк	12	12	23	12	12	23	9	12	20	КР: Замена провода, изоляторов, расчистка от ДКР., А/Г-ВЗ	
ЗЭС	ПС 110 кВ Г15	СМВ 110 кВ	2	12	13	4	12	15	4	12	15	ЗРР: Проверка автоматики СМВ 110 кВ в объеме "К"., А/Г-01:00	с включением ремонтной перемычки
ЗЭС	ПС 110 кВ Н9	МВ 110 кВ ВЛ Н17	1	12	12	1	12	12	1	12	12	ИСП: Профиспытание МВ 110 кВ ВЛ Н17, А/Г-01:00	с переводом на ОВ
ЗЭС	ПС 110 кВ Г4	1с. 110 кВ	1	12	12	1	12	12	1	12	12	ЗРР: ТР: ТН 110 кВ 1с., ОД и КЗ 110 кВ Т-1, А/Г-02:00	
ЦЭС	ПС 110 кВ АС6	МВ-110 ВЛ НГ8	3	12	14	3	12	14	3	12	14	ТР: ТР: МВ-110 ВЛ АС6-НГ8, ШР-110 ВЛ АС6-НГ8, А/Г-	
ЦЭС	ПС 110 кВ АС6	ВЛ 110 кВ АС6-НГ8	3	12	14	3	12	14	3	12	14	ТР: СР: ЛР-110 ВЛ АС6-НГ8, РРП-110 №2, А/Г-02:00	
ЦЭС	ПС 110 кВ АС6	Ремонтная перемычка 110				3	12	14	3	12	14	СР: СР: РРП-110 №2, проф. испытания ТТ-110 РРП-110 №2, А/Г-02:00	
ЦЭС	ПС 110 кВ АС12	МВ-110 ВЛ-110 Р40-АС12	5	12	16	5	12	16	5	12	16	ЗРР: Проверка РЗА, А/Г-02:00	с включением ремонтной перемычки
СЭС	ПС 110 кВ Кашарская	СШ-110кВ-1С	2	12	13	2	12	13	2	12	13	СР: Средний ремонт ШР-110кВ Т-1, А/Г-03:00	с переводом на ОВ
СВЭС	ПС 110 кВ Б4	СМВ-110кВ	5	12	16	5	12	16	5	12	16	СР: СР СМВ-110. Проверка автоматики в объеме "К"., А/Г-05:00	с включением ремонтной перемычки
СВЭС	Ростовэнерго	ВЛ 110 кВ Б1-Б4				1	12	12	1	12	12	ЗРР: Опробование схемы ПГ., А/Г-02:00	

Предприятие	Наименование объекта диспетчеризации (ЛЭП, ПС, электростанция, оборудование)		Выделенный в			Заявленный в			Разрешенный			Вид ремонта, А/Г	Примечания: причина отказа или переноса срока ремонта, с включением на ночь, и т.д.
			кол-во	начал	оконч	кол-во	начал	оконч	кол-во	начал	оконч		
	дней	(дата)	(дата)	дней	(дата)	(дата)	дней	(дата)	(дата)				
СЭС	ПС 110 кВ Тиховская	ОСП-110				1	12	12	1	12	12	ПГ: Сборка схемы плавки гололеда по ВЛ-110кВ Тиховская - Суходольная 2ц, А/Г-02:00	
ЗЭС	ПС 110 кВ Г4	2с. 110 кВ	1	13	13	1	13	13	1	13	13	ИСП: Профиспытание ТН 110 кВ 2с, А/Г-01:00	Выводятся из работы: Совместно с заявкой № 1754
ЗЭС	ПС 110 кВ Г4	2с. 110 кВ	1	13	13	1	13	13	1	13	13	ЗРР: ТР: ТН 110 кВ 2с., ОД и КЗ 110 кВ Т-2, А/Г-02:00	
ВЭС	ПС 110 кВ Заветинская	ВЛ 110 кВ Шебалинская-Заветинская	1	14	14	1	14	14	1	14	14	ТР: Текущий ремонт РПГ-110 ВЛ Шебалинская, А/Г-02:00	
ВЭС	ПС 110 кВ Заветинская	ВЛ 110 кВ Заветинская-Советская	1	14	14	1	14	14	1	14	14	ТР: Текущий ремонт ТТ-110 ВЛ Советская, А/Г-02:00	
ЮВЭС	Ростовэнерго	ВЛ 110 кВ Сальская-Сальская тяговая 1ц				1	14	14	1	14	14	ЗРР: Опробование токами плавки гололеда., А/Г-02:00	
ЮВЭС	Ростовэнерго	ВЛ 110 кВ Сальская-Пролетарская				1	14	14	1	14	14	ЗРР: Для опробования токами плавки гололеда ВЛ-110 Сальская-Сальская Тяговая 1ц. от ПС Пролетарская., А/Г-02:00	
ЗЭС	ПС 110 кВ Г15	1с. 110 кВ	1	14	14	1	14	14	1	14	14	ЗРР: Проверка вторичных цепей ТН 110 кВ 1с в объеме "В"., А/Г-01:00	с включением ремонтной перемычки
ЗЭС	ПС 110 кВ Г15	1с. 110 кВ	1	14	14	1	14	14	1	14	14	ЗРР: ТР: ТН 110 кВ 1с., ОД и КЗ 110 кВ Т-1, А/Г-02:00	с включением ремонтной перемычки. Совместно с заявкой № 1769
ЗЭС	ПС 110 кВ Ш9	МВ 110 кВ ВЛ Ш50	1	14	14	1	14	14	1	14	14	ИСП: Профиспытание МВ 110 кВ ВЛ Ш50, А/Г-01:00	
ЦЭС	ПС 110 кВ АС6	2С-110	1	14	14	1	14	14	1	14	14	ТР: ТР: ШР-110 ВЛ АС6-НГ8, ТН-110 2 С, А/Г-02:00	

