

График ремонтов  
 электросетевого оборудования АО "Дагестанская сетевая компания" на май 2018г.

№ п/п	Наименование оборудования л/ст, ВЛ	Характер ремонтных работ	к-во откл.	Дата отключений	отметка о выполнении
1	2	3	4	5	5
		ЦЭС			
	ВЛ-110 кв № 117 с отп.	ТО, подр. дер. и проф.изм.	2	24-25	
	ВЛ-110 кв № 125 с отп	ТО, подр. дер. и проф.изм.	3	29-31	
	ВЛ-110 кв № 163	ТО, подр. дер. и проф.изм.	2	15-17	
	ВЛ-110 кв № 134	ТО, подр. дер. и проф.изм.	4	28-31	
	ВЛ-110 кв № 155	ТО, подр. дер. и проф.изм.	3	16-18	
	ВЛ-35 кв № 26 с отп.	ТО, подр. дер. и проф.изм.	2	3-4	
	ПС "Приморская"				
	Т-1,РПН-Т1,ЗОН-Т-1,РВС-110-Т-1,	тек.рем.,ВВИ,	2	7-8	
	Т-2,РПН-Т2,ЗОН-Т-2, РВС-110-Т-2	тек.рем.,ВВИ,	2	14-15	
	Т-3	тек.рем.,ВВИ,	1	16	
	В-110-Т2	тек.рем.,ВВИ,	1	15	
	ВЧЗ-Л-174, КС-Л-174,	тек.рем.,ВВИ,	1	17	
	ВЧЗ-Л-175, КС-Л-175	тек.рем.,ВВИ,	1	21	
	с.ш.-6 кв. В-6-Т1,В-10-Ф-5,8,10,11,В-6-Т3,ТТ-В-6-Т1, ТТ-	кап.рем., тек.рем., ВВИ,	2	10-11	
	II с.ш.-10 кв.В-10-Т3, В-6-Ф-12,14,15,16,17,18, 19,20,21, ТТ-	кап.рем., тек.рем., ВВИ,	2	22-23	
	12,14,15,16,17,18,19,20,21, 13,22,23,ТТ-В-10-Т3, ТТ-В-				
	10-Т2, ТН-2-10,				
	ПС "Радиоцентр"				
	Т-1,РПН-Т1,РВС-35-Т-1,РВП-10-Т-1,	ср.рем.,тек.рем.,ВВИ,контр.защит	2	14-15	
	Т-2,РПН-Т2,РВС-35-Т-2,РВП-10-Т-2,	ср.рем.,тек.рем.,ВВИ,контр.защит	2	16-17	
	с.ш.-35 кв.ТН-1-35, РС-1-35, Р-35-Т-1,ШР-26,	ср.рем.,тек.рем.,ВВИ,контр.защит	2	21-22	
	II с.ш.-35 кв.ТН-2-35,Р-35-Т-2,РС-2-35,ШР-27,	ср.рем.,тек.рем.,ВВИ,контр.защит	2	23-24	
	В-26,ЛР-26, ВЧЗ-Л-26,КС-Л-26	ср.рем.,тек.рем.,ВВИ,контр.защит	2	21-22	
	В-27 ЛР-27,	ср.рем.,тек.рем.,ВВИ,контр.защит	2	23-24	
	СВ-35	ср.рем.,тек.рем.,ВВИ,контр.защит	1	25	
	СВ-10, ТТ-СВ-10,	ср.рем.,тек.рем.,ВВИ,контр.защит	1	10	
	I секц шин.В-10-Т1,В-10-Ф-1,2,3,ТТ-В-10-Т1,ТТ-Ф-1,2,3, ТСН-	ср.рем.,тек.рем.,ВВИ,контр.защит	2	28-29	
	1,ТН-1-10, РВП-ТН-10-1С, ТН-1-10,				
	II секц шин. В-10-Т2, В-10-Ф-4,5,6,7,ТТ-Ф-4,5,6,7,ТТ-В-10-	ср.рем.,тек.рем.,ВВИ,контр.защит	2	30-31	
	Т2,ТСН-2,ТН-2-10, РВП-ТН-10-2С,ТН-2-10				
	ПС "Компас"				
	Т-1	контроль защит	1	3	
	Т-2	контроль защит	1	4	
	Л-203 (защиты, автоматика)	контроль защит	1	7	
	Л-155 (защиты, автоматика)	контроль защит	1	10	
