

УТВЕРЖДАЮ
 Первый заместитель директора-
 главный диспетчер
 Филиала АО "СО ЕЭС"
 Астраханское РДУ
 _____ А.Н. Зорин
 " 21 " 02 2019 г.

СВОДНЫЙ ГРАФИК
вывода в ремонт ЛЭП и электросетевого оборудования Филиала АО "СО ЕЭС" Астраханское РДУ
на март 2019 г.

Наименование объекта диспетчеризации (ЛЭП, ПС, электростанция, оборудование)	Выделенный в годовом графике срок ремонта ¹			Планируемый в месячном графике срок ремонта			Согласованный срок ремонта ²			Вид ремонта, выполняемые работы (причины отключения), срок аварийной готовности	Примечание: причины оттока или переноса сроков ремонта, условия для реализации ремонта
	кол-во дней	начало	оконч. время	кол-во дней	начало	оконч. время	кол-во дней	начало	оконч. время		
Филиал АО "СО ЕЭС" Ростовское РДУ											
ПС 110 кВ Улан-Холл											
ВЛ 110 кВ Каспийская-2 – Улан-Холл с отпайкой на ПС Джильгита				1	4	4	1	4	4	ТО Чистка изоляции, покраска металлоконструкций С-110 кВ. АГ=02:00.	
ВЛ 110 кВ Каспийская-2 – Улан-Холл с отпайкой на ПС Джильгита				2	5	6	2	5	6	ТО Чистка изоляции, покраска металлоконструкций Т-1, С-10 кВ. АГ=2:00.	
ЦУС Калмэнерго											
МВ-110 ВЛ 139				1	11	11	1	11	11	ТО опробование комплекта автоматики (ТАПВ, АУВ) В-110 кВ №139. АГ=01:00.	
Филиал ПАО "ФСК ЕЭС"-Волго-Донское ПМЭС											
ВЛ 220 кВ											
ВЛ 220 кВ Черный Яр - Большой Царын-1 I цепь	5	16	20	5	16	20	5	16	20	1. КР: Замена дефектных изоляторов и разрядных рогов 2. Снятие с опор птичьих гнезд. АГ=02:00.	
ВЛ 220 кВ Черный Яр – Большой Царын-1 I цепь	10	12	21	10	12	21	10	12	21	1. Текущего ремонта ЛР-220 Б.Царын-1, ВЧЗ 220 Б.Царын-1 (ф.А), КС 220 Б.Царын-1 (ф.А) 2. Текущий ремонт ОР-220 Б.Царын-1 АГ= 04:00ч	ПС 220 кВ Черный Яр
ВЛ 220 кВ Черный Яр - Большой Царын-1 II цепь	5	16	20	5	16	20	5	16	20	1. КР: Замена дефектных изоляторов 2. Замена поддерживающих зажимов грозотроса 3. Снятие с опор птичьих гнезд. АГ=02:00.	
ВЛ 220 кВ Южная – Кировская с отпайкой на ПС Красноармейская	-	-	-	11	1	11	11	1	11	«Комплексное техническое перевооружение и реконструкция ПС 220 кВ Кировская» 1. Демонтаж старого участка ВЛ опоры № 21/1 - старая ПС Кировская 2. Замена опоры № 102 3. Замена траверсы опоры № 174	Астраханское РДУ: Не совмещать с работами на 2с. 220 кВ ПС Харабали и ВЛ 220 кВ Тяговая-1 – Харабали. С вкл. в транзит ВЛ 110 кВ Солодники – Райгород-2 с отпайкой на ПС Ушаковка (ВЛ 110 кВ №320).
ВЛ 220 кВ Астрахань – Газовая	9	12	20	9	12	20	9	11	19	1. ТО: Верховой осмотр ВЛ 2. КР: Замена дефектных изоляторов и гасителей вибрации АГ=03:00.	После ввода в работу ВЛ 220 кВ Южная – Кировская с отпайкой на ПС Красноармейская.
ВЛ 220 кВ Астрахань – Газовая	9	12	20	9	12	20	9	11	19	Текущий ремонт ВЧЗ ВЛ 220 кВ Астрахань (ф.В), КС ВЛ 220 кВ Астрахань (ф.В) АГ=03:00ч	После ввода в работу ВЛ 220 кВ Южная – Кировская с отпайкой на ПС Красноармейская. ПС 220 кВ Газовая
ВЛ 220 кВ Астрахань – Газовая				9	12	20	9	11	19	Проф. испытания КС 220 ВЛ Газовая ф. А,В,С АГ=03:00ч	После ввода в работу ВЛ 220 кВ Южная – Кировская с отпайкой на ПС Красноармейская. ПС 500 кВ Астрахань
ВЛ 220 кВ Черный Яр – Астрахань	4	25	28	4	25	28	4	25	28	1. КР: Замена дефектных изоляторов АГ=02:00.	
