

Первый заместитель директора
 Главный диспетчер
 Филиала ОАО "СО ЕЭС"
 "Региональное диспетчерское
 управление энергосистемы
 Астраханской области"
 А.Н. Зорин
 "23" 03 2016 г.

**Сводный график
 вывода в ремонт ЛЭП и сетевого оборудования Филиала ОАО "СО ЕЭС" Астраханское РДУ
 на апрель 2016г.**

Наименование объекта диспетчеризации (ЛЭП, ПС, электростанция).	Разрешенный срок			Примечания: причина отказа или переноса сроков ремонта, с включением на	Примечания: вид ремонта, аварийная готовность	Заявленный в месячный			Выделенный в годовом		
	кол-во дней	начало	окончание			кол-во дней	начало	окончание	кол-во дней	начало	окончание
Волгоградское РДУ											
ВЛ 110 кВ Волгоградская ГРЭС - Кировская - Сарепта-1 (ВЛ 110 кВ № 21)	2	21	22	На Волгоградской ТЭЦ-3 включить ЭВ ВЛ-300	Техническое обслуживание ВЛ. Замена дефектных изоляторов. АГ-2 ч.	2	21	22	2	21	22
ВЛ 110 кВ Волгоградская ГРЭС - Кировская - Строительная (ВЛ 110 кВ № 22)	2	25	26	На Волгоградской ТЭЦ-3 включить ЭВ ВЛ-300	Техническое обслуживание ВЛ. Замена дефектных изоляторов. Подрезка ДКР. АГ-2 ч.	2	25	26	2	25	26
ВЛ 110 кВ Волгоградская ТЭЦ-3 - Райгород-2 (ВЛ 110 кВ №300)	17	1	2	начало 17.03.16	Капитальный ремонт ВЛ. АГ-2ч	17	1	2	17	1	2
ВЛ 110 кВ Волжская ТЭЦ-2 - Ахтуба (ВЛ 110 кВ №295)	2	12	13	На ПС 110 кВ Капустин Яр включить В-110 ВЛ 297	Тек.ремонт ЛР-295Л-110, МЛР2-110 на ПС Ахтуба, АГ-2ч.	2	12	13	2	12	13
ПС 220 кВ Красноармейская											
АТ-1	17	4	20	Вкл ВЛ 110 № 300	1.Текущий ремонт АТ-1, РВС 110М АТ-1, РВП 10 АТ-1, РБ 10 АТ-1 2. ТО РЗиА АГ=04:00	17	4	20	17	4	20
ПС 500 кВ Волга											
АТ-1	19	11	29	Вкл ВЛ 110 № 300	1. Средний ремонт РТН-10 кВ АТ-1, ДР-10 кВ АТ-1, ШР-10 кВ АТ-1, ГР-10 кВ АТ-1 2.Текущий ремонт АТ-1, Т-1, Т-4, ОПН-10 кВ АТ-1, КРУН-10 кВ АТ-1, ГР-500 кВ АТ-1, ГР-220 кВ АТ-1, ДР-220 кВ АТ-1 АГ=08:00ч.	19	11	29	19	11	29
Ростовское РДУ											
ВЛ 110кВ Лиман – Каспийская 2 (ВЛ 110кВ 139)	1	12	12		Меж.ремонтные испытания МВ-110 ВЛ 139 АГ=03:00ч	1	12	12	1	12	12
В-Д ПМЭС											
ВЛ 220 кВ											
ВЛ 220 кВ Черный Яр-Большой Царын-1 I цепь	8	22	29		1. КР: Замена дефектных и загрязненных изоляторов. 2. Установка заградителей от птиц. АГ=02:00.	8	22	29	8	22	29
ВЛ 220 кВ Черный Яр – Большой Царын-1 I цепь	17	13	29	ПС 220 кВ Большой Царын-1	1.Текущий ремонт КС ВЛ Большой Царын 1ц (ф.А), ВЧЗ ВЛ Большой Царын 1ц (ф.А), ЛР 220 Б. Царын 1ц 2.Снятие гнезд с порталов. АГ-2ч.	17	13	29	17	13	29
ВЛ 220 кВ Астрахань - Баррикадная I цепь	4	11	14		Вынужденный простой, в связи с выводом в ремонт ВВ 220 ВЛ Баррикадная-1 на ПС 500 кВ Астрахань АГ-2 ч	4	11	14			
ВЛ 220 кВ Черный Яр – Большой Царын-1 II цепь	12	18	29	ПС 220 кВ Черный Яр	1. Средний ремонт ЛР-220 Б.Царын-2, ОР-220 Б.Царын-2 2. Текущий ремонт ВЧЗ 220 Б.Царын-2 (ф.А), КС 220 Б.Царын-2 (ф.А) АГ=04:00ч.	12	18	29	12	18	29
ВЛ 220 кВ Черный Яр – Большой Царын-1 II цепь	17	13	29	ПС 220 кВ Большой Царын-1	1.Текущий ремонт КС ВЛ Большой Царын 2ц (ф.А), ВЧЗ ВЛ Большой Царын 2ц (ф.А), ЛР 220 Б. Царын 2ц 2. Снятие гнезд с порталов. АГ-2ч	17	13	29	17	13	29
ВЛ 220 кВ Черный Яр-Большой Царын-1 II цепь	8	22	29		1. КР: Замена дефектных и загрязненных изоляторов. 2. Установка заградителей от птиц. АГ=02:00.	8	22	29	8	22	29
ВЛ 110 кВ											
ВЛ 110 кВ Верхний Баскунчак-Сайхин (ВЛ № 756)	7	23	29		1. ТО: Верховой осмотр ВЛ. 2. КР: Замена дефектных гасителей вибрации. АГ=02:00.	7	23	29	6	25	30
ВЛ 110 кВ Верхний Баскунчак-Суондук (ВЛ № 757)	7	23	29		1. КР:снятие птичьих гнезд. АГ=01:00.	7	23	29	3	23	25

