

Утверждаю

Полный технический директор
главный инженер
АО "Якутскэнерго"
С.Ю. Гаврилов
2018:

УОТ

ГРАФИК ППР ДЭГ ПАО "Якутскэнерго" июль 2018 г.

№	Наименование объекта, перечень оборудования			Вид ремонта	Наименование работ	Дата отс./вкл.	Исполнитель	Величина снижения мощности	Условия выполнения работ	отметка о выполнении
	Объект	Диспетч.	Тип							
1	Г/агрегат	1Г	П170/3164-ВМ-410 СВВ780/190-32		КР	с 01 по 31	КВГЭС	85		
2	Г/агрегат	2Г	П170/3164-ВМ-410 СВВ780/190-32		ТР	8	КВГЭС	85		
3	Г/агрегат	3Г	П170/3164-ВМ-410 СВВ780/190-32		ТР	с13 по14	КВГЭС	85		
4	Г/агрегат	8Г	Р075/3123-ВМ0450 СВ-972/1150-УХЛ4		ТР	с 01 по 07	КВГЭС	85		
5	Г/агрегат	5Г	Р075/3123-ВМ0450 СВ-972/1150-УХЛ4		ВПр	с 18 по 22	КВГЭС	85	ТР-РЗА*О	
6	Трансформатор	3Т	ТДЦ125000/220		ТР	13	КВГЭС	85	Исп. Павлова* РЗА*О*Пожароопасные тр-ры	
7	Трансформатор	5Т	ТДЦ125000/220		ТР	с 18 по 22	КВГЭС	85	РЗА*О	
8	Трансформатор	8Т	ТДЦ125000/220		ТР	с 01 по 02	КВГЭС		ТР	
9	Трансформатор	8Т	ТДЦ125000/220		ВПр	с 06 по 07	КВГЭС		РЗА*О* совместно с РЗА 8Т	
10	Воздушный выключатель	ВЛ-204	ВВБ-220/12		ТР	5	КВГЭС		Испытание ТТ ВЛ-204. Возможна работа В-204 через ОП-204.	
11	Воздушный выключатель	ВС-1-2	ВВБ-220/12		ТР	с 20 по 29	КВГЭС			
12	Воздушный выключатель	ВС-3-0	ВВБ-220/12		ТР	4	КВГЭС		Исп. ТТ ВС-3-0	
13	Воздушный выключатель	ВС-4-0	ВВБ-220/12		ТР	с 01 по 03	КВГЭС			

РЗАИ

№	Объект	Элемент первичной схемы	Наименование устройства РЗА	Группа РЗА (I,II,III,IV)	Напряжение питающего оборудования	Цикл проверки устройства РЗА (лет)	Дата последнего вмешательства (наличие)	Планируемое обслуживание, дата обслуживания (ДДММГГГГ)			Согласованные сроки обслуживания (ДДММГГГГ)		Фактические сроки обслуживания (ДДММГГГГ)	
								Вид обслуживания	Начало	Окончание	Начало	Окончание	Начало	Окончание
1	Г/агрегат	1Г	РЗА 1Г	III	13,8	8	2010 год	В	01.06.2018	30.06.2018	01.06.2018	30.06.2018	01.06.2018	30.06.2018
2	Г/агрегат	2Г	РЗА 2Г	III	13.01.1900	8	2014 год	О	08.06.2018	08.06.2018	08.06.2018	08.06.2018	08.06.2018	08.06.2018
3	Г/агрегат	3Г	РЗА 3Г	III	13.01.1900	8	2011 год	О	13.06.2018	14.06.2018	13.06.2018	14.06.2018	13.06.2018	14.06.2018
4	Г/агрегат	8Г	РЗА 8Г	III	13.01.1900	8	2016 год	О	01.06.2018	07.06.2018	01.06.2018	07.06.2018	01.06.2018	07.06.2018
5	Трансформатор	3Т	РЗА 3Т	III	13.01.1900	8	2011 год	О	13.06.2018	13.06.2018	13.06.2018	13.06.2018	13.06.2018	13.06.2018
6	Трансформатор	5Т	РЗА 5Т	III	13.01.1900	8	2017 год	О	18.06.2018	22.06.2018	18.06.2018	22.06.2018	18.06.2018	22.06.2018
7	Трансформатор	8Т	РЗА 8Т	III	13.01.1900	8	2016 год	О	06.06.2018	07.06.2018	06.06.2018	07.06.2018	06.06.2018	07.06.2018
8	Система тиристорного самовозбуждения	СТС-1Г	СТС-1Г	III	13.01.1900	8	2013 год	В	01.06.2018	30.06.2018	01.06.2018	30.06.2018	01.06.2018	30.06.2018
9	Система тиристорного самовозбуждения	СТС-8Г	СТС-8Г	III	13.01.1900	8	2016 год	К	01.06.2018	07.06.2018	01.06.2018	07.06.2018	01.06.2018	07.06.2018

Якутская ТЭЦ

№	Наименование объекта, перечень оборудования			Вид ремонта	Наименование работ	Дата Время/отс/вкл.	Исполнитель	Величина снижения мощности	Условия выполнения работ	отметка о выполнении
	Объект	Диспетчерское	Тип							
1	Водогрейный котел	ст. №3В	ПТВМ-100	КР	Разборка тепловой изоляции, конвективной части, зранных коллекторов, снятие и ремонт КИП'а	03.05-02.06 00ч-24ч	АО ЯЭРК ЦТАИ			