Предприятие	Наименование объекта диспетчеризации (ЛЭП, ПС, электростанция, оборудование)		Выделенный в			Заявленный в			Разрешенный			Вид ремонта, А/Г	Примечания: причина отказа или переноса срока ремонта, с включением на ночь, и т.д.
			кол-во	начал	оконч	кол-во	начал	оконч	кол-во	начал	оконч		
	дней	(дата)	(дата)	дней	(дата)	(дата)	дней	(дата)	(дата)				
ЗЭС	ПС 110 кВ Г15	2с. 110 кВ	1	15	15	1	15	15	1	15	15	ЗРР: ТР: ТН 110 кВ 2с., ОД и КЗ 110 кВ Т-2, А/Г-02:00	с включением ремонтной перемишки
ЗЭС	ПС 110 кВ Г15	2с. 110 кВ	1	15	15	1	15	15	1	15	15	ЗРР: Проверка вторичных цепей ТН 110 кВ 2с в объеме "В"., А/Г-01:00	Выводятся из работы: Совмнстно с заявкой № 1757
ЗЭС	ПС 110 кВ Ш9	МВ 110 кВ ВЛ ЦОФ	1	15	15	1	15	15	1	15	15	ИСП: Профиспытание МВ 110 кВ ВЛ ЦОФ, А/Г-01:00	
ЦЭС	ПС 110 кВ АС6	СМВ-110	2	26	27	2	15	16	2	15	16	ТР: ТР: СМВ-110, ТТ-110 СМВ-110, А/Г-02:00	с включением ремонтной перемишки
ЗЭС	ПС 110 кВ Г2	ШСМВ 110кВ	1	16	16	1	16	16	1	16	16	ИСП: Профиспытание ШСМВ 110 кВ, А/Г-01:00	
ВЭС	ПС 110 кВ Обливная	1с. 110 кВ				1	16	16	1	16	16	БВР: Распетление МВ 110 ВЛ Мартыновская, А/Г-ВЗ	
ВЭС	Ростовэнерго	ВЛ 110 кВ Обливная-Комаровская				1	19	19	1	19	19	ПГ: Пробная плавка гололёда на проводах ВЛ 110 кВ Обливная-Комаровская по способу 3-х фазного К.З. напряжением 6 кВ с ячейки плавки гололёда ПС Обливная согласно утверждённого графика пробных плавок гололёда от 31.05.2016, А/Г-02:00	
ЮЭС	ПС 110 кВ Егорлыкская	ВЛ 110 кВ Егорлыкская-Целинская	1	19	19	1	19	19	1	19	19	ТР: ТР: ТТ ВЛ-110 кВ Целинская на ПС Егорлыкская, А/Г-01:00	
ЮВЭС	Ростовэнерго	ВЛ 110 кВ Егорлыкская-Целинская				3	19	21	3	19	21	ТР: Вырубка деревьев., А/Г-02:00	