ВЛ 110 кВ Владимировка-В.Баскунчак с отпайкой на Кочевая (ВЛ 110 кВ 740)	1	25	25	ПС 220 кВ Владимировка	Текущий ремонт ВЧЗ-110 кВ ВЛ-740 (ф. В), КС-110 кВ ВЛ-740 (ф. В) АГ=02:00ч	1	25	25	1	25	25
ВЛ 110 кВ Владимировка-В.Баскунчак с отпайкой на Кочевая (ВЛ 110 кВ 740)	1	25	25	ПС 110 кВ Верхний Баскунчак	Текущий ремонт ЛР-110 ВЛ-740, ВЧЗ-110 кВ ВЛ-740 (ф.В), КС-110 кВ ВЛ-740 (ф.В). АГ=02:00ч.	1	25	25	1	25	25
ПС 500 кВ Трубиная											
ОСП220	3	20	22		Текущий ремонт: ОР220 АТ-3 АГ=3:00.	3	20	22	3	20	22
ОВВ220	5	25	29		1.Текущий ремонт ОВВ220, ТТ1-220-ОВВ, ТТ2-220-ОВВ, ОР220-ОВВ 2. Безопасное проведение работ на Пш5-220 2сш яч 8-9 3. ТО РЗА автоматики ОВВ220, В.К. ТТ1-220, ТТ2-220 в объеме "К". АГ=12 ч	5	25	29			
ОСШ 220	5	25	29		Текущий ремонт ОР220-ОВВ АГ-12 ч	5	25	29			
2 СШ 220	3	25	27	С вкл. ВЛ 110 кВ 297.	Замена нулевых изоляторов , переопрессовка шлейфов Пш5-220 2сш ф А,В,С яч 8-9, снятие гнезд установка противогнездовых ограждений АГ=4 ч	3	26	28	3	28	30
ПС 500 кВ Южная											
Р-500	14	3	16		1. Текущий ремонт и профиспытания Р-500, ОПН 500 Р 500, ВВ Р-500 2. ТО УРЗА АГ= 08-00	14	3	16	26	4	29
ВВ Р-500	14	3	16		1. Текущий ремонт и профиспытания Р-500, ОПН 500 Р 500, ВВ Р-500 2. ТО УРЗА АГ= 08-00	14	3	16	26	4	29
ПС 500 кВ Астрахань											
1 СШ-220 кВ	32	1	21	Начало 21.03.16	Текущий и средний ремонт ШР 220 1 СШ всех присоединений, АГ=02:00ч	32	1	21	32	1	21
ШСВВ 220	32	1	21	Начало 21.03.16	1. Текущий ремонт ШР 220 1 СШ ШСВВ 2. Проф. опробование защит, автоматики АГ=02:00ч	32	1	21	32	1	21
ТН 220 1 СШ	32	1	21	Начало 21.03.16	1. Текущий ремонт ШР 220 ТН 1 СШ 2. Текущий ремонт ТН 220 1 СШ 3. Проф. испытания, отбор проб масла 4. Проф восстановление вторичных цепей АГ=04:00ч	32	1	21	32	1	21
ВВ 220 ВЛ Нефтепровод	4	4	7	ВЛ 220 кВ Нефтепровод - Астрахань через ОВВ 220	Текущий ремонт ШР 220 1 СШ ВЛ Нефтепровод АГ=02:00ч	4	4	7	4	18	22
ВВ 220 ВЛ Чёрный Яр	6	7	12	ВЛ 220 кВ Чёрный Яр - Астрахань через ОВВ 220	Текущий ремонт ШР 220 1 СШ ВЛ Чёрный Яр АГ=02:00ч	6	7	12	4	4	7
ВВ 220 ВЛ Чёрный Яр	6	7	12	ВЛ 220 кВ Чёрный Яр - Астрахань через ОВВ 220	1. Текущий ремонт ВВ 220 ВЛ Чёрный Яр, ТТ 220 ВЛ Чёрный Яр 2. Проф. испытания, отбор проб масла 3. Проф. опробование РЗА АГ=02:00ч	6	7	12			
ВВ 220 ВЛ Рассвет	4	12	15	ВЛ 220 кВ Астрахань - Рассвет через ОВ 220	Текущий ремонт ШР 220 1 СШ ВЛ Рассвет АГ=02:00ч	4	12	15	4	15	18
В 220 ВЛ ПГУ	7	15	21	ВЛ 220 кВ Астраханская ПГУ-235 – Астрахань через ОВ 220	1.Текущий ремонт ШР 220 1 СШ ВЛ ПГУ 2. Проф. контроль автоматики, вторичных цепей АГ=02:00ч	7	15	21	4	12	15
ВВ 220 АТ-1	13	1	3	Начало 22.03.16	Текущий ремонт ШР 220 1 СШ АТ-1 и вынужденный простой в связи с ремонтом АТ-1 АГ=02:00ч	13	1	3	5	28	1 апр
ВВ 220 ВЛ Баррикадная-1	4	11	14		1. Текущий ремонт ШР 220 1 СШ ВЛ Баррикадная-1 2. Проф. опробование резервных защит, автоматики АГ=02:00ч	4	11	14			
ВЛ 220 кВ Астрахань - Баррикадная 1 цепь	4	11	14		Вынужденный простой, в связи с выводом в ремонт ВВ 220 ВЛ Баррикадная-1 АГ-2 ч	4	11	14			

