



БАЙКОНУРЭНЕРГО

государственное унитарное предприятие
производственно-энергетическое объединение

Цех Высоковольтных электрических сетей

ЦВЭС



УТВЕРЖДАЮ

1-й заместитель генерального
директора - главный инженер
ГУП ПЭО "Байконурэнерго"
г. Байконур

С.Н. Горьковой

"__" _____ 20__ г.

План-график проведения технического обслуживания оборудования ЦВЭС на апрель 2024г.

№ п/п	Объект	Наименование оборудования	Вид рем.	Ед. изм.	Количество		Срок исп.	Ответств. исп.	Примечание
					План.	Факт			
Служба РЭС-1									
1	ГПП-1 ОПУ-1	Аккумуляторные батареи	ТО	шт	107		01.04.-27.04.2024	сл. РЭС-1	
2	ГПП-1 ОПУ-2	Аккумуляторные батареи	ТО	шт	105		01.04.-27.04.2024	сл. РЭС-1	
3	ГПП-1 ОРУ-220/110/35	Мачты освещения №1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	ГТО	шт	7		01.04.-02.04.2024, 08.04.-09.04.2024, 15.04.-16.04.2024, 22.04.-23.04.2024	сл. РЭС-1	
4	ГПП-1 ОРУ-110	яч.15 (ТТ, ТР, РОСШ)	ГТО	к-т	3		01.04.-05.04.2024	сл. РЭС-1	
5	ГПП-1 ОРУ-110	яч.15 (ВВ)	ГТО	к-т	1		03.04.-05.04.2024	сл. РЭС-1	
6	ГПП-1 ОРУ-110	яч.9 (ТТ, ТР, РОСШ)	ГТО	шт	3		08.04.-12.04.2024	сл. РЭС-1	
7	ГПП-1 ОРУ-110	яч.9 (ВВ)	ГТО	к-т	1		10.04.-12.04.2024	сл. РЭС-1	
8	ГПП-1 ОРУ-35	яч.1 (ТР)	ГТО	к-т	1		08.04.-09.04.2024	сл. РЭС-1	
9	ГПП-1 ОРУ-35	яч.1 (ВГБ)	ГТО	к-т	1		09.04.-10.04.2024	сл. РЭС-1	
10	ГПП-1 ОРУ-35	Т-3, РВС-110	ГТО	шт	1		08.04.-12.04.2024	сл. РЭС-1	
11	ГПП-1 ОРУ-35	Т-4, РВС-110	ГТО	шт	1		01.04.-05.04.2024	сл. РЭС-1	
12	ГПП-1 ОРУ-35	яч.9 (ТР)	ГТО	к-т	1		01.04.-02.04.2024	сл. РЭС-1	

13	ГПП-1 ОРУ-35	яч.9 (ВГБ)	ГТО	к-т	1		02.04.-03.04.2024	сл. РЭС-1	
14	ГПП-1 ОРУ-35	Т-5, яч.1 (РВК-10, ТТ, ВМ-10)	ГТО	шт	1		08.04.-12.04.2024	сл. РЭС-1	
15	ГПП-1 ОРУ-35	Т-6, яч.2 (РВК-10, ТТ, ВМ-10)	ТО	шт	1		01.04.-05.04.2024	сл. РЭС-1	
16	ПС-103 ОРУ-110	яч.3 (ТР, РОСШ,ВМ)	ГТО	к-т	3		15.04.-19.04.2024	сл. РЭС-1	
17	ПС-103 ОРУ-110	Л-103Ю яч.4 (ВМ, ЛР, РОСШ)	ГТО	к-т	3		15.04.-17.04.2024	сл. РЭС-1	
18	ПС-103 ОРУ-110	яч.2, 5, 7, 8 (ШР); П-СШ	ГТО	шт/к-т	4/1		22.04.-26.04.2024	сл. РЭС-1	
19	ПС-103 ОРУ-110	яч.7 (ОВ, РОСШ)	ГТО	к-т	2		25.04.-26.04.2024	сл. РЭС-1	
20	ПС-103 ОРУ-110	яч.2 (РОСШ)	ГТО	к-т	1		24.04.-26.04.2024	сл. РЭС-1	
21	ПС-103 ОРУ-110	яч.5 (ТР, РОСШ,ВМ)	ГТО	к-т	3		22.04.-26.04.2024	сл. РЭС-1	
22	ПС-103 ОРУ-110	Т-2, РВС-110, РВС-35, РВП-6	ГТО	шт	1		22.04.-26.04.2024	сл. РЭС-1	
23	ПС-103 ОРУ-110	Л-103С яч.8 (ВМ, ЛР, РОСШ)	ГТО	к-т	3		15.04.-19.04.2024	сл. РЭС-1	
24	ПС-103 ОРУ-110	яч.9 (ТР, РВС, ТН-2)	ГТО	к-т	3		22.04.-26.04.2024	сл. РЭС-1	
25	ПС-103 ОРУ-35	яч. 2, 3, 5, 7, 8 (ВМ)	ГТО	шт/к-т	5/1		25.04.-26.04.2024	сл. РЭС-1	
26	ПС-103 ОПУ	Аккумуляторные батареи	ТО	шт	128		15.04.-26.04.2024	сл. РЭС-1	