ВЛ 220 кВ Черный Яр – Астрахань	4	25	28	4	25	28	4	25	28	Текущий ремонт ЛР-220 Астрахань, ОР-220 Астрахань, ВЧЗ 220 Астрахань (ф. А,С), КС 220 Астрахань (ф. А,С) АГ=04:00ч	ПС 220 кВ Черный Яр
ВЛ 220 кВ Тяговая-1-Харабали	15	25.02	11	11	25.02	7	11	25.02	7	1. Верховой осмотр ВЛ 2. Замена дефектных изоляторов 3. Установка гирлянд изоляторов в проектное положение 4. Замена грозотроса 5. Замена опор. АГ=06:00	Не совмещать с ремонтами на ВЛ 220 кВ Южная – Кировская с отпайкой на ПС Красноармейская.
ВЛ 220 кВ Тяговая-1 – Харабали	15	25.02	11	11	25.02	7	11	25.02	7	Текущий ремонт ЛР220 ВЛ Тяговая1 АГ=03:00ч	
ВЛ 110 кВ											
ВЛ 110 кВ Нефтепровод – Береговая (ВЛ 110 кВ 731)	9	4	12	10	4	13	10	4	13	Текущий ремонт ЛР-110 ВЛ 731, ОР-110 ВЛ 731, ВЧЗ-110 ВЛ 731 (Ф.В,С), КС-110 ВЛ 731 (Ф.В,С) АГ=04:00	
ПС 500 кВ											
ПС 500 кВ Трубиная											

АТ-2				8	28.02	7	<u>по усмотрению ВРДУ</u>			Монтаж цепей вторичной коммутации, наладка, проверка взаимодействия: шкафа автоматки ВВ32-500; газовой защиты АТ-2, диф. защиты АТ-2. АГ=ВЗ.	
ПС 500 кВ Южная											
Резервная фаза АТ: «Фаза Джемпер»	5	25	29	5	25	29	<u>по усмотрению ВРДУ</u>			1. Текущий ремонт и профиспытания Резервная фаза АТ: «Фаза Джемпер» 2. ТО РЗА. АГ= 04-00	
P-500				2	4	5	<u>по усмотрению ВРДУ</u>			БВР. Устранение дефекта на ВВ P-500. АГ=2ч.	
ВВ P-500				2	4	5	<u>по усмотрению ВРДУ</u>			БВР. Устранение дефекта на ВВ P-500. АГ=4ч.	
ПС 500 кВ Астрахань											
ВВ 220 ВЛ Газовая	9	12	20	9	12	20	9	11	19	1. Текущий ремонт ВВ 220 ВЛ Газовая 2. ТО автоматки и вторичных цепей в объеме "К" АГ=02:00ч	После ввода в работу ВЛ 220 кВ Южная – Кировская с отпайкой на ПС Красноармейская.
ВЛ 220 кВ Астрахань – Газовая				9	12	20	9	11	19	Проф. испытания КС 220 ВЛ Газовая ф. А,В,С АГ=03:00ч	
ПС 220 кВ Баррикадная											
Ремонты не планируются											
ПС 220 кВ Владимировка											
Ремонты не планируются											
ПС 220 кВ Газовая											
ВЛ 220 кВ Астрахань – Газовая	9	12	20	9	12	20	9	11	19	Текущий ремонт ВЧЗ ВЛ 220 кВ Астрахань (ф.В), КС ВЛ 220 кВ Астрахань (ф.В) АГ=03:00ч	После ввода в работу ВЛ 220 кВ Южная – Кировская с отпайкой на ПС Красноармейская.
ВЭ ВЛ 220 кВ Астрахань	9	12	20	9	12	20	9	11	19	1. ТО резервных защит и автоматки в объеме "ТК" 2. ТО вторичных цепей в объеме "В" АГ=03:00ч	
ТН 2 Сек. 220 кВ	2	12	13	2	12	13	2	11	12	1. Текущий ремонт, проф. испытания ОПН ТН 2 Сек. 220 кВ 2. ТО МП автоматки в объеме "ТК" 3. ТО вторичных цепей в объеме "В" АГ=03:00ч	
2 Сек. 220 кВ	2	12	13	2	12	13	2	11	12	Текущий ремонт, проф. испытания ОПН ТН 2 Сек. 220 кВ АГ=03:00ч	После ввода в работу ВЛ 220 кВ Южная – Кировская с отпайкой на ПС Красноармейская.