P-1	13	1	3	Начало 22.03.16	1. Определение причин понижения давления масла ввода 500кВ ф. В со вскрытием ввода. 2. Вынужденный простой, в связи с выводом в ремонт АТ-1 3.Проф.восстановление защит, автоматике, пожаротушения, вторичных цепей АГ=08:00ч	13	1	3			
АТ-1	13	1	3	Начало 22.03.16	1. Ремонт контактора РПН АТ-1 ф.А, В, С со сливом масла. 2.Проф.восстановление автоматике пожаротушения. 3. Проф.опробование автоматике охлаждения АГ=08:00ч	13	1	3			
ОВВ 220	5	25	29		1. Текущий ремонт ОВВ 220 2. Проф. опробование защит, автоматике АГ=04:00ч	5	25	29	5	25	29
ПС 220 кВ Баррикадная											
ЭВ 110 Т-1	5	18	22	Т-1 через ОМВ-110	1. Текущий ремонт ЭВ 110 Т-1, ТР-110 Т-1. 3. Проф. опробование защит, автоматике АГ=04:00ч.	5	18	22	5	18	22
МВ 110 Т-2	5	25	29	Т-2 через ОМВ-110	Текущий ремонт МВ 110 Т-2, ТР-110 Т-2. АГ=04:00ч.	5	25	29	5	25	29
ПС 220 кВ Владимировка											
ВЛ 110 кВ Владимировка-В. Баскунчак с отпайкой на Кочевая (ВЛ 110 кВ 740)	1	25	25		Текущий ремонт ВЧЗ-110 кВ ВЛ-740 (ф. В), КС-110 кВ ВЛ-740 (ф. В) АГ=02:00ч	1	25	25	1	25	25
МВ 110 ВЛ 740	1	25	25		1. Текущий ремонт ВЧЗ-110 кВ ВЛ-740 (ф. В), КС-110 кВ ВЛ-740 (ф. В) 2. Проф. опробование защит, автоматике АГ=02:00ч	1	25	25			
ПС 220 кВ Газовая											
Ремонты не планируются.											
ПС 220 кВ Лиман											
ОМВ 110	5	1	1	Начало 28.03.16	1. Текущий ремонт ОМВ 110, ТТ ОМВ 110. 2. Проф восстановление защит, автоматике и вторичных цепей АГ=08:00ч	5	1	1	5	4	8
МВ 110 Т-1	12	4	15		1. Текущий ремонт Т-1 2. Проф восстановление защит, автоматике и вторичных цепей АГ=08:00ч	12	4	15	10	11	20
МВ 110 Т-2	12	18	29		1. Текущий ремонт Т-2 2. Проф.опробование защит, автоматике АГ=08:00ч	12	18	29	10	21	30
ПС 220 кВ Нефтепровод											
ОМВ- 110	5	1	1	Начало 28.03.16	1. Текущий ремонт ОМВ- 110 2. Проф восстановление защит, автоматике и вторичных цепей АГ=04:00ч.	5	1	1	5	28 мар	1
ОСШ 110	5	1	1	Начало 28.03.16	Текущий ремонт ТН ОСШ-110 АГ=03:00ч	5	1	1	2	28 мар	1
ПС 220 кВ Рассвет											
МВ 110 ВЛ Заводская-1	5	4	8		Проф.восстановление РЗА АГ=04:00ч.	5	4	8	5	4	8
МВ 110 ВЛ Заводская-2	5	11	15		Проф.восстановление РЗА АГ=04:00ч.	5	11	15	5	11	15
МВ 110 ВЛ 123	5	18	22	ВЛ 110 кВ Бузанская – Рассвет (ВЛ 110 кВ 123) через ОМВ 110	Проф.восстановление резервных защит, автоматике и вторичных цепей АГ=04:00ч.	5	18	22	5	18	22
В 110 ВЛ 124	5	25	29	ВЛ 110 кВ Астраханская ТЭЦ-2 – Рассвет (ВЛ 110 кВ 124) через ОМВ 110	Проф.восстановление резервных защит, автоматике и вторичных цепей АГ=04:00ч.	5	25	29	5	25	29
АТ-1	24	1	1	Начало 09.03.16	1. Текущий ремонт АТ-1, ШР 220 АТ-1, ТР-10 АТ-1, РВ 220 АТ 1, РВ 110 АТ 1, ОПН-10 АТ-1, РБ-10 АТ-1. 2. Проф. опробование защит, автоматике АГ=08:00ч.	24	1	1	24	9 мар	1
МВ 110 АТ-1	24	1	1	Начало 09.03.16	Текущий ремонт МВ 110 АТ-1 АГ=04:00ч.	24	1	1	24	9 мар	1
ПС. 220 кВ	24	1	1	Начало 09.03.16 ВЛ 220 кВ Астрахань – Рассвет через ОМВ 220	Текущий ремонт ШР 220 присоединений. АГ=08:00ч.	24	1	1	24	9 мар	1
СМВ 220	24	1	1	Начало 09.03.16	Проф. Опробование РЗА АГ=08:00ч.	24	1	1	24	9 мар	1