Служба РЭС-2

1	ГПП-2 ОПУ	Аккумуляторные батареи	ТО	шт	108		15.04.-16.04.2024	сл. РЭС-2	
2	ГПП-2 КС	КУ ВШВ-2,3/230 № 1	ТО	к-т	1		17.04.-19.04.2024	сл. РЭС-2	
3	ГПП-2 КС	КУ ВШВ-2,3/230 № 2	ТО	к-т	1		22.04.-24.04.2024	сл. РЭС-2	
4	ГПП-2 КС	КУ ВШВ-2,3/230 № 3	ТО	к-т	1		25.04.-27.04.2024	сл. РЭС-2	
5	ГПП-2 ОРУ-110	яч.5 (ВВ, ТТ, ЛР, РОСШ) Л-103С	ГТО	к-т	4		01.04.-27.04.2024	сл. РЭС-2	
6	ГПП-2 ЗВО-10	яч.3 (ВМ, ТТ)	ГТО	к-т	2		01.04.-27.04.2024	сл. РЭС-2	
7	ГПП-2 ЗВО-10	ТСН-1	ГТО	к-т	1		01.04.-27.04.2024	сл. РЭС-2	
8	ГПП-2 ЗВО-10	яч.1 (ТН-1)	ГТО	к-т	1		01.04.-27.04.2024	сл. РЭС-2	
9	ГПП-2 ЗВО-10	яч.4 (ВМ, ТТ)	ГТО	к-т	2		01.04.-27.04.2024	сл. РЭС-2	
10	ГПП-2 ЗВО-10	ТСН-2	ГТО	к-т	1		01.04.-27.04.2024	сл. РЭС-2	
11	ГПП-2 ЗВО-10	яч.2 (ТН-2)	ГТО	к-т	1		01.04.-27.04.2024	сл. РЭС-2	
12	ГПП-2 ЗВО-10	Наружное освещение	ГТО	шт	3		01.04.-05.04.2024	сл. РЭС-2	
13	ГПП-2 ЗВО-10	Внутренние электрические сети	ГТО	точек	6		08.04.-12.04.2024	сл. РЭС-2	
14	ПС-104 ОРУ-110	яч.1, 2, 3, 4, 5, 6 (РОСШ, ОСШ)	ГТО	шт/к-т	6/2		01.04.-27.04.2024	сл. РЭС-2	
15	ПС-104 ОРУ-110	яч.3, 4, 6 (ШР); I-СШ	ГТО	шт/к-т	3/1		01.04.-27.04.2024	сл. РЭС-2	
16	ПС-104 ОРУ-110	яч.7 (ТР, РВС, ТН-1)	ГТО	к-т	3		01.04.-27.04.2024	сл. РЭС-2	
17	ПС-104 ОРУ-110	яч.3 (ВМ, ТР)	ГТО	к-т	2		01.04.-27.04.2024	сл. РЭС-2	
18	ПС-104 ОРУ-110	Т-1, РВС-110, РВС-35, РВП-6	ГТО	шт	1		01.04.-27.04.2024	сл. РЭС-2	
19	ПС-104 ОРУ-110	яч.6 (ОВ)	ГТО	к-т	1		01.04.-27.04.2024	сл. РЭС-2	