АТ-2	11	12	22	11	12	22	11	7	17	1. Текущий ремонт АТ-2, ТН 10 кВ АТ-2, ТР ТН 10 кВ АТ-2, ОПН 10 кВ АТ-2, ТТ В 10 кВ АТ-2 2. Проф. испытания АТ-2, ВДТ-10 АТ-2, ОПН-10 ВДТ-АТ-2, ОПН-220,110,10 АТ-2, ТН-10 АТ-2 АГ=03:00ч	
ПС 220 кВ Лиман											
Ремонты не планируются											
ПС 220 кВ Нефтепровод											
2С. 110	9	4	12	12	4	15	12	4	15	Текущий ремонт ШР присоединений 2С. 110 АГ=04:00	
ТН 2 110	9	4	12	12	4	15	12	4	15	1. Текущий ремонт ШР ТН-2-110, ТН-2-110 кВ 2. ТО вторичных цепей в объеме "В" АГ=08:00	
МВ 110 АТ-2	9	4	12	12	4	15	12	4	15	Текущий ремонт ШР-110 АТ-2, ТТ-110 АТ-2 АГ=04:00	
ВЛ 110 кВ Нефтепровод – Береговая (ВЛ 110 кВ 731)	9	4	12	10	4	13	10	4	13	Текущий ремонт ЛР-110 ВЛ 731, ОР-110 ВЛ 731, ВЧЗ-110 ВЛ 731 (Ф,В,С), КС-110 ВЛ 731 (Ф,В,С) АГ=04:00	
ЭВ 110 ВЛ 731	9	4	12	10	4	13	10	4	13	1. Текущий ремонт ЛР-110 ВЛ 731, ШР-110 ВЛ 731, ЭВ-110 ВЛ 731, ТТ-110 ВЛ 731 2. Проф. испытания ТТ-110 ВЛ 731 3.ТО защит, автоматки и вторичных цепей в объеме "К" АГ=04:00	
СМВ 110	9	4	12	12	4	15	12	4	15	1. Текущий ремонт СМВ-110, ТТ-110 СМВ, ШР-2-110 СМВ 2. Проф. испытания ТТ-110 СМВ АГ=04:00	
ОСШ 110	9	4	12	12	4	15	12	4	15	1. Текущий ремонт ОР 110 присоединений 2. Проф. испытания ТН-ОСШ-110 АГ=04:00	
ОМВ 110	9	4	12	12	4	15	12	4	15	1. Текущий ремонт ОР-110 ОМВ, ШР-2-110 ОМВ, ОМВ- 110, ТТ-110 ОМВ 2. Проф. испытания ТТ-110 ОМВ 3. ТО защит, автоматки и вторичных цепей в объеме "К" АГ=04:00	
ПС 220 кВ Рассвет											
Ремонты не планируются											
ПС 220 кВ Харабали											
ВЛ 220 кВ Тяговая-1 – Харабали	15	25.02	11	11	25.02	7	11	25.02	7	Текущий ремонт ЛР220 ВЛ Тяговая1 АГ=03:00ч	Не совмещать с ремонтами на ВЛ 220 кВ Южная – Кировская с отпайкой на ПС Красноармейская.
2с. 220кВ	5	4	8	7	1	7	7	1	7	1. Текущий ремонт ТН-2-220, ЛР 220 ВЛ Тяговая1 2. Проф. испытания ТН-2-220 3. ТО вторичных цепей ТН-2-220 в объеме "В" АГ=03:00ч	
БСК1	5	25	29	5	25	29	5	25	29	1. Текущий ремонт БСК-1, Р-110 БСК 1 2. ТО МП защит, автоматки в объеме "ТК" 2. ТО вторичных цепей в объеме "К" АГ=03:00ч	
ПС 220 кВ Черный Яр											

1С-110 кВ	1	22.мар	22.мар	1	22.мар	22.мар	1	11	11	Текущий ремонт ОД-110 Т-1 а/г=1ч. Текущий ремонт ТН-1-110 а/г=1ч.	
СВ-110	1	22.мар	22.мар	1	22.мар	22.мар	1	11	11	Текущий ремонт ТТ-1-110 СМВ а/г=1ч. Текущий ремонт ТТ-2-110 СМВ а/г=1ч.	
