

УТВЕРЖДАЮ

Первый зам. директора - главный диспетчер

Филиала АО "СО ЕЭС" Волгоградское РДУ

А.В. Николаев

" 21 " февраля 2017г.

**Сводный график
ремонта ЛЭП и оборудования объектов диспетчеризации Волгоградского РДУ на
март 2017 г.**

№	Наименование объекта диспетчеризации (ЛЭП, ПС, электростанция, оборудование)	Выделенный в годовом графике срок ремонта			Планируемый в месячном графике срок ремонта			Согласованный срок ремонта			Вид ремонта, выполняемые работы (причины отключения), срок аварийной готовности	Примечания: причина отказа или переноса сроков ремонта, условия для реализации ремонта
		кол-во дней	начало	окончание	кол-во дней	начало	окончание	кол-во дней	начало	окончание		
п	Волгоградэнерго											
	ВЛ 220 кВ											
п	Правобережные электрические сети											
125	ВЛ 220 кВ Песковатка - Сурувикино-220 (ВЛ 220 кВ Сурувикино)	1	27	27	1	27	27	1	27	27	Заземление г.з. троса ВЛ 220 кВ Сурувикино-220. Аг - 1ч	без отключения ВЛ
п	Волгоградские электрические сети											
	Ремонты не планируются											
165	ВЛ 110 кВ											
п	Правобережные электрические сети											
126	ВЛ 110 кВ Северная - ВГТЗ-1 №1 с отпайками (ВЛ 110 кВ №15)	2	30	31	2	30	31	2	30	31	Техническое обслуживание ВЛ. Замена дефектных изоляторов. Аг-2 ч	
127	ВЛ 110 кВ Северная - ЗКО-1 №1 с отпайками (ВЛ 110 кВ №17)	3	15	17	3	15	17	3	15	17	Техническое обслуживание ВЛ. Замена дефектных изоляторов. Аг-2 ч	
128	ВЛ 110 кВ Северная - ЗКО-1 №1 с отпайками (ВЛ 110 кВ №17)	3	15	17	3	15	17	3	15	17	Для текущего ремонта проходных вводов ВЛ 110 кВ №17, среднего ремонта ЛР.ВЛ-17 на ПС Баррикадная-2. Для среднего ремонта ЛР.ВЛ-17 на ПС ЗКО-1, ПС ЗКО-2, а.г 2 ч	
129	ВЛ 110 кВ Северная - ЗКО 1 №2 с отпайками (ВЛ 110 кВ №18)	3	22	24	3	22	24	3	22	24	Техническое обслуживание ВЛ. Замена дефектных изоляторов. Аг-2 ч	
130	ВЛ 110 кВ Северная - ЗКО-1 №2 с отпайками (ВЛ 110 кВ №18)	3	22	24	3	22	24	3	22	24	Для текущего ремонта проходных вводов ВЛ 110 кВ №18 на ПС Баррикадная-2, ПС ЗКО-3, а.г 2 ч	