ТН-1-220	24	1	1	Начало 09.03.16	Текущий ремонт ТН-1-220, ШР ТН-1-220, РВ ТН 1 220. АГ=08:00ч.	24	1	1	24	9 мар	1
ПС 220 кВ Харабали											
1с. 220кВ	15	1	15	Через РП-220	1. Отбор проб масла ТН-1-220 2. Профиспытание ТН-1-220 3. Текущий ремонт ШР-220 АТ-3 4. Текущий ремонт СР 1-220 АГ=02:00	15	1	15	15	1	15
АТ-3	15	1	15		1. Текущий ремонт АТ-3 2. Текущий ремонт ОПН 220, 110, 10 АТ-3 ТН 10 АТ-3. 3. Текущий ремонт ВДТ, ОПН-10 ВДТ 4. Текущий ремонт МВ 110 АТ-3 5. Текущий ремонт В10 АТ-3 6. Средний ремонт ТР-10 АТ-3 7. Опробование защит АТ-3, 8. Профвосстановление автоматики РПН АТ-3, ВДТ АГ=04:00	15	1	15	15	1	15
МВ 110 АТ-3	15	1	15		1. Текущий ремонт МВ-110 АТ-3. 2. Опробование автоматики АГ=04:00	15	1	15	15	1	15
СВ 220	15	1	15		1. Текущий ремонт СР 1-220 2. Опробование автоматики АГ=04:00ч	15	1	15	15	1	15
МВ 110 Т-2	5	18	22		Проф. контроль защит, автоматики и вторичных цепей АГ=01:00 ч	5	18	22	5	18	22
ПС 220 кВ Черный Яр											
АТ-2	26	1	12	Начало 18.03.16	1. Текущий ремонт АТ-2, ВДГ-2, МВ 10 АТ-2, ОПН-220 АТ-2, ОПН-110 АТ-2, ОПН-10 АТ-2, ТР-220 АТ-2, ОР-220 АТ-2, ОР-110 АТ-2, ТР-110 АТ-2, РБ-10 АТ-2 2. Проф. опробование защит, автоматики АГ=04:00ч	26	1	12	26	18.мар	12.апр
МВ 220 АТ-2	26	1	12	Начало 18.03.16	Текущий ремонт МВ 220 АТ-2, ТР-220 АТ-2, ТТ 220 АТ-2 АГ=04:00ч	26	1	12	26	18.мар	12.апр
ВВ 110 АТ-2	26	1	12	Начало 18.03.16	Текущий ремонт ВВ 110 АТ-2 АГ=04:00ч	26	1	12	26	18.мар	12.апр
ОСП 220	26	1	12	Начало 18.03.16	Текущий ремонт ОР-220 АТ-2 АГ=04:00ч	26	1	12	26	18.мар	12.апр
ОСП 110кВ	26	1	12	Начало 18.03.16	Текущий ремонт ОР-110 АТ-2 АГ=04:00ч.	26	1	12	26	18.мар	12.апр
ОВ 220	26	1	12	Начало 18.03.16	Проф. Восстановление защит, автоматки, вторичных цепей АГ=04:00ч	26	1	12			
ОСП 220	4	18	21		Средний ремонт ОР-220 Б.Царын-2 АГ=04:00ч.	4	18	21	3	18	20
ВВ 220 Б.Царын-2	12	18	29		1. Средний ремонт ЛР-220 Б.Царын-2. 2. Текущий ремонт ВВ 220 Б.Царын-2, ТТ 220 Б.Царын-2 3. Проф. опробование защит, автоматики АГ=04:00ч.	12	18	29	12	18	29
ВЛ 220 кВ Чёрный Яр – Большой Царын-1 II цепь	12	18	29		1. Средний ремонт ЛР-220 Б.Царын-2, ОР-220 Б.Царын-2 2. Текущий ремонт ВЧЗ 220 Б.Царын-2 (ф.А), КС 220 Б.Царын-2 (ф.А) АГ=04:00ч.	12	18	29	12	18	29
ПС 110 кВ Бузанская											
Ремонты не планируются.											
ПС 110 кВ Верхний Баскунчак											
ВЛ 110 кВ Владимировка-В.Баскунчак с отпайкой на Кочевая (ВЛ 110 кВ 740)	1	25	25		Текущий ремонт ЛР-110 ВЛ-740, ВЧЗ-110 кВ ВЛ-740 (ф.В), КС-110 кВ ВЛ-740 (ф.В). АГ=02:00ч.	1	25	25	1	25	25
МВ-110 ВЛ 740	8	18	25	ВЛ 110 кВ Владимировка-В.Баскунчак с отпайкой на Кочевая (ВЛ 110 кВ 740) через ОМВ-110 на 2С 110 кВ с 18.04.16 по 25.04.16	1. Текущий ремонт ЛР-110 ВЛ-740 2. Испытание В/в 110, ТТ-110 ВЛ 740 3. Отбор проб масла на хим. анализ бака МВ, в/вводов МВ и ТТ-110 4. Проф. опробование автоматики АГ=02:00ч.	8	18	25	1	25	25
1С 110 кВ	7	23	29		Текущий ремонт ШР 110 присоединений 1С. АГ=02:00ч.	7	23	29	6	25	30
ОМВ-110	5	25	29		Текущий ремонт ШР-1 ОМВ-110 АГ=02:00	5	25	29			
ТН-1-110	7	23	29		1. Текущий ремонт ШР-ТН-1-110, ТН-1-110 2. Диагностика, отбор проб масла на хим. анализ ТН-1-110 АГ=02:00ч.	7	23	29	6	25	30