	СВ-110	контроль защит	1	11	
	ТН-1 с.ш.	контроль защит	1	14	
	ТН-2 с.ш.	контроль защит	1	15	
	Ф-47,45,37,35,33,27,29,25,21,19,17,13,11,7,18,16,14,12, 38,40,34,36	контроль защит	1	16	
	СВ-10	контроль защит	1	22	
	ТН-1-10, ТН-2-10	контроль защит	1	23	
	ТСН-1, ТСН-2	контроль защит	1	24	
		ЗЭС			
	0	Опробование	1	23	
	ПС Александрия ОД, КЗ-110 Т-1, Т-2, В-35, В-10, АЧР	Опробование	1	17	
	ПС Калиновка В-110, В-10	Опробование	1	10	
	ПС Арсланбек В-110, В-10	Опробование	1	11	
	ПС Кочубей ОД-110 Т-1, Т-2: В-35, В-10	Опробование	1	28-29	
	ПС Коминтерн В-110, В-10	Опробование	1	18	
	ПС Джигильта ОД, КЗ-110 Т-1, В-110 Т-1, В-10	Опробование	1	16	
	ПС Т.-Мектеб ОД, КЗ-110 Т-1, В-110, В-35, В-10	Опробование	1	21	
	ПС 110 кв Кизляр-1				
	Тр-ры Т-1, Т-2; ДГК; Р-35; Р-35-Т-1, ШР-Т-1, Р-35-Т-2, ШР-Т-2, РТН-1, РТН-2, РС-1-35, РС-2-35, ЛР-1, ШР-1, ЛР-2, ШР-2, ЛР-3, ШР-3, ЛР-5, ШР-5, ЛР-15, ШР-15, ЛР-55, ШР-55; ТН-35 1-2-СШ; РВС-110; РВС-35; РВС-10	Текущий ремонт	16	10-31	
	ПС 110 кв Коминтерн				
	ЛР-88 (РДУ)	Капитальный ремонт	1	4	
	В-110 Т-1, В-10 Т-1, Ф№ 1-5, КРУ-10	Капитальный ремонт	12	10-25	
	Тр-р Т-1, ТТ-110 Т-1, ТСН-1, ТН-10; РВС-110; РВС-10	Текущий ремонт	12	10-25	
	ПС 35 кв Черняевка				

Тр-р Т-1; В-10 Т-1, Т-2, СВ-10, Ф№ 1-5; ТН-10, РВС-35; РВС-10	Текущий ремонт	5	21-25
ПС 35 кВ Кунбатар			
Тр-ры Т-1, Т-2; Р-35 РТ-1, ШР-35; В-10 Т-1, Ф№ 1-3; ТСН-1; ТН-10 1-СШ; РВС-35; РВС-10	Текущий ремонт	3	11-15
ПС 35 кВ Привольная			
Тр-р Т-1; Р-35 Т-1, Т-2, В-11, В-17; В-35 Т-1, В-11, В-17; В-10 Т-1, Ф№ 1-5; ТСН-1; ТТ-35; ТН-10; РВС-35; РВС-10	Текущий ремонт	5	14-18
ПС 110 кВ Кочубей			
В-131 (РДУ)	В (УРЗА)	5	14-18
ВЛ 110 кВ Затеречная - Кочубей (№88) (РДУ)	КР ЛР-88 на ПС Коминтерн	1	10
ВЛ 110 кВ Кочубей - Артезиан-2 (№141) (РДУ)	Замена изоляторов	1	21
ВЛ 110 кВ Артезиан-2 - Джигильта (№181) (РДУ)	Замена изоляторов	1	22
ВЛ 35 кВ Александрия - Крайновка (№4)	Замена изоляторов	1	22
ВЛ 35 кВ Кизляр-1 - Октябрьская (№5)	Замена изоляторов	1	11
ВЛ 35 кВ Приольная - КЭАЗ (№17)	Замена изоляторов	1	24
	ДЭС		
ПС 110/35/10 кВ " Касумкент "			
Т-1, ЗОН-110 Т-1	Т,Р, вви	1	15
Т-2, ЗОН-110 Т-2	Т,Р, вви	1	16
ТТ 110 -В-191	Т,Р,	1	17