131	ВЛ 110 кВ Волгоградская ТЭЦ-3 - Красноармейская №1 (ВЛ 110 кВ №33)	1	20	20	1	20	20	1	20	20	Техническое обслуживание ВЛ. Замена дефектных изоляторов. Аг-2 ч	
132	ВЛ 110 кВ Волгоградская ТЭЦ-3 - Красноармейская №2 (ВЛ 110 кВ №34)	1	21	21	1	21	21	1	21	21	Техническое обслуживание ВЛ. Замена дефектных изоляторов. Аг-2 ч	
133	ВЛ 110 кВ Садовая - ПП М. Горького с отпайкой на ПС М. Горького (ВЛ 110 кВ №71)	1	28	28	1	28	28	1	28	28	Заземление г.з. троса ВЛ 110 кВ №71; №72. Аг - 1ч	без отключения ВЛ
134	ВЛ 110 кВ Волгоградская ГРЭС - Садовая с отпайками (ВЛ 110 кВ №3)	1	28	28	1	28	28	1	28	28	Заземление г.з. троса ВЛ 110 кВ №3; Развилка-2. Аг - 1ч	без отключения ВЛ
135	ВЛ 110 кВ Гумрак - Советская №2 с отпайками (ВЛ 110 кВ №4)	1	29	29	1	29	29	1	29	29	Заземление г.з. троса ВЛ 110 кВ №4; №8; №9; №11; №12. Аг - 1ч	без отключения ВЛ
136	ВЛ 110 кВ Гумрак - Советская №1 с отпайками (ВЛ 110 кВ №7)	1	29	29	1	29	29	1	29	29	Заземление г.з. троса ВЛ 110 кВ №7; №6. Аг - 1ч	без отключения ВЛ
137	ВЛ 110 кВ Сурувикино-220 - Обливская ПТФ с отпайкой на ПС Обливская1 (ВЛ 110 кВ №61)	1	30	30	1	30	30	1	30	30	Заземление г.з. троса ВЛ 110 кВ №61; №62. Аг - 1ч	без отключения ВЛ
138	ВЛ 110 кВ Цимлянская - Шибалино (ВЛ 110 кВ №99)	1	30	30	1	30	30	1	30	30	Заземление г.з. троса ВЛ 110 кВ №99. Аг - 1ч	без отключения ВЛ
139	ВЛ 110 кВ Аллюминиевая - Молзавод с отпайками (ВЛ 110 кВ №2)				19	13	31				Капитальный ремонт ВЛ. Аг - 2ч	Отказ. Возможность реализации по неплановой заявке с 5.03 по 14.03.17
140	ВЛ 110 кВ Аллюминиевая - Молзавод с отпайками (ВЛ 110 кВ №2)				19	13	31				Профвосстановление РЗА ВЧЗ 110 кВ ВЛ-2 (ф.А, В) на ПС Молзавод, ВЧЗ-110 кВ ВЛ-2 (ф.А,В) на ПС Спортивной, ВЧЗ 110 кВ ВЛ-2 (ф.А) на ПС Курганной, ВЧЗ 110 кВ ВЛ-2 (ф.А, В) на ПС Олимпийской. Аг - 2ч	Отказ. Возможность реализации по неплановой заявке с 5.03 по 14.03.17
141	ВЛ 110 кВ Северная - ВГТЗ-1 №1 с отпайками (ВЛ 110 кВ №15)				2	30	31	2	30	31	Для среднего ремонта ЛР.ВЛ-15 на ПС Баррикадная -1, ПС ВГТЗ-1, ПС ВГТЗ-3, ПС Кислородная, а.г 2 ч	