2С-110 кВ	1	22.мар	22.мар	1	22.мар	22.мар	1	11	11	Текущий ремонт ТН-2-110 а/г=1ч	
ПС 110 кВ Ахтубинская											
ВЛ 110 кВ Ахтубинская-Аксарайская (ВЛ 110 кВ 417)	1	14.мар	14.мар	1	07.мар	07.мар	1	12	12	Средний ремонт РП-2-110 а/г=3ч	
РП-110 кВ	1	14.мар	14.мар	1	07.мар	07.мар	1	12	12	Средний ремонт РП-2-110 а/г=3ч	
1С-110 кВ	1	12.мар	12.мар	1	12.мар	12.мар	1	7	7	Средний ремонт ТР-110 Т-1 а/г=3ч	
2С-110 кВ	-	-	-	1	12.мар	12.мар	1	12	12	Средний ремонт ТР-110 Т-2 а/г=3ч	
2С-110 кВ	1	13.мар	13.мар	1	13.мар	13.мар	1	13	13	Средний ремонт ЛР-110 ВЛ 417 а/г=3ч	
ВЛ 110 кВ Ахтубинская-Аксарайская (ВЛ 110 кВ 417)	1	13.мар	13.мар	1	13.мар	13.мар	1	13	13	Средний ремонт ЛР-110 ВЛ 417 а/г=3ч. Текущий ремонт ВчЗ ВЛ-110 417 ф.С а/г=1ч. Текущий ремонт КС-110 ВЛ 417 ф.С а/г=1ч.	
ПС 110 кВ Аксарайская											
1С-110 кВ	1	13.мар	13.мар	1	19.мар	19.мар	1	15	15	Текущий ремонт ШР-110 ВЛ 417 а/г=1ч	
В-110 ВЛ 417	1	13.мар	13.мар	1	19.мар	19.мар	1	15	15	Текущий ремонт ШР-110 ВЛ 417 а/г=1ч. Текущий ремонт В-110 ВЛ 417 а/г=1ч.	
ВЛ 110 кВ Ахтубинская-Аксарайская (ВЛ 110 кВ 417)	1	14.мар	14.мар	1	18.мар	18.мар	1	14	14	Текущий ремонт ЛР-110 ВЛ 417 а/г=1ч. Текущий ремонт ВчЗ ВЛ-110 417 ф.С, а/г=1ч. Текущий ремонт КС-110 ВЛ 417 ф.С а/г=1ч.	
В-110 ВЛ 417	1	14.мар	14.мар	1	18.мар	18.мар	1	14	14	Текущий ремонт ЛР-110 ВЛ 417 а/г=1ч	
ВЛ 110 кВ Ахтубинская-Аксарайская (ВЛ 110 кВ 417)	1	15.мар	15.мар	1	18.мар	18.мар	1	14	14	Текущий ремонт РП-1-110 а/г=1ч	
РП-110 кВ	1	15.мар	15.мар	1	18.мар	18.мар	1	14	14	Текущий ремонт РП-1-110 а/г=1ч	
ПС 110 кВ Береговая											
2С-110 кВ	5	04.мар	08.мар	5	04.мар	08.мар	5	04.мар	08.мар	Текущий ремонт ЛР-110 ВЛ 731 а/г=1ч. Текущий ремонт СР-2-110 СВ а/г=1ч. Текущий ремонт ТР-110 Т-2 а/г=1ч. Текущий ремонт, отбор проб масла ТН-2-110 а/г=2 ч. Текущий ремонт ШР-110 ТН-2 а/г=1ч.	
ВЛ 110 кВ Нефтепровод – Береговая (ВЛ 110 кВ 731)	5	04.мар	08.мар	5	04.мар	08.мар	5	04.мар	08.мар	Текущий ремонт ЛР-110 ВЛ 731 а/г=1ч. Текущий ремонт ВчЗ ВЛ-110 731 ф.С,В,а/г=1ч. Текущий ремонт КС-110 ВЛ 731 ф.С,В а/г=1ч. Текущий ремонт РП-2-110 а/г=1ч.	
РП-110 кВ	5	04.мар	08.мар	5	04.мар	08.мар	5	04.мар	08.мар	Текущий ремонт ЛР-110 ВЛ 731 а/г=1ч. Текущий ремонт ВчЗ ВЛ-110 731 ф.С,В,а/г=1ч. Текущий ремонт КС-110 ВЛ 731 ф.С,В а/г=1ч. Текущий ремонт РП-2-110 а/г=1ч.	
СВ-110	5	04.мар	08.мар	5	04.мар	08.мар	5	04.мар	08.мар	Текущий ремонт СР-2-110 СВ а/г=1ч. Текущий ремонт СВ-110 а/г=1ч.	
ПС 110 кВ Первомайская											
1С-110 кВ	2	28.фев	01.мар	2	28.фев	01.мар	2	28.фев	01.мар	Текущий ремонт МВ-110 КВЛ 135. а/г=1ч. Текущий ремонт ШР-110 КВЛ 135. а/г=1ч.	
КВЛ 110 кВ 135 (КВЛ 110 кВ Астраханская ГРЭС-Первомайская)	2	28.фев	01.мар	2	28.фев	01.мар	2	28.фев	01.мар	Текущий ремонт ЛР-110 КВЛ 135 а/г=1ч. Текущий ремонт ВчЗ КВЛ-110 135 ф.В,С, а/г=1ч. Текущий ремонт КС-110 КВЛ 135 ф.В,С, а/г=1ч. Текущий ремонт РП-1-110 а/г=1ч. Текущий ремонт МВ-110 КВЛ 135 а/г=1ч.	