Предприятие	Наименование объекта диспетчеризации (ЛЭП, ПС, электростанция, оборудование)		Выделенный в			Заявленный в			Разрешенный			Вид ремонта, А/Г	Примечания: причина отказа или переноса срока ремонта, с включением на ночь, и т.д.
			кол-	начал	оконч	кол-	начал	оконч	кол-	начал	оконч		
	дней	(дата)	(дата)	дней	(дата)	(дата)	дней	(дата)	(дата)				
ЗЭС	ПС 110 кВ Г15	ЭПЗ-1636 ВЛ-110 Г2				5	19	23	5	19	23	К: Проверка РЗА в объеме "К", А/Г-01:00	Релейные указания: Проверка покомплексно, без отключения СМВ-110 кВ
ЗЭС	ПС 110 кВ Г15	ЭПЗ-1636 ВЛ-110 НГРЭС				5	19	23	5	19	23	К: Проверка РЗА в объеме "К", А/Г-01:00	Релейные указания: Проверка покомплексно, без отключения СМВ-110 кВ
ЗЭС	ПС 110 кВ Г14	МВ 110 кВ ВЛ Г20				12	19	30	12	19	30	ВПр: Для запетления (распетления) МВ 110 кВ Т-1. и с последующим питанием Т-1 при выведенном в ремонт МВ 110 кВ Т-1., А/Г-04:00	Выводятся из работы: МВ 110 кВ Т-1.
ЗЭС	ПС 110 кВ Г14	МВ 110 кВ ВЛ БЗ				12	19	30	12	19	30	БВР: Для безопасности работ на МВ 110 кВ Т-1, А/Г-06:00	Выводятся из работы: МВ 110 кВ Т-1.
ЗЭС	ПС 110 кВ Г14	1с. 110 кВ				1	19	19	1	19	19	ЗРР: Для безопасности работ по запетлению МВ 110 кВ Т-1, А/Г-04:00	Выводятся из работы: МВ 110 кВ ВЛ БЗ, МВ 110 кВ ВЛ Г20, Т-1, 2с-110 кВ
ЗЭС	ПС 110 кВ Г14	2с. 110 кВ				1	19	19	1	19	19	ЗРР: Для безопасности работ по запетлению МВ 110 кВ Т-1, А/Г-04:00	Выводятся из работы: МВ 110 кВ ВЛ БЗ, МВ 110 кВ ВЛ Г20, Т-1, 1с-110 кВ
ЦЭС	Ростовэнерго	КВЛ 110 кВ Койсуг-Р31-Р16-ПП2-Р22	3	19	21	4	19	21	3	19	21	ЗРР: Обрезка деревьев, А/Г-02:00	под наведенным напряжением
ЮЗЭС	Ростовэнерго	ВЛ 110 кВ Т15-Некрасовская-Латоновская-Алексеевская	1	20	20	2	19	20	2	19	20	ТР: Верховой осмотр ВЛ, А/Г-01:00	под наведенным напряжением
СВЭС	Ростовэнерго	ВЛ 110 кВ БЗ-Богатовская ПТФ-Б1				1	19	19	1	19	19	ЗРР: Опробование схемы ПГ., А/Г-02:00	Выводятся из работы: 1СШ 110 ПС БЗ.