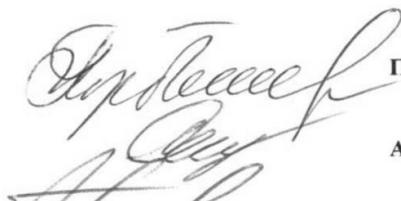
142	ВЛ 110 кВ Волгоградская ГРЭС - Кировская - Сарепта-1 (ВЛ 110 кВ № 21)				1	13	13	1	13	13	Ревизия опрессовки ЛР.ВЛ-21 ф. "В" на ПС Сарепта-1, по результатам тепловизионного обследования. а.г 2 ч	
143	ВЛ 110 кВ Канатная - Сарепта-1 с отпайкой на ПС Сарепта-2 (ВЛ 110 кВ № 20)				1	1	1	1	1	1	Ревизия верхнего болтового соединения ВЧЗ-110кВ ВЛ-20 (ф.В) на ПС Сарепта-2, по результатам тепловизионного обследования. а.г 2 ч	
п Волгоградские электрические сети												
144	ВЛ 110 кВ Кировская – Калач №2 с отпайками (ВЛ 110 кВ ВДСК-2)	12	20	31	12	20	31	12	20	31	Замена изоляторов А.Г- 2 часа	Пятиминутная готовность по вкл. МВ-110кВ ВЛ Чернышково на ПС 110 кВ Б11 и откл. В.ВЛ-61 на ПС 220 кВ Суровикино-220.
145	ВЛ 110 кВ Кировская - Калач № 2 с отпайками (ВЛ 110 кВ ВДСК-2)	2	20	21	2	20	21	2	20	21	Капитальный ремонт ЛР ВЛ-110кВ ВДСК-2 на ПС Карповская.АГ-1час	Пятиминутная готовность по вкл. МВ-110кВ ВЛ Чернышково на ПС 110 кВ Б11 и откл. В.ВЛ-61 на ПС 220 кВ Суровикино-220.
146	ВЛ 110 кВ Солонники - Райгород-2 с отпайкой на ПС Ушаковка (ВЛ 110 кВ №320)	3	20	22	3	20	22	3	20	22	Капитальный ремонт ЛР ВЛ-110 кВ №320 на ПС Райгород-2, АГ-1час	Отсутствие резерва для АРДУ
п Левобережные электрические сети												
147	ВЛ 110 кВ Комсомольская - Рулевая (ВЛ 110 кВ №285)	3	21	23	3	21	23	3	21	23	Тек.рем. ЛР-285Л-110, РР2-110 на ПС Рулевая, тек.рем. ЛР1-285Л-110, ЛР2-285Л-110, РР2-110 на ПС Комсомольская, АГ-2ч.	Запитать 1 СШ 110 кВ ПС 220 кВ Палласовка от СЭ. Переток до 25 МВт.
п Камышинские электрические сети												
148	ВЛ 110 кВ Филино - Даниловская (ВЛ 110 кВ №411)	3	22	24	3	22	24	3	22	24	Тек.Рем. ЛР-ЛЭП-411, СР-ЛЭП-411, КС 110 кВ ЛЭП-411 (ф. В, С), ВЧЗ 110 кВ ЛЭП-411 (ф. В, С) пс Филино. А.Г.-1,5 ч.	
149	ВЛ 110 кВ Коробки - Филино с отпайкой на ПС Н Коробки (ВЛ 110 кВ №410)	3	29	31	3	29	31	3	29	31	Тек.Рем. ЛР-ЛЭП-410, СР-ЛЭП-410, КС 110 кВ ЛЭП-410 (ф. В, С), ВЧЗ 110 кВ ЛЭП-410 (ф. В, С) пс Филино. А.Г.-1,5 ч.	
