





















## Сводный график ремонта ЛЭП и сетевого оборудования на май 2017 года

Ид.	Название задачи	Месячный. Время ремонта. Начало	Месячный. Время ремонта. Конец	Май 2017																																	
				30	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	01	02
				Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	
388	СВВ-13	Вт 02.05.17	Пт 05.05.17	СВВ-13 02.05 05.05																																	
389	ВВ 4с 500 ВЛ Ногинск-Владимирская	Вт 02.05.17	Пт 05.05.17	ВВ 4с 500 ВЛ Ногинск-Владимирская 02.05 05.05																																	
390	ВВ 2с 500 ВЛ Костромская ГРЭС-Владимирская	Ср 10.05.17	Сб 20.05.17	ВВ 2с 500 ВЛ Костромская ГРЭС-Владимирская 10.05 20.05																																	
391	<b>Р-3</b>	<b>Ср 10.05.17</b>	<b>Сб 20.05.17</b>	Р-3 10.05 20.05																																	
392	ВЛ 500 кВ Костромская ГРЭС - Владимирская	Ср 10.05.17	Сб 20.05.17	ВЛ 500 кВ Костромская ГРЭС - Владимирская 10.05 20.05																																	
393	ВВ 1с 500 ВЛ Костромская ГРЭС-Владимирская	Ср 10.05.17	Сб 20.05.17	ВВ 1с 500 ВЛ Костромская ГРЭС-Владимирская 10.05 20.05																																	
394	<b>АТ-1</b>	<b>Вт 16.05.17</b>	<b>Вт 16.05.17</b>	АТ-1 16. 16.05																																	
395	<b>АТ-5</b>	<b>Вт 16.05.17</b>	<b>Сб 27.05.17</b>	АТ-5 16.05 27.05																																	
396	<b>1 с 500 кВ</b>	<b>Вт 16.05.17</b>	<b>Вт 16.05.17</b>	1 с 500 кВ 16. 16.05																																	
397	<b>АТ-1</b>	<b>Сб 27.05.17</b>	<b>Сб 27.05.17</b>	АТ-1 27. 27.05																																	
398	<b>1 с 500 кВ</b>	<b>Сб 27.05.17</b>	<b>Сб 27.05.17</b>	1 с 500 кВ 27. 27.05																																	
399	<b>ПС 750 кВ Новобрянская</b>																																				
400	В-3	Чт 11.05.17	Вс 28.05.17	В-3 11.05 28.05																																	
401	В-4	Чт 11.05.17	Вс 28.05.17	В-4 11.05 28.05																																	
402	<b>Р-750</b>	<b>Чт 11.05.17</b>	<b>Вс 28.05.17</b>	Р-750 11.05 28.05																																	
403	ВЛ 750 кВ Курская АЭС - Новобрянская	Чт 11.05.17	Вс 28.05.17	ВЛ 750 кВ Курская АЭС - Новобрянская 11.05 28.05																																	
404	<b>Черноземное ПМЭС</b>																																				
405	ВЛ 330 кВ Змиевская ТЭС - Валуйки	Вт 02.05.17	Сб 06.05.17	Валуйки 02.05 06.05																																	
406	ВЛ 330 кВ Белгород (новая площадка) - Фрунзенская	Ср 10.05.17	Вс 14.05.17	Белгород (новая площадка) - Фрунзенская 10.05 14.05																																	
407	ВЛ 330 кВ Белгород (новая площадка) - Фрунзенская	Ср 10.05.17	Вс 14.05.17	Белгород (новая площадка) - Фрунзенская 10.05 14.05																																	
408	ВЛ 330 кВ Белгород - Белгород (новая площадка)	Ср 10.05.17	Вс 14.05.17	В Белгород - Белгород (новая площадка) 10.05 14.05																																	
409	ВЛ 330 кВ Белгород - Белгород (новая площадка)	Ср 10.05.17	Вс 14.05.17	В Белгород - Белгород (новая площадка) 10.05 14.05																																	
410	ВЛ 330 кВ Белгород - Шебекино	Пн 15.05.17	Ср 17.05.17	ВЛ 330 кВ Белгород - Шебекино 15.05 17.05																																	
411	ВЛ 330 кВ Белгород - Шебекино	Пн 15.05.17	Ср 17.05.17	ВЛ 330 кВ Белгород - Шебекино 15.05 17.05																																	
412	ВЛ 330 кВ Курская АЭС - Курская	Пн 15.05.17	Вс 28.05.17	ВЛ 330 кВ Курская АЭС - Курская 15.05 28.05																																	
413	ВЛ 750 кВ Курская АЭС - Новобрянская	Пн 15.05.17	Пт 19.05.17	ВЛ 750 кВ Курская АЭС - Новобрянская 15.05 19.05																																	
414	ВЛ 330 кВ Курская АЭС - Шостка	Пн 22.05.17	Пт 26.05.17	ВЛ 330 кВ Курская АЭС - Шостка 22.05 26.05																																	
415	<b>ОДУ Юга</b>																																				
416	<b>Волго-Донское ПМЭС</b>																																				
417	ВЛ 220 кВ Трубная - Волжская №1	Вт 02.05.17	Пт 05.05.17	Трубная №1 02.05 05.05																																	
418	<b>ВЛ 500 кВ Волжская ГЭС - Волга</b>	<b>Чт 04.05.17</b>	<b>Пт 05.05.17</b>	Волжская ГЭС - Волга 04.05 05.05																																	
419	ВЛ 220 кВ Трубная - Волжская №2	Ср 10.05.17	Пт 19.05.17	ВЛ 220 кВ Трубная - Волжская №2 10.05 19.05																																	
420	ВЛ 220 кВ Волжская ГЭС - Аллюминиевая №1	Ср 10.05.17	Ср 10.05.17	ВЛ 220 кВ Волжская ГЭС - Аллюминиевая №1 10. 10.05																																	
421	ВЛ 220 кВ Арчеда - Сатаровская	Ср 10.05.17	Пн 15.05.17	ВЛ 220 кВ Арчеда - Сатаровская 10.05 15.05																																	
422	ВЛ 220 кВ Заливская - Котельниково	Ср 10.05.17	Вс 14.05.17	ВЛ 220 кВ Заливская - Котельниково 10.05 14.05																																	
423	ВЛ 220 кВ Волжская ГЭС - Аллюминиевая №2	Чт 11.05.17	Чт 11.05.17	ВЛ 220 кВ Волжская ГЭС - Аллюминиевая №2 11. 11.05																																	
424	ВЛ 220 кВ Волжская ГЭС - Аллюминиевая №3	Пт 12.05.17	Пт 12.05.17	ВЛ 220 кВ Волжская ГЭС - Аллюминиевая №3 12. 12.05																																	
425	ВЛ 500 кВ Ростовская АЭС - Южная	Пт 26.05.17	Вт 30.05.17	ВЛ 500 кВ Ростовская АЭС - Южная 26.05 30.05																																	
426	<b>ВЛ 500 кВ Фроловская - Шахты</b>	<b>Пт 26.05.17</b>	<b>Вт 30.05.17</b>	ВЛ 500 кВ Фроловская - Шахты 26.05 30.05																																	
427	<b>МЭС Юга</b>																																				
428	ВЛ 500 кВ Ростовская АЭС - Буденновск	Ср 26.04.17	Ср 03.05.17	Буденновск 03.05																																	
429	ВЛ 220 кВ Ростовская АЭС - Котельниково	Ср 03.05.17	Пн 08.05.17	Котельниково 03.05 08.05																																	