Предприятие	Наименование объекта диспетчеризации (ЛЭП, ПС, электростанция, оборудование)		Выделенный в		Заявленный в		Разрешенный		Вид ремонта, А/Г	Примечания: причина отказа или переноса срока ремонта, с включением на ночь, и т.д.			
			кол-во дней	начало (дата)	окончание (дата)	кол-во дней	начало (дата)	окончание (дата)			кол-во дней	начало (дата)	окончание (дата)
	Объект	Оборудование											
СВЭС	ПС 110 кВ БЗ	1СШ-110				1	19	19	1	19	19	ЗРР: Опробование схемы ПГ ВЛ-110 63-Богатовская ПТФ-Б1., А/Г-01:30	
ЗЭС	ПС 110 кВ С2	ВЛ 110 кВ С2-С5				2	19	20	2	19	20	ЗРР: ТР: ГР 110кВ ВЛ С-5., А/Г-01:00	
СЭС	Ростовэнерго	ВЛ 110 кВ Вешенская2-Вешенская1 2ц				1	19	19	1	19	19	ПГ: ППГ6-14., А/Г-02:00	Выводятся из работы: Основной канал связи и ТМ с ПС Вешенская-1.
ВЭС	ПС 110 кВ Северный Портал	ВЛ 110 кВ ЦГЭС-Северный Портал	1	6	6	1	20	20	1	20	20	ТР: Текущий ремонт ЛР 110 ВЛ ЦГЭС, А/Г-02:00	
ВЭС	ПС 110 кВ Северный Портал	ВЛ 110 кВ Северный Портал-Мартыновская	1	6	6	1	20	20	1	20	20	ТР: Текущий ремонт ЛР 110 ВЛ Мартыновская, А/Г-02:00	
ВЭС	ПС 110 кВ Северный Портал	СШ 110 кВ	1	6	6	1	20	20	1	20	20	ТР: Текущий ремонт ЛР-110 ВЛ ЦГЭС, ВЛ Мартыновская, А/Г-02:00	
ВЭС	Ростовэнерго	ВЛ 110 кВ ЦГЭС-Северный Портал	4	12	15	4	20	23	4	20	23	ТР: Верховой осмотр, А/Г-03:00	
ВЭС	ПС 110 кВ КГУ	МВ 110 ВЛ СМ2	1	20	20	1	20	20	1	20	20	ТР: Текущий ремонт ШР 1 110 ВЛ СМ2, А/Г-02:00	
ВЭС	ПС 110 кВ КГУ	1С 110 кВ	1	20	20	1	20	20	1	20	20	ТР: Текущий ремонт ШР 1 110 ВЛ СМ2, ШР 1 110 ОСМВ, ШР 110 ТН1, ШР1 110 Т-1, А/Г-02:00	
ЮЭС	ПС 110 кВ Звонкая	ВЛ 110 кВ Зерновая-Полячки-Манычская-Звонкая-БГ2				2	20	21	2	20	21	ТР: ТР ЛР ВЛ-110 Зерновая-БГ2 на ПС Звонкая, Полячки, А/Г-01:00	под наведенным напряжением
ЗЭС	ПС 110 кВ С2	ВЛ 110 кВ С2-С5				1	20	20	1	20	20	ЗРР: Пробная плавка гололеда согласно Графика проведения пробных плавок гололеда на 2016 г. от 31.05.16 г., А/Г-01:00	

Предприятие	Наименование объекта диспетчеризации (ЛЭП, ПС, электростанция, оборудование)		Выделенный в			Заявленный в			Разрешенный			Вид ремонта, А/Г	Примечания: причина отказа или переноса срока ремонта, с включением на ночь, и т.д.
			кол-	начал	оконч	кол-	начал	оконч	кол-	начал	оконч		
	дней	(дата)	(дата)	дней	(дата)	(дата)	дней	(дата)	(дата)				
ЗЭС	ПС 110 кВ Г18	1с. 110 кВ	1	20	20	1	20	20	1	20	20	ЗРР: ТР: ТН 110 кВ 1с., ОД и КЗ 110 кВ Т-1, А/Г-02:00	с включением ремонтной перемишки
ЗЭС	ПС 110 кВ Г14	ТН 110кВ 1с.				1	20	20	1	20	20	ИСП: Профиспытание ТН 110 кВ 1с., А/Г-01:00	Выводятся из работы: Т-1
ЦЭС	ПС 110 кВ АС6	МВ-110 ВЛ АС15	3	20	22	3	20	22	3	20	22	ТР: ТР: МВ-110 ВЛ АС15-АС6, ШР-110 ВЛ АС15-АС6, А/Г-02:00	
ЦЭС	ПС 110 кВ АС6	ВЛ 110 кВ АС15-АС6	3	20	22	3	20	22	3	20	22	СР: СР: ЛР-110 ВЛ АС15-АС6, РРП-110 №1, А/Г-02:00	
ЦЭС	ПС 110 кВ АС6	Ремонтная перемишка 110				3	20	22	3	20	22	СР: СР: РРП-110 №1, проф. испытания ТТ-110 РРП-110 №1, А/Г-02:00	
ЮЗЭС	Ростовэнерго	ВЛ 110 кВ Т15-Некрасовская-Латоновская-Алексеевская				1	20	20	1	20	20	ЗРР: Пробная плавка гололеда., А/Г-02:00	Оперативные указания: Пробную плавку гололеда проводить после завершения работ по завке № 1856.
ЮЗЭС	Ростовэнерго	ВЛ 110 кВ Т11-Т24-Т24д-Т26-Т27-Т25				1	20	20	1	20	20	ЗРР: Пробная плавка гололеда., А/Г-02:00	Оперативные указания: Пробную плавку гололеда проводить после завершения работ по завке № 1856.
ЮЗЭС	Ростовэнерго	ВЛ 110 кВ Т15-Т25				1	20	20	1	20	20	ЗРР: Пробная плавка гололеда., А/Г-02:00	Оперативные указания: Пробную плавку гололеда проводить после завершения работ по завке № 1856.
ЮЗЭС	ПС 110 кВ Т25	1с 110 кВ				1	20	20	1	20	20	ЗРР: Пробная плавка гололеда., А/Г-02:00	Оперативные указания: Пробную плавку гололеда проводить после завершения работ по завке № 1856.