150	ВЛ 110 кВ Зензеватка - Ольховка (ВЛ 110 кВ №469)	1	14	14	1	14	14	1	14	14	Тек.рем. КС 110 кВ ЛЭП-469 (ф. В, С), ВЧЗ 110 кВ ЛЭП-469 (ф. В, С) на ПС Ольховка. АГ-1ч.	
151	ВЛ 110 кВ Ольховка - Солодча (ВЛ 110 кВ №466)	1	15	15	1	15	15	1	15	15	Тек.рем. КС 110 кВ ЛЭП-466 (ф. В, С), ВЧЗ 110 кВ ЛЭП-466 (ф. В, С) на ПС Ольховка. АГ-1ч.	
п Михайловские электрические сети												
152	ВЛ 110 кВ Михайловская-Себряковская с отпайкой на ПС Цементная (ВЛ 110 кВ №513)	2	29	30	2	29	30	2	29	30	Текущий ремонт ВЧЗ-110 ЛЭП №513, КС-110 ЛЭП №513 на ПС Себряковская, текущий ремонт ЛР-110 ЛЭП №513, горизонтальных вводов на ПС Цементная ,а.г. 2ч.	
153	ВЛ 110 кВ Арчеда- Михайловская №2 с отпайками (ВЛ 110 кВ №554)	1	22	22	1	22	22	1	22	22	Текущий ремонт ЛР 110 ЛЭП № 554, горизонтальных вводов на ПС Цементная, текущий ремонт ВЧЗ-110 ЛЭП №554 на ПС Раковская, а.г. 2ч.	
154	ВЛ 110 кВ Солодча -Лог с отпайкой на ПС Ширяи (ВЛ 110 кВ №550)	1	28	28	1	28	28	1	28	28	Текущий ремонт КС-110 ЛЭП №550, ВЧЗ-110 ЛЭП № 550 на ПС Лог, а.г. 2ч.	
п Урюпинские электрические сети												
155	ВЛ 110 кВ Балашовская - Урюпинская №2 с отпайками (ВЛ 110 кВ №602)	4	20	23	4	13	16	4	13	16	ТО: Верховой осмотр, АГ 1 час	Включить в транзит ВЛ 110 кВ Манино-Искра
156	ВЛ 110 кВ Черкесовская-1 - Новоаннинская с отпайкой на ПС Черкесовская-2 (ВЛ 110 №658)	4	20	23	4	27	30	4	27	30	ТО: Верховой осмотр, АГ 1 час	С включением СМВ-110 на ПС 110 кВ Черкесовская-2 и ЛР-665 на ПС 110 кВ Черкесовская-1
157	ВЛ 110 кВ Ярыженская - Черкесовская-1 (ВЛ 110 кВ №659)	4	27	30	4	20	23	4	20	23	ТО: Верховой осмотр, АГ 1 час	
158	ВЛ 110 кВ Кардаильская - Ежовская-2 (ВЛ 110 кВ №653)				5	20	24	5	13	17	Кап. ремонт ВЛ, АГ 2 часа	Перенос с октября
195	ПС 220 кВ											
п Правобережные электрические сети												
	Ремонты не планируются											
п Волгоградские электрические сети												
	Ремонты не планируются											
198	ПС 110 кВ											
п Правобережные электрические сети												
пс	ПС 110 кВ Молзавод											