2	Паровой котел	ст. №2	ГМ-60	КР	Согласно ведомости планируемых работ	04.06-04.08 00ч-24ч	АО ЯЭРК ЦТАИ			
3	Водогрейный котел	ст. №1В	ПТВМ-50	ТР	Ремонт обмуровки горелок. Ремонт арматуры. Ремонт поверхностей нагрева. Ремонт КИПиА.	13.06-15.06 00ч-24ч	КПЦ ЦТАИ			
4	Водогрейный котел	ст. №5В	КВГМ-100	ТР	Ремонт обмуровки горелок. Ремонт арматуры. Ремонт поверхностей нагрева. Ремонт КИПиА.	20.06-22.06 00ч-24ч	КПЦ ЦТАИ			
5	Сетевой насос	СЭН-2	4АЗМ	ТР	Типовой ремонт	01.06-29.06	ЯЭРК			
6	Сетевой насос	СЭН-3	СЭ-2500-180 4АЗМ	ТР	Типовой ремонт	01.06-29.06	КПЦЯЭРК			
7	Питательный насос	ПЭН-2	2 АМЗ	ТР	Типовой ремонт	01.06-29.06	ЯЭРК			
8	Магистральные сети			ТР	Гидравлические испытания нитки А	01.06-29.06	РТС			
9	Магистральные сети			ТР	Гидравлические испытания нитки Б	01.06-29.06	РТС			
10	Магистральные сети			ТР	Устранение дефектов и рывания запорной арматуры нитки Б	01.06-29.06	РТС			
11	Магистральные сети	ПП-12/1-ПП-12/4.		ТР	Устранение дефектов Ду500	01.06-29.06	РТС			
12	Магистральные сети	ПК-69/2-ПК-110. ХВС		КР	переврека трубопроводов	01.06-29.06	ЯЭРК			

Якутская ГРЭС

№	Наименование объекта, перечень оборудования			Вид ремонта	Наименование работ	Дата	Исполнитель	Величина снижения мощности	Условия выполнения работ	Отметка о выполнении
	Объект	Диспетчерское	Тип							
1	Т/а	Г1	ГТЭ-45-3	КР	Капитальный ремонт, с генератором и вспомог. обор., КИПиА	13.06-30.06	АО «ЯЭРК», ЯГРЭС	30,1		
2	Т/а	Г8	ГТ-35-770-2	КР	Капитальный ремонт, с генератором и вспомог. обор., КИПиА	01.06.-02.06.	АО «ЯЭРК», ЯГРЭС	16		
3	Т/а	Г12	ГТГ-12В	ТР	Текущий ремонт	01.06-30.06	АО «ЯЭРК»	5,1		
4	Т-р	1ТА1	ТДП-80000/110УХЛ1	ТР	Текущий ремонт трансформатора связи 1ТА1 сМВ; яч. разьед.	13.06-26.06	АО «ЯЭРК», ЯГРЭС			
5	ВЛ с МВ		ВЛ 110 кВ Якутская ГРЭС - Якутская ГРЭС Новая II цепь с отпайкой на ПС Северная	ТР	ВЛ 110 кВ Якутская ГРЭС - Якутская ГРЭС Новая II цепь с отпайкой на ПС Северная с ЛВ, с разьед. ЛР, ОР. Текущий ремонт в объеме регламента.	04.06-06.06	АО «ЯЭРК», ЯГРЭС			
6	ВЛ с МВ		ВЛ 110 кВ Якутская ГРЭС - Якутская ГРЭС Новая I цепь с отпайкой на ПС Северная	ТР	ВЛ 110 кВ Якутская ГРЭС - Якутская ГРЭС Новая I цепь с отпайкой на ПС Северная с ЛВ, с разьед. ЛР, ОР. Текущий ремонт в объеме регламента.	07.06-09.06	АО «ЯЭРК», ЯГРЭС			
7	СШ	1 СШ		ТР	Замена горизонтальных вводов 110кВ	18.06-29.06	АО «ЯЭРК», ЯГРЭС			
8	СЭН	СЭН-А	СЭ-2500-180-8	ТР	Текущий ремонт СЭН-А с эл. двигателям	04.06-08.06	АО «ЯЭРК»			
9	СЭН	СЭН-Б	СЭ-2500-180-8	ТР	Текущий ремонт СЭН-Б с эл. двигателем	18.06-22.06	АО «ЯЭРК»			
10	СЭН	СЭН-В	СЭ-2500-180-8	ТР	Текущий ремонт СЭН-В с эл. двигателем	25.06-29.06	АО «ЯЭРК»			
11	Вентиляторная градирня секция Б			КР	Капитальный ремонт вентиляторной градирни секции Б	01.06-30.06	ООО "СТЭМ"			

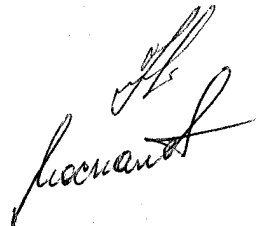
Якутская ГРЭС Новая

№	Наименование объекта, перечень оборудования	Вид	Наименование работ	Дата	Исполнитель	Величина снижения мощности	Условия выполнения	Отметка о
---	---	-----	--------------------	------	-------------	----------------------------	--------------------	-----------

	Объект	Диспетчерское	Тип	ремонта				мощности	работ	выполнении
1	Пиковый водогрейный котел	№3	ПВК КВ-ГМ 116.3-185	ТР	Проверка состояния поверхности нагрева, газоходов, гарнитуры и арматуры котла	02.06 - 08.06	Якутская ГРЭС	99,7 Гкал/час		
2	Пиковый водогрейный котел	№1	ПВК КВ-ГМ 116.3-185	ТР	Проверка состояния поверхности нагрева, газоходов, гарнитуры и арматуры котла	09.06 - 15.06	Якутская ГРЭС	99,7 Гкал/час		

Зам. главного инженера - начальник УЭГ

Начальник ДТУ



И.А. Бельков

А.П. Москален