Предприятие	Наименование объекта диспетчеризации (ЛЭП, ПС, электростанция, оборудование)		Выделенный в			Заявленный в			Разрешенный			Вид ремонта, А/Г	Примечания: причина отказа или переноса срока ремонта, с включением на ночь, и т.д.
			кол-во	начал	оконч	кол-во	начал	оконч	кол-во	начал	оконч		
	дней	(дата)	(дата)	дней	(дата)	(дата)	дней	(дата)	(дата)				
ЮЗЭС	ПС 110 кВ Т25	2с 110 кВ				1	20	20	1	20	20	ЗРР: Пробная плавка гололеда., А/Г-02:00	Оперативные указания: Пробную плавку гололеда проводить после завершения работ по завке № 1856.
ЮЗЭС	ПС 110 кВ Т25	СМВ 110 кВ				1	20	20	1	20	20	ЗРР: Пробная плавка гололеда., А/Г-02:00	Оперативные указания: Пробную плавку гололеда проводить после завершения работ по завке № 1856.
ЮЗЭС	ПС 110 кВ Т11	2СШ 110 кВ				1	20	20	1	20	20	ЗРР: Пробная плавка гололеда., А/Г-02:00	Оперативные указания: Пробную плавку гололеда проводить после завершения работ по завке № 1856.
ЗЭС	ПС 110 кВ С2	ВЛ 110 кВ С2-Ш44-ЦОФ				2	20	21	2	20	21	ЗРР: ТР ГР 110кВ ВЛ Ш44-ЦОФ., А/Г-01:00	
ВЭС	Ростовэнерго	ВЛ 110 кВ Зимовники-Глубокинская-Хуторская				1	21	21	1	21	21	ЗРР: Пробная плавка гололёда на грозозащитном тросе ВЛ 110 кВ Зимовники-Глубокинская-Хуторская по способу однофазного К.З. напряжением 35 кВ с ПС Хуторская согласно утверждённого графика пробных плавок гололёда от 31.05.2016, А/Г-02:00	