20	ПС-104 ОРУ-110	яч.6, 1, 5 (ШР); П-СШ	ГТО	шт/к-т	3/1		01.04.-27.04.2024	сл. РЭС-2	
21	ПС-104 ОРУ-110	Л-104С яч.1 (ВМ, ЛР)	ГТО	к-т	2		01.04.-27.04.2024	сл. РЭС-2	
22	ПС-104 ОРУ-110	яч.2 (ШР-ремонт перемычки)	ГТО	к-т	1		01.04.-27.04.2024	сл. РЭС-2	
23	ПС-104 ОРУ-110	яч.5 (ВМ, ТР)	ГТО	к-т	2		01.04.-27.04.2024	сл. РЭС-2	
24	ПС-104 ОРУ-110	Т-2, РВС-110, РВС-35, РВП-6	ГТО	шт	1		01.04.-27.04.2024	сл. РЭС-2	
25	ПС-104 ОРУ-35	яч.4, 3, 5 (ШР); П-СШ	ГТО	шт/к-т	3/1		01.04.-03.04.2024	сл. РЭС-2	
26	ПС-104 ОРУ-35	яч.1 (ТР, РВС, ТН-1)	ГТО	к-т	3		04.04.-05.04.2024	сл. РЭС-2	
27	ПС-104 ОРУ-35	яч.4 (ВМ, ЛР) Л-11	ГТО	к-т	2		08.04.-09.04.2024	сл. РЭС-2	
28	ПС-104 ОРУ-35	яч.3 (ВМ, ТР)	ГТО	к-т	2		10.04.2024	сл. РЭС-2	
29	ПС-104 ОРУ-35	яч.5 (СВ)	ГТО	к-т	1		10.04.-12.04.2024	сл. РЭС-2	
30	ПС-104 ОРУ-35	яч.5, 7, 8 (ШР); П-СШ	ГТО	шт/к-т	3/1		15.04.-17.04.2024	сл. РЭС-2	
31	ПС-104 ОРУ-35	яч.7 (ВМ, ТР)	ГТО	к-т	2		18.04.-19.04.2024	сл. РЭС-2	
32	ПС-104 ОРУ-35	яч.8 (ВМ, ЛР) Л-10	ГТО	к-т	2		22.04.-24.04.2024	сл. РЭС-2	
33	ПС-104 ОРУ-35	яч.9 (ТР, РВС, ТН-2)	ГТО	к-т	3		25.04.-26.04.2024	сл. РЭС-2	
34	ПС-104 ОПУ	Аккумуляторные батареи	ТО	шт	108		01.04.-27.04.2024	сл. РЭС-2	
служба ВКЛЭП									
1	ВЛ-110	Л-103С	ГТО	линия	1		01.04.-03.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
2	ВЛ-35	Л-1С	О (ИТР)	линия	1		04.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
3	ВЛ-35	Л-2С	О (ИТР)	линия	1		04.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
4	ВЛ-35	Л-3С	О (ИТР)	линия	1		05.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
5	ВЛ-35	Л-3	О (ИТР)	линия	1		08.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
6	ВЛ-35	Л-4-2	О (ИТР)	линия	1		09.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
7	ВЛ-35	Л-8	О	линия	1		10.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
8	ВЛ-35	Л-9	О	линия	1		10.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
9	ВЛ-35	Л-1Б	О	линия	1		11.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
10	ВЛ-35	Л-2Б	О	линия	1		11.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
11	ВЛ-35	Л-17А	ГТО	линия	1		15.04.-16.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
12	ВЛ-35	Л-17Б	ГТО	линия	1		17.04.-18.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
13	Участки ВКЛЭП-6	ПС-7 - яч.1 НС-7	О	линия	1		12.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
14	Участки ВКЛЭП-6	ПС-7 - яч.2 НС-7	О	линия	1		12.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
15	Участки ВКЛЭП-6	ПС-104 - яч.7 ТП-86А	О (ИТР)	линия	1		19.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
16	Участки ВКЛЭП-6	ПС-104 - яч.8 на ЦРП-102 яч.18 Л-7Б	О (ИТР)	линия	1		19.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
17	Участки ВКЛЭП-6	ЦРП-102 - яч.5 ТП-92	О (ИТР)	линия	1		19.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
18	Участки ВКЛЭП-6	ЦРП-102 - яч.7 ФИЛИ	О (ИТР)	линия	1		19.04.24г.	сл. ВКЛЭП	