В-110 ВЛ 135	2	28.фев	01.мар	2	28.фев	01.мар	2	28.фев	01.мар	Текущий ремонт ЛР-110 КВЛ 135 а/г=1ч. Текущий ремонт ШР-110 КВЛ 135, Текущий ремонт ЛР-110 КВЛ 135. а/г=1ч	
РП-110	2	28.фев	01.мар	2	28.фев	01.мар	2	28.фев	01.мар	Текущий ремонт РП-1-110 а/г=1ч	
СВ-110	4	04.мар	07.мар	4	04.мар	07.мар	4	04.мар	07.мар	Текущий ремонт ТН-1-110, отбор проб масла, а/г=1ч. Текущий ремонт ТТ-110 СВ, отбор проб масла, а/г=1ч. Текущий ремонт СВ-110, а/г=1ч. Текущий ремонт 1СШ-110 кВ а/г=1ч.	
1С-110 кВ	4	04.мар	07.мар	4	04.мар	07.мар	4	04.мар	07.мар	Текущий ремонт СР-1-110 а/г=1ч. Текущий ремонт ТР-110 Т-1 а/г=1ч. Текущий ремонт 1СШ-110 кВ а/г=1ч.	
ПС 110 кВ Городская											
ОСШ-110	1	04.мар	04.мар	1	04.мар	04.мар	1	04.мар	04.мар	Текущий ремонт ТН-ОСШ-110 а/г=1ч	
ТН-1-110	1	05.мар	05.мар	1	05.мар	05.мар	-	-	-	текущий ремонт ТН-1-110 а/г 1 ч	Выполнено в феврале.
ТН-2-110	1	06.мар	06.мар	1	06.мар	06.мар	1	06.мар	06.мар	текущий ремонт ТН-2-110 а/г 1 ч	
ПС 110 кВ Северная											
1С-110 кВ	1	11.мар	11.мар	1	11.мар	11.мар	1	11.мар	11.мар	Средний ремонт ШР-110 ТН-1-110 а/г=1ч. Текущий ремонт 1С-110 кВ а/г=1ч.	
ТН-1-110	1	11.мар	11.мар	1	11.мар	11.мар	1	11.мар	11.мар	Средний ремонт ШР-110 ТН-1-110 а/г=1ч. Текущий ремонт ТН-1-110 отбор проб масла а/г=1ч. Текущий ремонт 1С-110 кВ а/г=1ч.	
КВЛ 110 кВ Юбилейная – Северная (КВЛ 110 кВ 103)	1	11.мар	11.мар	1	11.мар	11.мар	1	11.мар	11.мар	Текущий ремонт ТН-1-110 ф.В КВЛ 103 а/г=1ч	
В-110 КВЛ 103	1	11.мар	11.мар	1	11.мар	11.мар	1	11.мар	11.мар	текущий ремонт В-110 ВЛ-103 а/г 1 ч	
В-110 Т-1	1	11.мар	11.мар	1	11.мар	11.мар	1	11.мар	11.мар	Текущий ремонт В-110 Т-1 а/г 1 ч. Текущий ремонт ОПН-110 Т-1, а/г=1ч.	
СВ-110	1	11.мар	11.мар	1	11.мар	11.мар	1	11.мар	11.мар	текущий ремонт СВ-110 а/г 1 ч	
2С-110 кВ	1	12.мар	12.мар	1	12.мар	12.мар	1	12.мар	12.мар	Средний ремонт ШР-110 ТН-2-110 а/г=1ч. Текущий ремонт ОПН-110 Т-2 а/г=1ч. Текущий ремонт 2С-110 кВ а/г=1ч.	
ТН-2-110	1	12.мар	12.мар	1	12.мар	12.мар	1	12.мар	12.мар	Средний ремонт ШР-110 ТН-2-110 а/г=1ч. Текущий ремонт, отбор проб масла ТН-2-110 а/г=1ч.	
ВЛ 110 кВ Северная – Царевская (ВЛ 110 кВ 104)	1	12.мар	12.мар	1	12.мар	12.мар	1	12.мар	12.мар	Текущий ремонт ТН-110 ф.В ВЛ 104 а/г=1ч	
В-110 ВЛ 104	1	12.мар	12.мар	1	12.мар	12.мар	1	12.мар	12.мар	Текущий ремонт ТН-110 ф.В ВЛ 104 а/г=1ч. Текущий ремонт В-110 ВЛ 104 а/г 1 ч. Средний ремонт ШР-110 ТН-2-110 а/г=2 ч.	