159	ВЛ 110 кВ Аллюминиевая - Молзавод с отпайками (ВЛ 110 кВ №2)					19	13	31				Профвосстановление РЗА ВЧЗ 110 кВ ВЛ-2 (Ф.А, В) на ПС Молзавод. Аг - 2ч	Отказ. Возможность реализации по неплановой заявке с 5.03 по 14.03.17
пс	ПС 110 кВ ЗКО-1												
160	ВЛ 110 кВ Северная - ЗКО-1 № 1 с отпайками (ВЛ 110 кВ №17)					3	15	17	3	15	17	Для среднего ремонта ЛР.ВЛ-17 на ПС ЗКО-1, а.г 2 ч	
161	В.ВЛ-17					5	13	17	4	14	17	Для среднего ремонта ЛР.ВЛ-17. Профвосстановление ЭПЗ 1636, релейное опробование АПВ, управления, а.г.2ч.	После ввода в работу АТ-2 на ПС 220 кВ Северная
162	В.ВЛ-18					1	22	22	1	22	22	Релейное опробование АПВ, управления, а.г.1ч.	Перенос с октября
пс	ПС 110 кВ ВГТЗ-1												
163	ВЛ 110 кВ Северная - ВГТЗ-1 № 1 с отпайками (ВЛ 110 кВ №15)					2	30	31	2	30	31	Для среднего ремонта ЛР.ВЛ-15 на ПС ВГТЗ-1, а.г 2 ч	
164	В.ВЛ-15					2	30	31	2	30	31	Для среднего ремонта ЛР.ВЛ-15, а.г 2 ч	
пс	ПС 110 кВ Сарепта-1												
165	ВЛ 110 кВ Волгоградская ГРЭС - Кировская - Сарепта-1 (ВЛ 110 кВ № 21)					1	13	13	1	13	13	Ревизия опрессовки ЛР.ВЛ-21 ф. "В" на ПС Сарепта-1, по результатам тепловизионного обследования. а.г 2 ч	
166	В.ВЛ-21					1	13	13	1	13	13	Ревизия опрессовки ЛР.ВЛ-21 ф. "В" по результатам тепловизионного обследования. а.г 2 ч	
п	Волгоградские электрические сети												
пс	ПС 110 кВ Райгород-2												
167	ВЛ 110 кВ Солодники - Райгород-2 с отпайкой на ПС Ушаковка (ВЛ 110 кВ №320)	3	20	22		3	20	22	3	20	22	Капитальный ремонт ЛР ВЛ-110кВ№320 на ПС Райгород-2, АГ-1час	
168	1с-110 кВ	3	20	22		3	20	22	3	20	22	Капитальный ремонт ЛР ВЛ-110кВ №320, СР-1-110кВ, ШР-110кВ Т-1, ШР ТН-1-110 кВ. АГ-1час	
169	ТН-1-110 кВ	3	20	22		3	20	22	3	20	22	Капитальный ремонт ШР ТН-1-110 кВ. Текущий ремонт ТН-1-110 кВ, АГ-1час	
п	Левобережные электрические сети												
пс	ПС 110 кВ Рулевая												
170	ВЛ 110 кВ Комсомольская - Рулевая (ВЛ 110 кВ №285)	3	21	23		3	21	23	3	21	23	Тек.рем. ЛР-285Л-110, РР2-110, АГ-2ч.	
171	СВ-110	3	21	23		3	21	23	3	21	23	Тек.рем.выключателя, СР2-110, АГ-2ч.	
172	ПСШ-110	3	21	23		3	21	23	3	21	23	Тек.рем. ЛР-285Л-110, ТР-Т2-110, СР2-110, ТН2-110, АГ-2ч.	