В-110 ВЛ 757	7	23	29		1. Текущий ремонт ШПР-110 ВЛ-757 2. Проф. опробование защит, автоматики АГ=02:00ч.	7	23	29	6	25	30
В-110 ВЛ 756	7	23	29		1. Текущий ремонт ШПР-110 ВЛ-756 2. Проф. опробование защит, автоматики АГ=02:00ч.	7	23	29			
МВ-110 Т-1	7	23	29		Текущий ремонт ШПР-110 Т-1 АГ=02:00ч.	7	23	29	6	25	30
МВ-110 Т-1	8	11	18		1. Испытание Вв 110, ТТ-110 Т-1 2. Отбор проб масла на хим. анализ бака МВ, в/вводов МВ и ТТ-110 3. Проф. опробование защит, автоматики АГ=02:00ч.	8	11	18			
Южный Филиал ООО "Газпром энерго"											
ГПП-1											
ВЛ-110-№453	3	18	20		Текущий ремонт линейных вводов со стороны ВЛ-110 кВ №453 и со стороны 1Т, ЛР-110-ВЛ№453, ТТ-110-ВЛ№453, ТН-110-ВЛ№453, В-110-ВЛ№453, РВС-110-1Т. АГ=2ч.	3	18	20	5	18.мар	22.мар
1Т	5	18	22		Текущий ремонт 1Т АГ=2ч.	5	18	22	5	18.мар	22.мар
ВЛ-110-№457	3	25	27		Текущий ремонт линейных вводов со стороны ВЛ-110 кВ №457 и со стороны 2Т, ЛР-110-ВЛ№457, ТТ-110-ВЛ№457, ТН-110-ВЛ№457, В-110-ВЛ№457, РВС-110-2Т, АГ=2ч.	3	25	27	5	11.мар	15.мар
2Т	5	25	29		Текущий ремонт 1Т АГ=2ч.	5	18	22	5	11.мар	15.мар
ГПП-2											
ВЛ-110-№453	3	18	20		Текущий ремонт линейных вводов со стороны ВЛ-110 кВ №453 и со стороны 1Т, ЛР-110-ВЛ№453, В-110-1Т, РВС-110-1Т. АГ=2ч.	3	18	20	5	26.сен	30.сен
ГПП-3											
ВЛ 110 кВ Газовая – ГПП-3 № 1	3	4	6		Текущий ремонт: КРУЭ-110 кВ №1 АГ=2 ч.	3	4	6	5	16 мая	20 мая
1Т	5	4	8		1. Текущий ремонт 1Т 2. Проф. контроль защит 1Т АГ=2ч.	5	4	8	5	16 мая	20 мая
ВЛ 110 кВ Газовая – ГПП-3 № 2	3	11	13		Текущий ремонт: КРУЭ-110 кВ №2 АГ=2 ч.	3	11	13	5	23 мая	27 мая
2Т	5	11	15		1. Текущий ремонт 2Т 2. Проф. контроль защит 2Т АГ=2ч.	5	11	15	5	23 мая	27 мая
ПС "ПХ"											
ПС 110/35/6 кВ "ПХ" 1 С 110 кВ, 1Т	2	5	6		Опробование действия защит ОД-110 кВ 1Т, КЗ-110 кВ 1Т, АГ=2 ч.	2	5	6	2	05.мар	06.мар
ПС 110/35/6 кВ "ПХ" 2 С 110 кВ, 2Т	2	7	8		Опробование действия защит ОД-110 кВ 2Т, КЗ-110 кВ 2Т, АГ=2 ч.	2	7	8	2	07.мар	08.мар
Филиал ОАО «МРСК Юга» - «Астраханьэнерго»											
ПС 110/6 кВ Водозабор-1											
1С-110 кВ	2	18	19		Текущий ремонт а/г 4 ч.; Средний ремонт и опробование ОД-110 Т-1 а/г-2 ч.	2	18	19	2	18	19
ПС 110/10 кВ Никольская											
ВЛ 110 кВ Никольская-Цаган-Аман с отпайкой на Ветлянка (ВЛ 110 кВ 724), 1С-110 кВ, СВ-110	5	14	18	через РП-110	Текущий ремонт ЛР, ВЧЗ, КС ВЛ 724 ф. В,С а/г 2 ч	5	14	18	5	14	18
	5	21	25		Текущий ремонт СР-1-110 СВ а/г 2 ч	5	21	25	5	21	25
	5	21	25		Текущий ремонт ТР-110 Т-1 а/г 2 ч	5	21	25	5	21	25
СВ-110 кВ	5	21	25		Текущий ремонт СВ-110, ТТ-110 СВ а/г 2 ч	5	21	25	5	21	25
ВЛ 110 кВ Никольская-Цаган-Аман с отпайкой на Ветлянка (ВЛ 110 кВ 724), РП-110, 1С-	5	14	18		Текущий ремонт ТТ-110 ВЛ 724 а/г-2ч	5	14	18	5	14	18
	5	14	18		Текущий ремонт РП-1-110 а/г 2 ч	5	14	18	5	14	18
1С-110 кВ	5	21	25		Текущий ремонт 1С-110 кВ а/г 2 ч ; Текущий ремонт, отбор проб масла ТН-1-110 а/г 2 ч	5	21	25	5	21	25
ПС 110/10 кВ Сероглазовка											