ТН-1-110, ТН-2-110	Т,Р,	2	15-16
Р-110 Т-1, РС-1-110, РП-1, ЛР-178,	С,Р,	1	15
Р-110 Т-2, РС-2-110 РП-2 ЛР-151, ЛР-191--9шт.	С,Р,	1	16
Р-35 Т-1, ШР-35 Т-1, РС-1-35, ЛР-35,	С,Р,	1	17
Р-35 Т-2, ШР-35 Т-2, РС-2-35, ШР-Л 35,	С,Р,	1	18
РТН-35 Т-1, РТН-35 Т-2	С,Р,	2	16-17
В-10 Т-1, Фид. № 1,4,5,7,8 -6шт.	Т,Р, вви	1	15
В-10 Т-2, Фид. № 2,3,6,9,10,11,СВ-10-8шт.	Т,Р, вви	1	16
ТН-2-35, ТТ-В-35	Т,Р,	1	15
ТСН-1, ТСН-2	Т,Р,	1	16
ТН-1-10, ТН-2-10	Т,Р,	2	15-16
ОРУ- 110, 35	чистка изоляции	4	15-18
Т1-РПН и бак, Т2-РПН и бак,	хим анализ	2	17-18
ПС 110/35 кВ " Кайтаг "			
В-110 Т-1, ЗОН-110 Т-1	К,Р, вви	7	
В-110 Т-2, ЗОН-110 Т-2	К,Р, вви	11	
Р-110 Т-1, ЛР-192-1	К,Р, вви	24	
Р-110 Т-2, ЛР-192-2	К,Р, вви	24	
В-35 Т-1, В-30, В-33- 3 шт	К,Р, вви	3	
В-35 Т-2, В-50, СВ-3 шт	К,Р, вви	4	
Р-35 Т-1, ШР-35 Т-1, ЛР-30, ШР-35 Л-30, ЛР-33, ШР-35 Л-33, РС-1-35, Р-35 ТН-1- 8 шт	К,Р, вви	8	
Р-35 Т-2, ШР-35 Т-2, ЛР-50, ШР-35 Л-50, РС-2-35, Р-35 ТН-2- 6 шт	К,Р, вви	21-22	
Замена маслонаполненных вводов 110кВ на Т-2 БМТ на герметичные	Замена		
Т-1, ТТ-110 Т-1	Т,Р, вви	1	10
Т-2, ТТ-110 Т-2	Т,Р, вви	1	11
ТН - 1-110	Т,Р,	1	10
ТТ-35 Л-30, ТТ-35 Л- 33, ТТ-35 Л-50-6шт.	Т,Р,	2	10-11
ТН-1-35, ТН -2-35 -6шт.	Т,Р,	1	10
ТСН-1, ТСН-2	Т,Р,	2	10-11
ОРУ-110,35	чистка изоляции	2	10-11
Т1 и Т2	хром анализ	1	10
Т1-РПН и бак, Т2-РПН и бак, ТТ-110 Т-1	хим анализ	1	10
ПС 110/35/10 кВ " Курах "			
Т-1, ЗОН -110 Т-1	Т,Р, вви	1	22
Т-2, ЗОН -110 Т-2	Т,Р, вви	1	23
Р 110 Т-1, Т-2, РС-1-110, ЛР-186 -5шт,	С,Р,	2	22
ЛР-191, Р 110 Т-2, ТР Т-2 110	С,Р,	2	23
ТН - 1-110	Т,Р,	1	22
ТТ - 110 Т2	Т,Р,	1	23
Р 35 Т-1, Т-2, ШР-35 Т-1, ШР -35 Т-2, ЛР-35 -5шт,	С,Р,	1	24
ТН - 1-35	Т,Р	1	24
В-10 Т-1, фид, № 1-4, -5шт.	Т,Р, вви	2	24-25
ТСН-1, ТСН-2	Т,Р,	2	24-25
ТН-1 -10, ТН -2-10	Т,Р,	2	24-25
ОРУ-110 -35	чистка изоляции	2	22-24
Т1-РПН и бак, Т2-РПН и бак, ГБМТ -110 Т-2	хим анализ	2	24-25
ТТ -110 Т1	Т,Р,	1	25
ПС 35/10 кВ " Капкакаент "			
Т-1	Т,Р, вви	1	25
В-35 Т-1, В -53 -2шт.	Т,Р, вви	1	25
Р 35 Т-1, ШР-35 53, ЛР-46, ЛР-53 -4шт,	С,Р,	1	25
В-10 Т-1, фид, № 1-2,3,4 -5шт.	Т,Р,	1	25
ШР и ЛР -10 Т-1, Фид. № 1,2,3,4, Р-10 ТН-1, Р-10 ТСН-1	С,Р,	1	25
ТСН-1	Т,Р,	1	25
ТН-10 - 1	Т,Р,	1	25