Предприятие	Наименование объекта диспетчеризации (ЛЭП, ПС, электростанция, оборудование)		Выделенный в			Заявленный в			Разрешенный			Вид ремонта, А/Г	Примечания: причина отказа или переноса срока ремонта, с включением на ночь, и т.д.
			кол-во	начал	оконч	кол-во	начал	оконч	кол-во	начал	оконч		
	дней	(дата)	(дата)	дней	(дата)	(дата)	дней	(дата)	(дата)				
ВЭС	Ростовэнерго	ВЛ 110 кВ Хуторская-Приволенская-Ремонтненская				1	21	21	1	21	21	ЗРР: Пробная плавка гололёда на грозозащитном тресе ВЛ 110 кВ ВЛ 110 кВ Хуторская-Приволенская-Ремонтненская по способу однофазного К.З. напряжением 35 кВ с ПС Хуторская согласно утверждённого графика пробных плавок гололёда от 31.05.2016, А/Г-02:00	
ЗЭС	ПС 110 кВ С2	ВЛ 110 кВ С2-Ш44-ЦОФ				1	21	21	1	21	21	ЗРР: Пробная плавка гололеда согласно Графика проведения пробных плавок гололеда на 2016 г. от 31.05.16 г., А/Г-01:00	Оперативные указания: После окончания работ на ГР 110 кВ ВЛ 110 кВ ЦОФ-Ш44.
ЗЭС	ПС 110 кВ Г18	2с. 110 кВ	1	21	21	1	21	21	1	21	21	ЗРР: ТР: ТН 110 кВ 2с., ОД и КЗ 110 кВ Т-2, А/Г-02:00	с включением ремонтной перемишки
ЦЭС	ПС 110 кВ В1	СМВ-110	9	21	29	9	21	29	9	21	29	СР: СР: СР-2-110, А/Г-03:00	с включением на день
ЦЭС	ПС 110 кВ В1	2С-110	9	21	29	9	21	29	9	21	29	СР: СР: СР-2-110, ШР-110 ТН-110 2С, ШР-110 ВЛ В1-Кр.Лучинская-Зерновая, ШР-110 Т-2, А/Г-03:00	с включением ремонтной перемишки.
ЦЭС	ПС 110 кВ В1	МВ 110 ВЛ Зерновая-В1				9	21	29	9	21	29	СР: СР: ШР-110 ВЛ В1-Кр.Лучинская-Зерновая, А/Г-03:00	с включением ремонтной перемишки
ВЭС	ПС 110 кВ КГУ	ОСМВ 110	1	22	22	1	22	22	1	22	22	ТР: Текущий ремонт ШР2 110 ОСВ-110, А/Г-02:00	
ВЭС	ПС 110 кВ КГУ	МВ 110 ВЛ Константиновская	1	22	22	1	22	22	1	22	22	ТР: Текущий ремонт ШР2 110 ВЛ Константиновская, А/Г-02:00	

Предприятие	Наименование объекта диспетчеризации (ЛЭП, ПС, электростанция, оборудование)		Выделенный в			Заявленный в			Разрешенный			Вид ремонта, А/Г	Примечания: причина отказа или переноса срока ремонта, с включением на ночь, и т.д.
			кол-	начал	оконч	кол-	начал	оконч	кол-	начал	оконч		
	дней	(дата)	(дата)	дней	(дата)	(дата)	дней	(дата)	(дата)				
ВЭС	ПС 110 кВ КГУ	2С 110 кВ	1	22	22	1	22	22	1	22	22	ТР: Текущий ремонт ШР 110 ТН2, ШР2 110 МВ Т-2, ШР2 110 ВЛ Константиновская, ШР2 110 ОСМВ, ШР2 110 РП, А/Г-02:00	
ЮЭС	Ростовэнерго	ВЛ 110 кВ Койсуг-НС1-НС2-НС3-А30				1	22	22	1	22	22	ТР: Верховой осмотр, А/Г-01:00	
ЮВЭС	Ростовэнерго	ВЛ 110 кВ Сальская-Трубецкая				1	22	22	1	22	22	ПГ: Пробная плавка гололеда., А/Г-02:00	
ЗЭС	Ростовэнерго	ВЛ 110 кВ С3-Г4	1	22	22	1	22	22	1	22	22	ТР: ТР: верховой осмотр, А/Г-01:00	
СЭС	Ростовэнерго	ВЛ 110 кВ В.Свечниковская-Новоселовская-Кашарская				1	23	23	1	23	23	ПГ: Пробная плавка гололеда согласно ППГ №6-21, А/Г-01:00	
ЮВЭС	ПС 110 кВ Ганчуковская	1С-110 кВ	2	26	27	2	26	27	2	26	27	ТР: Средний ремонт ОД-110 Т-1, КЗ-110 Т-1. Проверка РЗА., А/Г-03:00	с включением ремонтной перемишки
ЗЭС	ПС 110 кВ Ш6	МВ 110 кВ ВЛ Ш30-1				1	26	26	1	26	26	ЗРР: Для проверки ПДЭ-2802 и ШДЭ-2802 ВЛ 110 кВ "Ш30-1ц" в объеме "Т", А/Г-01:00	
ЦЭС	Ростовэнерго	ВЛ 110 кВ БГ1-БГ6				4	26	29	4	26	29	ЗРР: Монтаж молниезащитного троса, валка деревьев, А/Г-02:00	под наведенным напряжением
ЦЭС	Ростовэнерго	ВЛ 110 кВ Р40-АС12	2	26	27	2	26	27	2	26	27	ЗРР: Замена грозотроса в пролетах опр №62-67, А/Г-02:00	