ВЛ 110 кВ Нефтепровод-Сероглазовка (ВЛ 110 кВ 730), 1С-110 кВ	4	4	7		Текущий ремонт ЛР, ВЧЗ, КС ВЛ 730 ф. В,С а/г 2 ч.;Текущий ремонт 1С-110 кВ а/г 2 ч	4	1	4	4	1	4
ВЛ 110 кВ Ленино-Сероглазовка (ВЛ 110 кВ 729), 2С-110 кВ	5	8	12		Текущий ремонт ЛР, ВЧЗ, КС ВЛ 729 ф. В,С а/г 2 ч; Текущий ремонт 2С-110 кВ а/г 2 ч	5	7	11	5	7	11
ПС 110/10 кВ Оранжевая											
1С-110 кВ	2	12	13		Текущий ремонт ТН-1-110 а/г-3 часа	2	12	13	2	12	13
В-110 ВЛ 127	2	12	13		Текущий ремонт ТТ-110 ВЛ 127 а/г-3 часа	2	12	13	2	12	13
В-110 ВЛ 126	2	12	13		Текущий ремонт ТТ-110 ВЛ 126 а/г-3 часа	2	12	13	2	12	13
2С-110 кВ	2	5	6		Текущий ремонт, отбор проб масла ТН-2-110 а/г-3 часа	2	5	6	2	5	6
В-110 ВЛ 125	2	5	6		Текущий ремонт ТТ-110 ВЛ 125 а/г-3 часа	2	5	6	2	5	6
В-110 ВЛ 128	2	5	6		Текущий ремонт ТТ-110 ВЛ 128 а/г-3 часа	2	5	6	2	5	6
ПС 110/35/10 кВ Камышово											
1С-110 кВ	1	4	4		Текущий ремонт ТН-1-110 а/г 3 ч	1	4	4	1	4	4
ПС 110/6 кВ Пологое Займище											
ВЛ 110 кВ Капустин Яр –Пологое Займище с отпайкой на Горбаневка-2 (ВЛ 110 кВ 701)	6	14	19	С вкл. ВЛ 110 кВ 297.	Средний ремонт ЛР 110 ВЛ 701 а/г-4 часа; Текущий ремонт ВЧЗ, КС ВЛ 701 ф. В,С а/г-2 ч.	6	14	19	2	18	19
ВЛ 110 кВ Пологое Займище - Покровка (ВЛ 110 кВ 702)	6	14	19	С вкл. ВЛ 110 кВ 297.	Средний ремонт ЛР 110 ВЛ 702 а/г-4 часа ; Текущий ремонт ВЧЗ, КС ВЛ 702 ф. А,В,С а/г-2 ч.	6	14	19	2	14	15
ПС 110/35/10 кВ Хошеутово											
1С-110 кВ	1	12	12	через РП	Опробование ОД-110 Т-1 а/г-2 ч.	1	12	12	1	12	12
ПС 110/6 кВ Кочевая											
1С-110 кВ	2	19	20		Текущий ремонт и опробование ОД-110 Т-1 а/г-2ч	2	19	20	2	19	20