ОРУ-110	чистка изоляции	1	25
Т1 и Т2	хром анализ	1	25
Т1-РПН и бак	хим анализ	1	25
ТН-10 (сш, центр, сигнализ.	опробание	1	25
ПС 35/10 кВ " Тлиг "			
Т-1, РВС -35 Т-1	Т,Р, вви	1	29
Т-2, РВС -35 Т-2	Т,Р, вви	1	29
ТТ Л-39	Т,Р	1	30
В-10 Т-1, Т-2, фид, № 1,2,3 -5шт.	Т,Р, вви	1	30

ШР и ЛР 10 Т-1, Фид. № 1,2,3, Т-2, Р-10 ТН-1, Р-10 ТСН-1	С.Р.	1	30	
ТСН-1	Т.Р.	1	30	
ТН-10 - 1	Т.Р.	1	30	
ОРУ-110	чистка изоляции	1	30	
Т1- бак, Т2- бак	хим анализ	1	30	
ПС 110/10 кВ " Тагиркент "				
ТР-р Т-1, Ввод -110 кВ Т-1, Ввод-110 кВ-Т-2,	контр. защит	1	31	
ТН-10 кВ 1сш, Линии -10 кВ,	контр. защит	1	31	
Тр-р-Т-2, СВ-110 кВ, ТН-10 кВ 1сш, центр, сигн.	контр. защит	1	31	
ПС 110/35/10 кВ " Мамедкала "				
Т1 и Т2	хром анализ	1	21	
АВР-10 кВ, ТР-р Т-1, В -110 кВ Т-1, В-35 кВ Т-1,	восст. защит	1	22	
АВР-0,4 кВ, Тр-р-Т-2, В-110 кВ Т-2, В-10 кВ Т-1,	восст. защит	1	22	
Линии 10 кВ 1сш, Фикс, приб, Тр-р-Т-2 6,3 МВА,	восст. защит	1	21	
Ввод 10 кВ Т-2, Линии 10 кВ 1-1сш, СВ-35,	восст. защит	1	21	
ЛЭП 110 кВ Л-192, ЛЭП-35 кВ Л-32, ЛЭП-35 Л-45-	восст. защит	1	22	
СВ-10 кВ, АВР-35 кВ, АВР-0,4 кВ, АВР-10 кВ, АЧР,	восст. защит	1	22	
центр, сигнализ.	восст. защит	1	21	
ПС 110/10 кВ " Магарамкент "				
АВР-10 кВ, АВР-0,4 кВ, Фикс, приб,	опробование	1	31	
ТН-110 кВ 1-1сш, ТН-10 кВ 1-1сш, Щит пер, и пост,	опробование	1	31	
тока, центр, сигнализация.	опробование	1	31	
ПС 110/10 кВ " Советская "				
Т-1	хром анализ	1	28	
ПС 110/10 кВ " Капир "				
Т-1	хром анализ	1	28	
ПС 110/10 кВ " Родниковая "				
Т-1	хром анализ	1	10	
ПС 35/10 кВ " Джимикент "				
ТН-10 кВ-, ТН-110 кВ 1сш, ТН-10 кВ 1сш.	опробование	1	14	
ОД и КЗ-110 Т-1, Т-2	опробование	1	14	
ПС 110/10 кВ " Каякент "				
ОД и КЗ-110 Т-1, Т-2	опробование	1	25	
ПС 110/6 кВ " Огни "				
ОД и КЗ-110 Т-1, Т-2	опробование	1	10	
Сил, тр-р Т-1, Сил, тр-р -Т-2, АВР-6 кВ, АВР-0,23 кВ, ТН-6 кВ, АЧР, центр, сигнал.	опробование	1	10	
ПС 110/6 кВ " Дербент-Северная "				
ОД и КЗ-110 Т-1, Т-2	опробование	1	14	
ПС 110/10 кВ " Советская "				
ОД и КЗ-110 Т-1	опробование	1	28	
ПС 110/10 кВ " Геджух "				
ОД и КЗ-110 Т-1, Т-2	опробование	1	10	
ПС 110/10 кВ " Заречная "				
ОД и КЗ-110 Т-1	опробование	1	31	
Служба ВВС				