Предприятие	Наименование объекта диспетчеризации (ЛЭП, ПС, электростанция, оборудование)		Выделенный в			Заявленный в			Разрешенный			Вид ремонта, А/Г	Примечания: причина отказа или переноса срока ремонта, с включением на ночь, и т.д.
			кол-во	начал	оконч	кол-во	начал	оконч	кол-во	начал	оконч		
	дней	(дата)	(дата)	дней	(дата)	(дата)	дней	(дата)	(дата)				
ЦЭС	Ростовэнерго	КВЛ 110 кВ Р23-Р25-ПП2-Р22	3	26	28	4	26	28	3	26	28	ЗРР: Обрезка деревьев, А/Г-02:00	
ЦЭС	ПС 110 кВ БГ6	ВЛ 110 кВ БГ1-БГ6				4	26	29	4	26	29	ЗРР: Усиление шлейфа КС 110 кВ ВЛ БГ1-БГ6 по фазе В, А/Г-02:00	под наведенным напряжением
ЦЭС	ПС 110 кВ БГ6	Ремонтная перемычка 110				4	26	29	4	26	29	ЗРР: Выравнивание и усиление конструкции РРП-10 №1, А/Г-02:00	
ЦЭС	ПС 110 кВ НГ8	СМВ-110	3	26	28	3	26	28	3	26	28	ЗРР: Проверка РЗА, А/Г-02:00	с включением ремонтной перемычки
ЮЗЭС	Ростовэнерго	ВЛ 110 кВ Т15-Т25	2	5	6	2	5	6	2	26	27	ТР: Замена дефектных изоляторов., А/Г-02:00	под наведенным напряжением
ЮЗЭС	ПС 110 кВ Т25	СМВ 110 кВ	4	5	8	4	5	8	3	26	28	СР: СР СМВ 110кВ, А/Г-В3	
ЮЗЭС	ПС 110 кВ Т25	1с 110 кВ	4	5	8	4	5	8	4	26	29	ТР: для СР 1СР 110кВ, ЛР 110кВ ВЛ Т-15, А/Г-В3	
ЮЗЭС	ПС 110 кВ Т25	ВЛ 110 кВ Т15-Т25	2	5	6	2	5	6	2	26	27	ТР: Для СР ЛР 110кВ ВЛ Т-15 на ПС Т-25, А/Г-В3	
СЭС	ПС 110 кВ В.Свечниковская	ОСШ-110кВ				1	26	26	1	26	26	ПГ: плавка гололёда по ВЛ-110кВ В.Свечниковская - Новосёловская - Кашарская, А/Г-02:00	

Предприятие	Наименование объекта диспетчеризации (ЛЭП, ПС, электростанция, оборудование)		Выделенный в			Заявленный в			Разрешенный			Вид ремонта, А/Г	Примечания: причина отказа или переноса срока ремонта, с включением на ночь, и т.д.
			кол-	начал	оконч	кол-	начал	оконч	кол-	начал	оконч		
	дней	(дата)	(дата)	дней	(дата)	(дата)	дней	(дата)	(дата)				
ВЭС	ПС 110 кВ КГУ	ОСМВ 110	1	27	27	1	27	27	1	27	27	ТР: Текущий ремонт ОСМВ 110, ОР 110 ОСМВ, ТТ 110 ОСМВ, А/Г-02:00	
ВЭС	ПС 110 кВ КГУ	ОСШ 110 кВ	1	27	27	1	27	27	1	27	27	ТР: Текущий ремонт ОР 110 ОСМВ, ТН 110 ОСШ, А/Г-02:00	
СЭС	Ростовэнерго	ВЛ 110 кВ Вешенская2-Тиховская				5	26	30	5	27	1	КР: Расчистка от ДКР, замена деф. изоляторов., А/Г-02:00	
ЗЭС	ПС 110 кВ Ш6	МВ 110 кВ ВЛ Ш30-II				1	27	27	1	27	27	ЗРР: Для проверки ПДЭ-2802 и ШДЭ-2802 ВЛ 110 кВ "Ш30-2ц" в объеме "Т", А/Г-01:00	
СЭС	ПС 110 кВ Тиховская	ДЗШ-110				3	27	29	3	27	29	К1: Проверка цепей РЗА в объеме К1., А/Г-02:00	Релейные указания: На время вывода ДЗШ-110 ввести в работу делительные защиты.
СЭС	ПС 110 кВ Тиховская	УРОВ-110				3	27	29	3	27	29	К1: Для проверки цепей РЗА в объеме К1., А/Г-02:00	
ВЭС	ПС 110 кВ КГУ	ОСМВ 110	1	20	20	1	20	20	1	28	28	ТР: Текущий ремонт ШР 1 110 ОСВ-110, А/Г-02:00	
ЗЭС	ПС 110 кВ Ш46	ПДЭ-2802 ВЛ-110 Ш30				1	28	28	1	28	28	ТК: Для проверки РЗА в объеме "Т", А/Г-01:00	
ЮВЭС	ПС 110 кВ Куберле2	1С-110 кВ	1	29	29	1	29	29	1	29	29	ТР: Текущий ремонт ОД-110 Т-1, КЗ-110 Т-1. Профиспытание ТН-110-1. Проверка РЗА., А/Г-02:00	с включением ремонтной перемычки
ЗЭС	ПС 110 кВ Г14	1с. 110 кВ				1	30	30	1	29	29	ЗРР: Для распетления МВ 110 кВ Т-1, А/Г-04:00	Выводятся из работы: МВ 110кВ ВЛ Б3, МВ 110кВ ВЛ Г20, Т-1, 2С-110