ПС 110/10 кВ Сетовка											
1С-110 кВ	2	20	21		Текущий ремонт и опробование ОД-110 Т-1 а/г-2ч	2	20	21	2	20	21
ПС 110/6 кВ Восточная											
ВЛ 110 кВ Астраханская ТЭЦ-2 – Царевская с отпайкой на Восточная (ВЛ 110 кВ 101)	2	4	5		Текущий ремонт ЛР-110 ВЛ 101 а/г 1 ч;Текущий ремонт Вчз ф В ВЛ 101 а/г 2ч	2	4	5	2	4	5
1СШ-110 кВ	2	7	8		Текущий ремонт ОД РП-1-110 а/г 2 ч	2	7	8	2	7	8
2СШ-110 кВ	3	4	6		Текущий ремонт РП-2-110 а/г 2 ч	3	4	6	3	4	6
ВЛ 110 кВ Городская – Царевская с отпайкой на Восточная (ВЛ 110 кВ Восточная-1)	2	7	8		Текущий ремонт ЛР-110 ВЛ Восточная-1а/г 1 ч	2	7	8	2	7	8
Т-1	2	7	8		Текущий ремонт ОД РП-1-110 а/г 2 ч; Текущий ремонт ЛР-110 ВЛ Восточная-1а/г 1 ч	2	7	8	2	7	8
Т-2	3	4	6		Текущий ремонт РП-2-110 а/г 2 ч;Текущий ремонт ЛР-110 ВЛ 101 а/г 1 ч	3	4	6	3	4	6
ПС 110/10/6 кВ Царевская											
В-110 ВЛ Восточная-1	2	7	8		текущий ремонт В-110 ВЛ Восточная-1 а/г 2ч;текущий ремонт ТТ-110 ВЛ Восточная-1 а/г 1ч	2	7	8	2	7	8
ВЛ 110 кВ Городская – Царевская с отпайкой на Восточная (ВЛ 110 кВ Восточная-1)	2	7	8		Текущий ремонт ТН-110 ВЛ Восточная-1 а/г 1ч	2	7	8	2	7	8
ПС 110/10/6 кВ Городская											
В-110 ВЛ Восточная-1	1	22	22		текущий ремонт ТТ-110 ВЛ Восточная-1 а/г 1 ч	1	22	22	1	22	22
ПС 110/35/10 кВ ЦРП											
В-110 ВЛ 131	1	25	25		текущий ремонт ТТ-110 ВЛ 131 а/г 2 ч	1	25	25	1	25	25
В-110 ПГУ	1	26	26		текущий ремонт ТТ-110 ПГУ а/г 2 ч	1	26	26	1	26	26
В-110 Т-1	1	27	27		текущий ремонт ТТ-110 Т-1 а/г 2 ч	1	27	27	1	27	27
В-110 ВЛ 151	1	28	28		текущий ремонт ТТ-110 ВЛ 151 а/г 2 ч	1	28	28	1	28	28
ООО "ЛУКОЙЛ-Астраханьэнерго"											
Астраханская ТЭЦ-2											