В-110 Т-2	1	12.мар	12.мар	1	12.мар	12.мар	1	12.мар	12.мар	Текущий ремонт В-110 Т-2 а/г 1 ч. Текущий ремонт ОПН-110 Т-2 а/г = 1ч. Текущий ремонт 2С-110 кВ а/г = 1ч.
ПС 110 кВ Юбилейная										
2С-110 кВ	1	28.мар	28.мар	1	28.мар	28.мар	1	28.мар	28.мар	Текущий ремонт яч.PASS MO DSB (В-110 КВЛ-102)а/г=1ч. Текущий ремонт ТН-110 КВЛ 102 ф.В а/г=1ч
КВЛ 110 кВ Городская – Юбилейная (КВЛ 110 кВ 102)	1	28.мар	28.мар	1	28.мар	28.мар	1	28.мар	28.мар	Текущий ремонт яч.PASS MO DSB (В-110 КВЛ-102)а/г=1ч. Текущий ремонт ТН-110 КВЛ 102 ф.В а/г=1ч
В-110 КВЛ-102	1	28.мар	28.мар	1	28.мар	28.мар	1	28.мар	28.мар	Текущий ремонт яч.PASS MO DSB (В-110 КВЛ-102)а/г=1ч. Текущий ремонт ТН-110 КВЛ 102 ф.В а/г=1ч
2С-110 кВ	1	29.мар	29.мар	1	29.мар	29.мар	1	29.мар	29.мар	Текущий ремонт В-110 КВЛ ТЭЦ-2 а/г=1ч
КВЛ 110 кВ Астраханская ТЭЦ-2 – Юбилейная, В-110 КВЛ ТЭЦ-2	1	29.мар	29.мар	1	29.мар	29.мар	1	29.мар	29.мар	Текущий ремонт В-110 КВЛ ТЭЦ-2 а/г=1ч. Текущий ремонт ТН-110 КВЛ ТЭЦ-2 ф.В а/г=1ч.
В-110 КВЛ ТЭЦ-2	1	29.мар	29.мар	1	29.мар	29.мар	1	29.мар	29.мар	Текущий ремонт В-110 КВЛ ТЭЦ-2 а/г=1ч
1С-110 кВ	1	29.мар	29.мар	1	29.мар	29.мар	1	29.мар	29.мар	Текущий ремонт яч.PASS MO DSB (В-110 КВЛ-103)а/г=1ч
КВЛ 110 кВ Юбилейная – Северная (КВЛ 110 кВ 103)	1	29.мар	29.мар	1	29.мар	29.мар	1	29.мар	29.мар	Текущий ремонт яч.PASS MO DSB (В-110 КВЛ-103)а/г=1ч. Текущий ремонт ТН-110 КВЛ 103 а/г=1ч.
В-110 КВЛ-103	1	29.мар	29.мар	1	29.мар	29.мар	1	29.мар	29.мар	Текущий ремонт яч.PASS MO DSB (В-110 КВЛ-103), а/г =1ч
ПС 110 кВ Житное										
ВЛ 110 кВ ЦРП – Баррикадная №2 с отпайками (ВЛ 110 кВ 134)	-	-	-	2	12.мар	13.мар	2	20.мар	21.мар	Текущий ремонт ЛР-110 ВЛ 134 а/г=1ч
ВЛ 110 кВ ЦРП – Баррикадная №1 с отпайками (ВЛ 110 кВ 133)	-	-	-	2	14.мар	15.мар	2	22.мар	23.мар	Текущий ремонт ЛР-110 ВЛ 133 а/г=1ч
ПС 110 кВ Табола										
ВЛ 110 кВ ЦРП – Баррикадная №2 с отпайками (ВЛ 110 кВ 134)	-	-	-	2	12.мар	13.фев	2	20.мар	21.мар	Средний ремонт ЛР-110 ВЛ 134а/г=3ч. Текущий ремонт КС-110 ВЛ134 ф.А а/г=1ч. Текущий ремонт Вч3 ВЛ-110 134 ф.А а/г=1ч.
ВЛ 110 кВ ЦРП – Баррикадная №1 с отпайками (ВЛ 110 кВ 133)	-	-	-	2	14.мар	15.мар	2	22.мар	23.мар	Средний ремонт ЛР-110 ВЛ 133 а/г =3ч
ПС 110 кВ Чаганская										
ВЛ 110 кВ ЦРП – Баррикадная №2 с отпайками (ВЛ 110 кВ 134)	-	-	-	2	12.мар	13.мар	2	20.мар	21.мар	Средний ремонт ЛР-110 ВЛ 134 а/г=3ч. Текущий ремонт ВЧЗ ф. С ВЛ 134 а/г =1ч.