Предприятие	Наименование объекта диспетчеризации (ЛЭП, ПС, электростанция, оборудование)		Выделенный в			Заявленный в			Разрешенный			Вид ремонта, А/Г	Примечания: причина отказа или переноса срока ремонта, с включением на ночь, и т.д.
			кол-	начал	оконч	кол-	начал	оконч	кол-	начал	оконч		
	ней	(дата)	(дата)	ней	(дата)	(дата)	ней	(дата)	(дата)				
ЗЭС	ПС 110 кВ Г14	2с. 110 кВ				1	30	30	1	29	29	ЗРР: Для распетления ТВ 110 кВ Т-1, А/Г-04:00	Выводятся из работы: МВ 110кВ ВЛ БЗ, МВ 110кВ ВЛ Г20, Т-1, 1С-110
ЦЭС	ПС 110 кВ НГ8	МВ ВЛ-110 АС6-НГ8	1	29	29	1	29	29	1	29	29	ЗРР: Проверка РЗА, А/Г-02:00	с включением ремонтной перемычки

Первый заместитель директора -  
Главный инженер филиала ПАО "МРСК Юга" - "Ростовэнерго"

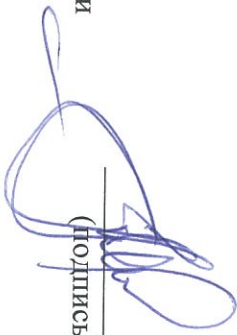



Д.А.Мещеряков





**Лист подготовки и согласования  
документов филиала ПАО «МРСК Юга» - «Ростовэнерго»**


1. Кто поручил подготовить документ: Д.А. Мещеряков – Первый заместитель директора – Главный инженер филиала ПАО «МРСК Юга» - «Ростовэнерго»  
«29» августа 2016 г.
2. Проект документа подготовлен:
3. Название документа: График ремонтов оборудования электрических сетей, находящегося в ведении или управлении диспетчера РЭ, на сентябрь месяц 2016 года.
4. Документу присвоен № \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2016 г.
5. План ремонтов подготовлен: К.А. Набока – ведущим инженером ДС ЦУС
6. План ремонтов согласован:  

Заместитель главного инженера по оперативно-технологическому и ситуационному управлению –  
начальник ЦУС  \_\_\_\_\_ (подпись) « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2016 г.  
И.Г. Кулешов

Начальник диспетчерской службы  \_\_\_\_\_ (подпись) « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2016 г.  
Н.П. Горбанев

Начальник Службы эксплуатации  \_\_\_\_\_ (подпись) « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2016 г.  
Ю.Г. Заглесский

Начальник отдела электрических режимов  \_\_\_\_\_ (подпись) « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2016 г.  
В.В. Копылов

Начальник службы релейной защиты и автоматики  \_\_\_\_\_ (подпись) « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2016 г.  
Д.В. Морозов
7. Лист подготовки и согласования оформил: К.А. Набока, тел. 20-52