

Утверждаю  
Первый заместитель директора -  
главный диспетчер  
Филиала АО «СО ЕЭС»  
Амурское РДУ  
И/П А.А. Голубинов  
« 24 » марта 2021 г.

График ремонта ЛЭИ и электрооборудования Филиала АО "ДРСК" "Амурские электрические сети" на апрель 2021 года

Наименование объекта диспетчеризации (эксплуатация, оборудование)	Висельный и годовые графики сроков ремонта		Замесный и месячный графики сроков ремонта		Разрешенный срок ремонта		Модельная нагрузка (кВт, класс)	Вид ремонта	Содержание работ	Прочие примечания	Состояние заявки	Причина отfalls			
	Начало	Окончание	Начало (субот)	Окончание (субот)	Начало	Окончание									
<b>Объект: Амурские диспетчерские сети</b>															
ВЛ 110 кВ Центральная - Волково с отпайкой на ПС Владимирова	11.05.2021	19.05.2021	9 дн	19.04.2021	30.04.2021	12 дн	19.04.2021	30.04.2021	12 дн	3.00	КР	установка ПУР (капремонт, подарка)	Работы системы подстанции ФР выполняются для обеспечения нормативного режима мощности в районной системе электроснабжения.	Исполнение	
ВЛ 110 кВ Центральная - Волково с отпайкой на ПС Владимирова	11.05.2021	19.05.2021	9 дн	19.04.2021	27.04.2021	9 дн	19.04.2021	27.04.2021	9 дн	1.00	ВР	Работы на ПС Центральная, ПС Волково	Для обеспечения нормативного режима мощности в районной системе необходимо выполнить в работу ТТ №7 Районной ГРС, дать ТТ на Благовещенской ТЭЦ, с замыванием транзитом ВЛ 110 кВ Волково - Хайбулак на время замены На время замены необходимо перенести нагрузку в объеме до 9 МВт из района, ограниченного АТ-9 Районной ГРС, ВЛ 110 кВ Центральная - Волково, ВЛ 110 кВ Хайбулак - Озерная.	Исполнение	
ВЛ 110 кВ Центральная - Волково с отпайкой на ПС Владимирова	03.06.2021	04.06.2021	2 дн	19.04.2021	30.04.2021	12 дн	19.04.2021	30.04.2021	12 дн	2.00	ТР	Работы на ПС Центральная, ПС Волково	Для обеспечения нормативного режима мощности в районной системе необходимо выполнить в работу ТТ №7 Районной ГРС, дать ТТ на Благовещенской ТЭЦ, с замыванием транзитом ВЛ 110 кВ Волково - Хайбулак на время замены На время замены необходимо перенести нагрузку в объеме до 9 МВт из района, ограниченного АТ-9 Районной ГРС, ВЛ 110 кВ Центральная - Волково, ВЛ 110 кВ Хайбулак - Озерная.	Исполнение	
ВЛ 110 кВ Районная ГРС - Мехайкова	12.04.2021	14.04.2021	3 дн	10.04.2021	12.04.2021	3 дн	10.04.2021	12.04.2021	3 дн	3.00	ТР	Установка гашающих устройств 15 мт, установка АВ-10А, установка конденсатора 15 мт	Для обеспечения нормативного режима мощности в районной системе необходимо выполнить в работу ТТ №6, 7 на Районной ГРС, ТТ №6, 2, 3, 4 на Благовещенской ТЭЦ.	Исполнение	
<b>Объект: ПС 110 кВ Волково</b>															
ВЛ 110 кВ Центральная - Волково с отпайкой на ПС Владимирова	11.05.2021	13.05.2021	3 дн	19.04.2021	23.04.2021	5 дн	19.04.2021	23.04.2021	5 дн	1.00	ВР	Профилактические испытания	1. На время замены необходимо перенести нагрузку в районной системе электроснабжения, ограниченной АТ-9 Районной ГРС, ВЛ 110 кВ Центральная - Волково, ВЛ 110 кВ Хайбулак - Озерная. 2. Для обеспечения нормативного режима мощности в районной системе необходимо выполнить в работу ТТ №7 Районной ГРС, дать ТТ на Благовещенской ТЭЦ, с замыванием транзитом ВЛ 110 кВ Волково - Хайбулак на время замены На время замены необходимо перенести нагрузку в объеме до 9 МВт из района, ограниченного АТ-9 Районной ГРС, ВЛ 110 кВ Центральная - Волково, ВЛ 110 кВ Хайбулак - Озерная.	Исполнение	