ВЛ-35 кВ № 22 " Первомайск -Утамыш "	К.Р.	5	14-18	
ВЛ-110 кВ № 108 " Белиджи-Советская "	ТО замена деф, изоляторов	1	21	
ВЛ-110 кВ № 192 " Мамедкала -Кайтаг "	ТО замена деф, изоляторов	2	23,24	
ВЛ-110 кВ № 179 " Тагиркент -Магарамкент "	ТО подр,дер, и пор, вручн	2	10-11	
ВЛ-110 кВ № 151 " Касумкент -Магарамкент "	ТО подр,дер, и пор, вручн	1	16	
ВЛ-110 кВ № 191 " Касумкент -Курах "	ТО подр,дер, и пор, вручн	2	23-24	
ВЛ-110 кВ № 107 " Дербент 330 -Белиджи "	ТО подр,дер, и пор, вручн	1	4	
ВЛ-35 кВ № 48 " Сардаркент -Хив "	ТО подр,дер, и пор, вручн	1	07	
ВЛ-35 кВ № 54 " Белиджи -Пионер "	ТО подр,дер, и пор, вручн	1	03	
СЭС				
ВЛ-110 кВ. № 31а	К.Р.	4	3,4,7,10	
ВЛ-110 кВ. № 161	Т. Р.	2	14-15	
ВЛ-35 кВ. № 162	Т. Р.	3	28-30	
ВЛ-35 кВ. № 163	ТР -	2	14-16	
ВЛ-35 кВ. № 58	ТР	2	24,28	
ПС «Львовское»				
В-35-Т-1, В-43, В-31А, РЛ-35-Т-1, Р-35-Т-1, РЛ-45, РЛ-43, РЛ-31а, ШР-43,45,31а, РТН-35-1.	К. Р., ВВИ	4	3,4,7,10	
ПС-«Бабаюрт»				
В-35-Т-1, Т-2, СВ-35, В-36, В-37	К. Р., ВВИ	3	11,14,15	
«Дылым»				
В-35-Т-1, Т-2, СВ-35, РС-35-Т-2, ШР-35-Т-2, ШР-32, ШР-36, Р-35-Т-2, РТН-35-1,2, Р-10-Т-1,2, В-10-1,2,3,4,5,6, СВ-10	К. Р., ВВИ	4	16,17,18,21	
ПС «Куруш»				
Т-1, Т-2, ОД-КЗ-110-Т-1, Т-2, В-10-Т-1,Т-2, Т/Т-110-Т-1, Т-2, В-10,1,5,7,12,13,16, СВ-10, ТСН-1-2, ТН-10	Т. Р., ВВИ	3	22,23,24	
ПС «Хаматюрт»				
Т-1, Т-2, В-10-Т-1, Т-2, В-10-2,3,4,5,6, СВ-10	Т. Р., ВВИ	1	25	
ПС «Караузек»				
Т-1, В-35-Т-1,ТСН-10, ТН-10.	Т. Р., ВВИ	1	27	
ПС «Свердлова»				
Т-1, В-35-Т-1, ТСН-10, ТН-10.	Т. Р., ВВИ	1	28	
ПС «Сулак»				
В-185, Т-1, Т-2	ВВИ	1	29	
ПС «Чиркей»				
Т-1, Т-2, Т-1, В-35-2Ц, В-35-6Ц	ВВИ	1	30	
ПУ ГЭС				
ПС Акуша 110/35/10кВ.				
Трансф.сил. Т-1, ТТ-1-110,ТН-1-110, ТН-1-35,ТН-1-10 РДУ.	Текущий ремонт, измерение, испытание	1	14	
Разъезд.Р-110-Т1, РС1-110, ШР-110-Т1, Р-35-Т1, РС-1-35, ШР-28, ЛР-28.	Текущий ремонт	1	14	

Трансф.сил. Т-2, ТТ-2-110,ТН-2-110, ТН-2-35,ТН-2-10 РДУ	Текущий ремонт, измерение, испытание	1	15
Разъед. Р-110-Т2, ШР-110-Т2, РС-2-110, ЛР-187, ЛР-18, ШР-18, РС-2-35, Р-35-Т2	Текущий ремонт	1	15
В-110-Т1, В-110-Т2	Капитальный ремонт	2	25-26
В-35-Т1, В-35-Т2	Капитальный ремонт	2	27-28
ПС Анцух 110/35/10кВ.			