173	МЛП-110	3	21	23		3	21	23	3	21	23	Тек.рем. РР2-110, АГ-2ч.	
пс	ПС 110 кВ Комсомольская												
174	ВЛ 110 кВ Комсомольская-Рулевая (ВЛ 110 кВ №285)	3	21	23		3	21	23	3	21	23	Тек.рем. ЛР1-285Л-110, ЛР2-285Л-110, РР2-110, АГ-2ч.	
175	МЛП-110	3	21	23		3	21	23	3	21	23	Тек.рем. РР2-110, АГ-2ч.	
176	П СШ-110	3	21	23		3	21	23	3	21	23	Тек.рем. ЛР2-285Л-110, АГ-2ч.	с вводом на ночь
п	Камышинские электрические сети												
пс	ПС 110 кВ Жирновская												
177	1С-110	2	27	28		2	27	28	2	27	28	Кап.рем. ШР-110-Т-1. Тек.рем. ШР-ТН-1-110. Проверка РЗА ТН-1-110 в объеме "В". АГ-3ч.	МЛП-110
178	СВ-110	5	27	31		5	27	31	5	27	31	Проверка РЗА ВЛ 110 кВ №446 в объеме "К". АГ-1ч.	МЛП-110
пс	ПС 110 кВ Фирино												
179	1С-110	3	15	17		3	15	17	3	15	17	Тек.Рем. ШР-1-СВ-110. Т.О. 1С-110. Кап.рем. ОД-110-Т-1, КЗ-110-Т-1. Аг-1,5.	МЛП-110
180	СВ-110	3	15	17		3	15	17	3	15	17	Тек.Рем. ШР-1-СВ-110, ТТ-1-СВ-110. Аг-1,5.	МЛП-110
181	ВЛ 110 кВ Фирино - Даниловская (ВЛ 110 кВ №411)	3	22	24		3	22	24	3	22	24	Тек.Рем. ЛР-ЛЭП-411, СР-ЛЭП-411, КС 110 кВ ЛЭП-411 (ф. В, С), ВЧЗ 110 кВ ЛЭП-411 (ф. В, С) пс Фирино. АГ.-1,5 ч.	
182	2С-110	3	22	24		3	22	24	3	22	24	Тек.Рем. ЛР-ЛЭП-411. Аг-1,5.	
183	МЛП-110	3	22	24		3	22	24	3	22	24	Тек.Рем. СР-ЛЭП-411. Аг-1,5.	
184	2С-110	2	27	28		2	27	28	2	27	28	Тек.Рем. ШР-2-СВ-110. Кап.рем. ОД-110-Т-2, КЗ-110-Т-2. Аг-1,5.	МЛП-110
185	СВ-110	2	27	28		2	27	28	2	27	28	Тек.Рем. ШР-2-СВ-110, ТТ-2-СВ-110. Аг-1,5.	МЛП-110
186	ВЛ 110 кВ Коробки - Фирино с отпайкой на ПС Н Коробки (ВЛ 110 кВ №410)	3	29	31		3	29	31	3	29	31	Тек.Рем. ЛР-ЛЭП-410, СР-ЛЭП-410, КС 110 кВ ЛЭП-410 (ф. В, С), ВЧЗ 110 кВ ЛЭП-410 (ф. В, С) пс Фирино. АГ.-1,5 ч.	
187	1С-110	3	29	31		3	29	31	3	29	31	Тек.Рем. ЛР-ЛЭП-410. Аг-1,5ч.	
188	МЛП-110	3	29	31		3	29	31	3	29	31	Тек.Рем. СР-ЛЭП-410, ЗР-РПГ-110. Аг-1,5ч.	
пс	ПС 110 кВ Елань 1												
189	В-ЛЭП 470	4	14	17		4	14	17	4	14	17	Проверка РЗА В-ЛЭП-470 в объеме "К". АГ-1ч.	МЛП-110
190	В-ЛЭП 648	3	27	29		3	27	29	3	27	29	Проверка РЗА В-ЛЭП-648 в объеме "К". АГ-1ч.	МЛП-110
191	СВ-110	2	30	31		2	30	31	2	30	31	Проверка РЗА АОПО и СВ-110 в объеме "К". АГ-1ч.	МЛП-110
пс	ПС 110 кВ Купцова												