ВЛ 110 кВ ЦРП – Баррикадная №1 с отпайками (ВЛ 110 кВ 133)	-	-	-	2	14.мар	15.мар	2	22.мар	23.мар	Средний ремонт ЛР-110 ВЛ 133 а/г 3 ч. Текущий ремонт ВЧЗ ВЛ 133 ф. В а/г 2 ч. Текущий ремонт КС-110 ВЛ 133 ф. В а/г 2 ч.
ПС 110 кВ Маячное										
ВЛ 110 кВ ЦРП – Баррикадная №2 с отпайками (ВЛ 110 кВ 134)	-	-	-	2	12.мар	13.мар	2	20.мар	21.мар	Средний ремонт ЛР-110 ВЛ 134 а/г=3ч. Текущий ремонт ВЧЗ ф. С ВЛ 134 а/г =1ч.
ВЛ 110 кВ ЦРП – Баррикадная №1 с отпайками (ВЛ 110 кВ 133)	-	-	-	2	14.мар	15.мар	2	22.мар	23.мар	Средний ремонт ЛР-110 ВЛ 133 а/г 3 ч. Текущий ремонт ВЧЗ ВЛ 133 ф. В а/г 2 ч. Текущий ремонт КС-110 ВЛ 133 ф. В а/г 2 ч.
ПС 110 кВ Камызяк										
В-110 ВЛ 134	-	-	-	1	12.мар	12.мар	1	20.мар	20.мар	Текущий ремонт ТТ-110 ВЛ-134 а/г=1ч
В-110 ВЛ 133	-	-	-	1	13.мар	13.мар	1	22.мар	22.мар	Текущий ремонт ТТ-110 ВЛ 133 а/г=1ч
ПС 110 кВ Николо-Комаровка										
ВЛ 110 кВ ЦРП – Баррикадная №2 с отпайками (ВЛ 110 кВ 134)	-	-	-	1	12.мар	12.мар	1	20.мар	20.мар	Средний ремонт ЛР-110 ВЛ 134 а/г=1ч
ВЛ 110 кВ ЦРП – Баррикадная №2 с отпайками (ВЛ 110 кВ 134)	-	-	-	1	13.мар	13.мар	1	21.мар	21.мар	Текущий ремонт КС-110 ВЛ-133 а/г=1ч. Текущий ремонт Вч3-110 ВЛ-133 а/г=1ч.
ВЛ 110 кВ ЦРП – Баррикадная №1 с отпайками (ВЛ 110 кВ 133)	-	-	-	1	13.мар	13.мар	1	22.мар	22.мар	Средний ремонт ЛР-110 ВЛ 133 а/г=1ч
ПС 110 кВ ЦРП										
В-110 ВЛ 134	-	-	-	1	12.мар	12.мар	1	20.мар	20.мар	Текущий ремонт ТТ-110 ВЛ-134 а/г=1ч
В-110 ВЛ 133	-	-	-	1	13.мар	13.мар	1	22.мар	22.мар	Текущий ремонт ТТ-110 ВЛ 133 а/г=1ч
ПС 110 кВ Старица-2										
1С-110 кВ	-	-	-	1	14	14	1	1	1	Опробование ОД-110 Т -1, а/г=1ч
С вкл. в транзит ВЛ 110 кВ Солоднихи – Райгород-2 с отпайкой на ПС Ушаковка (ВЛ 110 кВ №320). ВРДУ: Отказать данный ремонт (не совмещать) с выводом в ремонт ВЛ 220 кВ Южная – Кировская с отпайкой на ПС Красноармейская.										

ПС Пол. Займище																			
ВЛ 110 кВ Капустин Яр – Пологое Займище с отпайкой на ПС Горбаневка-2 (ВЛ 110 кВ 701)	3	20.мар	22.мар	3	20.мар	22.мар	3	20.мар	22.мар	3	20.мар	22.мар	Текущий ремонт ЛР-110 ВЛ 701, ВчЗ ВЛ-110 701 ф.С,В а/г=1ч	По согласованию с потребителями. С вкл. в транзит ВЛ 110 кВ Колобовка – Капустин Яр (ВЛ 110 кВ №297).					