Трансф.сил. Т-1, ТН-1-110,ТН-1-35, ТН-1-10,ТТ-1-110	Текущий ремонт, измерение, испытание	2	07.авг
Разъед.Р-110-Т1, ШР-110-Т1, Р-ТН1-110, РП-1-110, ЛР-195	Текущий ремонт	2	07.авг
Трансф.сил. Т-2, ТН-2-110,ТН-2-35, ТН-2-10,ТТ-2-110	Текущий ремонт, измерение, испытание	2	10.ноя
Разъед. Р-110-Т2, ШР-110-Т2, Р-ТН2-110.	Текущий ремонт		10.ноя
В-110-Т1, В-110-Т2	Капитальный ремонт	2	28-29
В-35-13, В-35-14	Капитальный ремонт	2	30-31
ПС Вачи 35/10кВ.			
Трансф.сил.Т-1, ТН-1-35, ТН-1-10	Текущий ремонт, измерение, испытание	1	4
В-10-Т1, В-1,2,3		1	4
Разъед. Р-35-Т1, Р-ТН1-35, ШР-В17, ЛР-17, ШР-В39, ЛР-39	Текущий ремонт, измерение, испытание	1	4
ТСН-1	Измерение, испытание	1	4
ПС Гергебиль 110/35/10кВ			
1СШ-110/35/10кВ	Чистка изоляции	1	16
2СШ-110/35/10кВ	Чистка изоляции	1	18
ПС Кумух 35/10кВ.			
1СШ-35/10кВ, 2СШ-35/10кВ	Чистка изоляции	2	15-16
ПС Тлярата 35/10кВ.			
1СШ-35/10кВ, 2СШ-35/10кВ	Чистка изоляции	2	10.ноя
ПС Наши 35/10кВ.			
1СШ-35/10кВ, 2СШ-35/10кВ	Чистка изоляции	2	14-15
ПС Ташкапур 35/10кВ.			
Трансф.сил.Т-1, ТН-1-35, ТН-1-10	Текущий ремонт	1	21
Выключ.В-10-Т1, В-1,2, 4	Текущий ремонт		21
Разъед.Р-ТН1-35, ШР-35-Т1, ШР-В3, ЛР-3	Текущий ремонт		21
Трансф.сил Т2	Текущий ремонт	1	22
Выключ. В-10-Т2, 5, В-3,5, СВ-10.	Текущий ремонт	1	22
Разъед., ШР-35-Т2	Текущий ремонт	1	22
ПС Хунзах 110/10кВ			
Т1, Т2	Хром анализ	1	14
Тлайлук 110/10кВ.		1	14
Т1	Хром анализ		
ПС Гоцатлинская 110/10кВ.			
Т1, Т2	Хром анализ	1	14
ПС Тлох 110/35/10кВ.			
Т1, Т2	Хром анализ	1	14
ПС Ботлих 110/35/10кВ.			
Т1, Т2	Хром анализ	1	14
ПС Кумух 35/10кВ., ПС Вачи 35/10кВ.	Тепловизионный контроль	1	23
ПС Гергебиль 110/35/10кВ.			
Т1-110, Т2-110, В-158 ЭПЗ, В-118-110 ЭПЗ, В-198-110 ДФЗ,	Защита и автоматика	1	14
АЛАР, ПРД ПРМ КЕДР, АУРА, В-1.3-10	Защита и автоматика	1	15
Л-9-35,	АЧР	1	15
ПС Акуша 110/35/10кВ.			
В-Т1-35	Цели напряжения	1	16
ц23	Защита и автоматика	1	16
В-18-35, Блоки питания БАНС.			
БПА, БПТ, ТН-10 ЦС, ТН-35	Защита и автоматика	1	15
В-Т2-35, В-Т2-10, СВ-10, В-28-35, ТН-35	Защита и автоматика	1	17
ВЛ-110кВ №118	Текущий ремонт	2	17-18
ВЛ-110кВ №167 РДУ	Текущий ремонт	2	03,04,
ВЛ-110кВ №197 РДУ	Текущий ремонт	2	22-23
ВЛ-35кВ №17	Текущий ремонт	2	15,16

Начальник УТЭ и ОР

Дандамаев МС