ЭВ-110 БЛ-2	20	11	30		ТР на ТР-110 БЛ-2, проходные маслонаполненные вводы Блок 2; АГ - время заявки	20	11	30	20	11	30
Т-2	20	11	30		ТР на Т-2, ОТСН-2; АГ - время заявки	20	11	30	20	11	30
ЭВ-110 БЛ-3	7	22	28		ТР на ТР-110 БЛ-3, проходные маслонаполненные вводы Блок 3; Г - время заявки	7	22	28	7	22	28
Т-3	7	22	28		ТР на Т-3, ОТСН-3; АГ - время заявки	7	22	28	7	22	28
ВЛ 110 кВ Астраханская ТЭЦ-2 – ГПП-1 с отпайкой на ПС ГПП-2 (ВЛ 110 кВ 453)	3	18	20		Опробование резервных защит линии, проходные маслонаполненные вводы; АГ - 12 часов	3	18	20			
ВЛ 110 кВ Астраханская ТЭЦ-2 – Царевская с отпайкой на ПС Восточная (ВЛ 110 кВ 101)	3	4	6		Опробование резервных защит линии; АГ - 2 часа	3	5	7			
РТСН	5	4	8		ТР на РТСН, проходные маслонаполненные вводы РТСН; АГ - время заявки	5	4	8			
ВЛ 110 кВ Астраханская ТЭЦ-2 – ЦРП №1 (ВЛ 110 кВ 171)	3	19	21		Опробование резервных защит линии, проходные маслонаполненные вводы; АГ - 12 часов	3	19	21			
ВЛ 110 кВ Астраханская ТЭЦ-2 – ЦРП №2 (ВЛ 110 кВ 172)	3	25	27		ТР на ЛР-110 ВЛ-172, проходные маслонаполненные вводы; АГ - 12 часов	3	25	27			
ОШСМВ-1-110	28	1	28		Реконструкция защит; АГ - время заявки	28	1	28			
3 сек. 1 СШ 110 кВ	4	25	28		ТР на ШР ТН-3, ТР ТН-3 110; АГ - время заявки	4	25	28			
Астраханская ГРЭС											
КВЛ 110 кВ Астраханская ГРЭС - Первомайская (КВЛ 110 кВ 135)	1	14	14		Текущий ремонт, ЛР-110. АГ- время заявки	1	14	14	1	14	14
В-110 КВЛ-№135	2	14	15		Текущий ремонт В-110 КВЛ-№135. АГ- время заявки	2	14	15	2	14	15
КВЛ 110 кВ Астраханская ГРЭС-ЦРП №1 с отпайкой на Трикогажная (КВЛ 110 кВ 131)	1	7	7		Текущий ремонт, ЛР-110. АГ- время заявки	1	7	7	1	7	7
В-110 КВЛ-№131	2	7	8		Текущий ремонт В-110 КВЛ-№131. АГ- время заявки	2	7	8	2	7	8
КВЛ 110 кВ Астраханская ГРЭС - ЦРП №2 с отпайкой на Трикогажная (КВЛ 110 кВ 132)	1	11	11		Текущий ремонт, ЛР-110. АГ- время заявки	1	11	11	1	11	11
В-110 КВЛ- №132	2	11	12		Текущий ремонт В-110 КВЛ-№132. АГ- время заявки	2	11	12	2	11	12
Астраханская ПГУ-235											
Т-1	5	16	20		Текущий ремонт Т-1, АГ- время заявки	5	16	20	5	16	20
Т-2	5	16	20		Текущий ремонт Т-2, АГ- время заявки	5	16	20	5	16	20
Т-3	5	16	20		Текущий ремонт Т-3, АГ- время заявки	5	16	20	5	16	20

Начальник службы электрических режимов

Начальник оперативно-диспетчерской службы

Заместитель главного диспетчера

А.А. Железнов

В.В. Бурятинский

Р.Б. Шугаинов