1С-110кВ	3	20.мар	22.мар	3	20.мар	22.мар	3	20.мар	22.мар	3	20.мар	22.мар	Текущий ремонт РП-1-110, ТР-110 Т-1 а/г=1ч. Текущий ремонт ЛР-110 ВЛ 701, ВчЗ ВЛ-110 701 ф.С,В а/г=1ч						
ВЛ 110 кВ Пологое Займище – Покровка (ВЛ 110 кВ 702)	3	20.мар	22.мар	3	20.мар	22.мар	3	20.мар	22.мар	3	20.мар	22.мар	Текущий ремонт ЛР-110 ВЛ 702, ВчЗ ВЛ-110 702 ф.А,В,С, КС ВЛ-110 702 ф.А,В,С а/г=1ч						
2С-110кВ	3	20.мар	22.мар	3	20.мар	22.мар	3	20.мар	22.мар	3	20.мар	22.мар	Текущий ремонт РП-2-110, ТР-110 Т-2 а/г=1ч. Текущий ремонт ЛР-110 ВЛ 702, ВчЗ ВЛ-110 702 ф.А,В,С, КС ВЛ-110 702 ф.А,В,С а/г=1ч.						
ПС 110 кВ Солнечная																			
Т-1	-	-	-	5	18.мар	22.мар	1	29.мар	29.мар	1	29.мар	29.мар	Опробование ОД-110 Т -1, а/г=1ч						
ВЛ 110 кВ Косика – Ленино с отпайкой на ПС Солнечная (ВЛ 110 кВ 728)	-	-	-	5	18.мар	22.мар	1	29.мар	29.мар	1	29.мар	29.мар	Опробование ОД-110 Т -1, а/г=1ч						
ПС 110 кВ Кочевая																			
1С-110 кВ	-	-	-	1	18.мар	19.мар	1	18.мар	19.мар	1	18.мар	19.мар	Текущий ремонт Т-1 а/г=1ч. Текущий ремонт, опробование ОД-110 Т-1 а/г=1ч						
Т-1	-	-	-	1	18.мар	19.мар	1	18.мар	19.мар	1	18.мар	19.мар	Текущий ремонт, опробование ОД-110 Т-1 а/г=1ч						
ООО "ЛУКОЙЛ-Астраханьэнерго"																			
Астраханская ГРЭС																			
КВЛ 110 кВ Астраханская ГРЭС – Первомайская (КВЛ 110 кВ 135)	1	6.мар	6.мар	1	6.мар	6.мар	1	6.мар	6.мар	1	6.мар	6.мар	Текущий ремонт ЛР-110. АГ- 2 ч.						
В-110 КВЛ-135	2	6.мар	7.мар	2	6.мар	7.мар	2	6.мар	7.мар	2	6.мар	7.мар	Текущий ремонт В-110 КВЛ-135. АГ- 2 ч						
Астраханская ПГУ-235																			
Ремонты не планируются																			
Астраханская ТЭЦ-2																			
ЭВ-110 ВЛ-1	8	5.мар	12.мар	12	19.мар	30.мар	12	19.мар	30.мар	8	5.мар	12.мар	12	19.мар	30.мар	12	19.мар	30.мар	Текущий ремонт ЭВ-110 ВЛ-1. А/г=4ч.
Т-1	8	5.мар	12.мар	10	19.мар	28.мар	10	19.мар	28.мар	8	5.мар	12.мар	10	19.мар	28.мар	10	19.мар	28.мар	Текущий ремонт Т-1. А/г=2ч.
ВЛ 110 кВ Астраханская ТЭЦ-2-ЦРП №1 (ВЛ 110 кВ 171)	3	18.мар	20.мар	8	21.мар	28.мар	8	21.мар	28.мар	3	18.мар	20.мар	8	21.мар	28.мар	8	21.мар	28.мар	Текущий ремонт проходных и опорных изоляторов ВЛ 110 кВ №171. А/г=2ч.
ЭВ-110 ВЛ-171	3	18.мар	20.мар	7	21.мар	27.мар	7	21.мар	27.мар	3	18.мар	20.мар	7	21.мар	27.мар	7	21.мар	27.мар	Текущий ремонт ЭВ-110 ВЛ-171. А/г=4ч.
ВЛ 110 кВ Астраханская ТЭЦ-2- Кири-Кили (ВЛ 110 кВ 455)	2	25.мар	26.мар	2	18.мар	19.мар	2	18.мар	19.мар	2	18.мар	19.мар	2	18.мар	19.мар	2	18.мар	19.мар	Текущий ремонт проходных и опорных изоляторов ВЛ 110 кВ 455. А/г=2ч.
МВ-110 ВЛ-455	2	25.мар	26.мар	2	18.мар	19.мар	2	18.мар	19.мар	2	18.мар	19.мар	2	18.мар	19.мар	2	18.мар	19.мар	Текущий ремонт, доливка масла МВ-110 ВЛ-455. А/г=2ч.
Южный филиал ООО "Газпром энерго"																			
Ремонты не планируются																			
ОАО "РЖД" Филиал "Приволжская Железная дорога"																			
Ремонты не планируются																			

Начальник службы электрических режимов

М.В. Ёлкин

Начальник оперативно-диспетчерской службы

В.В. Бурятинский