ВЛ 110 кВ Центральная - Волково с отпайкой на ПС Владимирова	03.06.2021	04.06.2021	2 дн	19.04.2021	23.04.2021	5 дн	19.04.2021	23.04.2021	5 дн	02.00	ТР	Обслуживание ВЛ110 Центральная, РЛ П110 Центральная, КС П110 Центральная, ФВ П110 Центральная	1. На время замены необходимо перенести нагрузку в районной системе электроснабжения, ограниченной АТ-9 Районной ГРС, ВЛ 110 кВ Центральная - Волково, ВЛ 110 кВ Хайбулак - Озерная. 2. Для обеспечения нормативного режима мощности в районной системе необходимо выполнить в работу ТТ №7 Районной ГРС, дать ТТ на Благовещенской ТЭЦ, с замыванием транзитом ВЛ 110 кВ Волково - Хайбулак на время замены 4. На время замены	Исполнение	
<b>Объект: ПС 110 кВ Озерная</b>															
СВ 110	16.04.2021	16.04.2021	1 дн	16.04.2021	16.04.2021	1 дн	16.04.2021	16.04.2021	1 дн	4.00	ВР	Работы на СВ 110		Исполнение	
СВ 110	19.04.2021	19.04.2021	1 дн	15.04.2021	15.04.2021	1 дн	15.04.2021	15.04.2021	1 дн	4.00	ВР	Работы на СВ 110		Исполнение	
ВЛ 110 кВ Хайбулак - Озерная	16.04.2021	16.04.2021	1 дн	16.04.2021	16.04.2021	1 дн	16.04.2021	16.04.2021	1 дн	4.00	ВР	Работы на ПС 110 кВ Озерная	Для обеспечения нормативного режима мощности в районной системе необходимо выполнить в работу ТТ №6, 7 на Районной ГРС.	Исполнение	
ЖС 110 кВ	16.04.2021	16.04.2021	1 дн	15.04.2021	15.04.2021	1 дн	15.04.2021	15.04.2021	1 дн	4.00	ТР	Замена силовых кабелей ТН-110 ЖС		Исполнение	
КС 110 кВ	16.04.2021	16.04.2021	1 дн	16.04.2021	16.04.2021	1 дн	16.04.2021	16.04.2021	1 дн	4.00	ТР	Замена силовых кабелей ТН-110 КС		Исполнение	
ВЛ 110 кВ Озерная - Волково с отпайкой на ПС Волково	19.04.2021	19.04.2021	1 дн	15.04.2021	15.04.2021	1 дн	15.04.2021	15.04.2021	1 дн	4.00	ВР	Работы на ПС 110 кВ Озерная	Для обеспечения нормативного режима мощности в районной системе необходимо выполнить в работу ТТ №6, 7 на Районной ГРС.	Исполнение	
<b>Объект: ПС 110 кВ Владимирова</b>															
ТН-110	21.04.2021	21.04.2021	1 дн	21.04.2021	21.04.2021	1 дн	21.04.2021	21.04.2021	1 дн	02.00	ТР	Обслуживание ТН-110		Исполнение	
<b>Объект: ПС 110 кВ Центральная</b>															
СВ 110	12.04.2021	19.04.2021	8 дн	12.04.2021	16.04.2021	5 дн	12.04.2021	16.04.2021	5 дн	1.00	ВР	Профилактический контроль ГСА		Исполнение	
ВЛ 110 кВ Центральная - Волково с отпайкой на ПС Владимирова	11.05.2021	19.05.2021	9 дн	19.04.2021	30.04.2021	12 дн	19.04.2021	30.04.2021	12 дн	1.00	ВР	Профилактический контроль ГСА	Для обеспечения нормативного режима мощности в районной системе необходимо выполнить в работу ТТ №7 Районной ГРС, дать ТТ на Благовещенской ТЭЦ, с замыванием транзитом ВЛ 110 кВ Волково - Хайбулак на время замены На время замены необходимо перенести нагрузку в объеме до 9 МВт из района, ограниченного АТ-9 Районной ГРС, ВЛ 110 кВ Центральная - Волково, ВЛ 110 кВ Хайбулак - Озерная.	Исполнение	
ВЛ 110 кВ Центральная - Волково с отпайкой на ПС Владимирова	03.06.2021	04.06.2021	2 дн	19.04.2021	23.04.2021	5 дн	19.04.2021	23.04.2021	5 дн	02.00	ТР	Обслуживание ВЛ110 Волково, РЛ П110 Волково, ТН П110 Волково, КС П110 Волково, ФВ П110 Волково	Для обеспечения нормативного режима мощности в районной системе необходимо выполнить в работу ТТ №7 Районной ГРС, дать ТТ на Благовещенской ТЭЦ, с замыванием транзитом ВЛ 110 кВ Волково - Хайбулак на время замены.	Исполнение	

Начальник СЭР  
Начальник СЭРБир  
Начальник СЭРЗА  
Начальник ОДС

п/п  
п/п  
п/п  
п/п

О.М. Кравцова  
И.В. Богачук  
Б.А. Ищенко  
В.С. Янов