192	1С-110	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Мех.опробование ОД-110-Т-1, КЗ-110-Т-1. АГ-1ч.	МЛП-110
пс ПС 110 кВ Ольховка													
193	ВЛ 110 кВ Зензеватка - Ольховка (ВЛ 110 кВ №469)	1	14	14	1	14	14	1	14	14	1	Тек.рем. КС 110 кВ ЛЭП-469 (ф. В, С), ВЧЗ 110 кВ ЛЭП-469 (ф. В, С) на ПС Ольховка. АГ-1ч.	
194	ВЛ 110 кВ Ольховка - Солодча (ВЛ 110 кВ №466)	1	15	15	1	15	15	1	15	15	1	Тек.рем. КС 110 кВ ЛЭП-466 (ф. В, С), ВЧЗ 110 кВ ЛЭП-466 (ф. В, С) на ПС Ольховка. АГ-1ч.	
п Михайловские электрические сети													
пс ПС 110 кВ Михайловская													
195	ВГ-110 ЛЭП № 513	1	29	29	1	29	29	1	29	29	1	Текущий ремонт ТТ-110 ЛЭП №513, а.г. 2ч.	
пс ПС 110 кВ Себряковская													
196	ВЛ 110 кВ Михайловская-Себряковская с отпайкой на ПС Цементная (ВЛ 110 кВ №513)	2	29	30	2	29	30	2	29	30	2	Текущий ремонт КС-110 ЛЭП №513, ВЧЗ-110 ЛЭП №513, а.г. 2ч.	
197	МВ-110 ЛЭП №513	1	30	30	1	30	30	1	30	30	1	Текущий ремонт ТТ-110 ЛЭП №513, механическое опробование МВ-110 ЛЭП №513, в/в испытание ТТ-110 ЛЭП №513, а.г. 2ч.	
пс ПС 110 кВ Етеревская													
198	СМВ-110	1	23	23	1	23	23	1	23	23	1	Механическое опробование СМВ-110, а.г. 1ч.	С включением МЛП-110
199	І СШ-110	1	23	23	1	23	23	1	23	23	1	Механическое опробование ОД-110 Т-1, КЗ-110 Т-1, в/в испытание Т-1, а.г. 1ч.	С включением МЛП-110
пс ПС 110 кВ Глазуповская													
200	СМВ-110	5	13	17	5	13	17	5	13	17	5	Профилактическое восстановление РЗА ВЛ 110 кВ № 517, а.г. 1ч.	С включением МЛП-110
201	СМВ-110	5	20	24	5	20	24	5	20	24	5	Профилактическое восстановление РЗА ВЛ 110 кВ № 510, а.г. 1ч.	С включением МЛП-110
202	СМВ-110	2	27	28	2	27	28	2	27	28	2	Профилактическое восстановление РЗА и АПВ СМВ-110, а.г. 1ч.	С включением МЛП-110
203	І СШ-110	1	30	30	1	30	30	1	30	30	1	Профилактическое восстановление РЗА ТН-І-110, а.г. 1ч.	С включением МЛП-110
204	ІІ СШ-110	1	31	31	1	31	31	1	31	31	1	Профилактическое восстановление РЗА ТН-ІІ-110, а.г. 1ч.	С включением МЛП-110
пс ПС 110 кВ Лог													
205	ВЛ 110 кВ Солодча -Лог с отпайкой на ПС Ширия (ВЛ 110 кВ №550)	1	28	28	1	28	28	1	28	28	1	Текущий ремонт КС-110 ЛЭП №550, ВЧЗ-110 ЛЭП № 550, а.г. 2ч.	
206	МВ-110 ЛЭП №550	1	28	28	1	28	28	1	28	28	1	Механическое опробование МВ-110 ЛЭП №550, в/в испытание МВ-110 ЛЭП №550, а.г. 2ч.	
207	СМВ-110	1	23	23	1	23	23	1	23	23	1	Текущий ремонт ТТ-110 СМВ, в/в испытание ТТ-110 СМВ, механическое опробование СМВ, а.г. 2ч.	С включением ВЛ 110 кВ № 545 через ОМВ-110
пс ПС 110 кВ Серафимович													
208	ОСШ-110	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Профилактическое восстановление РЗА ТН-110 ОСШ, а.г. 1ч.	
п Урюпинские электрические сети													
пс ПС 110 кВ Панфилово													
209	2с-110	1	13	13	1	13	13	1	13	13	1	Техническое обслуживание ТТ-110-учета, АГ 1 час	
пс ПС 110 кВ Нехаевская													
210	СМВ-110	4	14	17	4	14	17	4	14	17	4	Техническое обслуживание СМВ-110, текущий ремонт ТТ-110-1с, ТТ-110-2с, опробование АПВ СМВ-110. АГ 1 час	
211	1с-110	4	14	17	4	14	17	4	14	17	4	Текущий ремонт ТН-110-1с, АГ 1 час	
пс ПС 110 кВ Новоанинская													
212	СВ-110	2	16	17	2	16	17	2	16	17	2	Текущий ремонт ТТ-110-ЛЭП-658, ТТ-110-ЛЭП-657, АГ 1 час	С включением МЛП-110
пс ПС 110 кВ Урюпинская													
213	МВ-ЛЭП-602	4	20	23	4	13	16	4	13	16	4	Техническое обслуживание МВ-ЛЭП-602, текущий ремонт ТТ-110-защиты ЛЭП-602, ТТ-110-учета ЛЭП-602, опробование АПВ МВ-ЛЭП-602. АГ 1 час	Включить в транзит ВЛ 110 кВ Манино-Искра
пс ПС 110 кВ Ежовская-2													
214	СМВ-110	2	21	22	2	20	21	2	13	14	2	Техническое обслуживание СМВ-110, АГ 1 час	
215	1с-110	2	21	22	2	20	21	2	13	14	2	Механическое опробование ОД-КЗ-110-Т-1, АГ 1 час	
216	2с-110	2	21	22	2	20	21	2	13	14	2	БПР по техническому обслуживанию СМВ-110, АГ 1 час	
пс ПС 110 кВ Алексеевская													
217	1с-110	1	23	23	1	23	23	1	23	23	1	Механическое опробование ОД-КЗ-110-Т-1, АГ 1 час	без разрыва транзита

Зам. главного диспетчера

Начальник ОДС



П.М. Горбатов

А.В. Агеев

Начальник СЭР

Начальник СРЗА

Начальник СЭРБ



А.А. Пахомов

В.Н. Наводченко

А.Е. Потапов