19	Участки ВКЛЭП-6	ПС-9 яч.2 пл.71 - ТП-4 яч.5 пл.75	О (ИТР)	линия	1		19.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
20	ЦРП-102 КЛ-6	яч.2 - ЦРП-НС-10П	О	линия	1		01.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
21	ЦРП-102 КЛ-6	яч.4 - пл.90	О	линия	1		01.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
22	ЦРП-102 КЛ-6	яч.5 - пл.92	О	линия	1		01.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
23	ЦРП-102 КЛ-6	яч.7 - КТПН 313	О	линия	1		01.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
24	ЦРП-102 КЛ-6	яч.10 - РП-11	О	линия	1		01.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
25	ЦРП-102 КЛ-6	яч.13 - ЦРП пл.97	О	линия	1		01.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
26	ЦРП-102 КЛ-6	яч.14 - ТП-1А	О	линия	1		01.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
27	ЦРП-102 КЛ-6	яч.17 - РП-11	О	линия	1		01.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
28	ЦРП-102 КЛ-6	яч.29 - ЦРП-НС-10П	О	линия	1		01.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
29	ЦРП-102 КЛ-6	яч.30 - ЦРП пл.97	О	линия	1		01.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
30	РП-11 КЛ-6	яч.3 - ТП-7	О	линия	1		02.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
31	РП-11 КЛ-6	яч.7 - ТП-1А	О	линия	1		02.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
32	РП-11 КЛ-6	яч.9 - ТП-4	О	линия	1		02.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
33	РП-11 КЛ-6	яч.10 - КТПН-500	О	линия	1		02.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
34	РП-11 КЛ-6	яч.11 - ТП-15(КНС)	О	линия	1		02.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
35	РП-11 КЛ-6	яч.16 - ТП-2	О	линия	1		02.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
36	РП-11 КЛ-6	яч.16 - КТПН «Западная»	О	линия	1		02.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
37	ПС-115 КЛ-6	яч.10 - РП-11	О	линия	1		03.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
38	ПС-115 КЛ-6	яч.7 - ЦРП-1	О	линия	1		03.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
39	ПС-115 КЛ-6	яч.16 - ЦРП-1	О	линия	1		03.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
40	ПС-115 КЛ-6	яч.23 - РП-11	О	линия	1		03.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
41	ПС-103 КЛ-6	яч.1 - соор.210 «УС»	О	линия	1		04.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
42	ПС-103 КЛ-6	яч.4 - соор.70	О	линия	1		04.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
43	ПС-103 КЛ-6	яч.7 - РП-61	О	линия	1		04.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
44	ПС-103 КЛ-6	яч.9 - ТП-3 «МИК»	О	линия	1		04.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
45	ПС-103 КЛ-6	яч.10 - соор.59	О	линия	1		04.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
46	ПС-103 КЛ-6	яч.12 - соор.410 «ИП»	О	линия	1		04.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
47	ПС-103 КЛ-6	яч.26 - соор.70	О	линия	1		04.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
48	ПС-103 КЛ-6	яч.27 - ТП-3 «МИК»	О	линия	1		05.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
49	ПС-103 КЛ-6	яч.29 - РП-61	О	линия	1		05.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
50	ПС-103 КЛ-6	яч.30 - ТП-«РП»	О	линия	1		05.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
51	ПС-103 КЛ-6	яч.31 - соор.59	О	линия	1		05.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
52	ПС-103 КЛ-6	яч.33 - соор.410 «ИП»	О	линия	1		05.04.24г.	сл. ВКЛЭП	

53	ПС-103 КЛ-6	яч.34 - соор.210 «УС»	О	линия	1		05.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
54	ПС-3 КЛ-6	яч.4 - РП-10	О	линия	1		08.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
55	ПС-3 КЛ-6	яч.6 - РП-10	О	линия	1		08.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
56	ПС-3 КЛ-6	яч.11 - пл.72 ТП-11	О	линия	1		08.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
57	ПС-3 КЛ-6	яч.13 - ПДРЦ ТП-6	О	линия	1		08.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
58	ПС-3 КЛ-6	яч.16 - ПДРЦ ТП-6	О	линия	1		08.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
59	ПС-3 КЛ-6	яч.18 - пл.72 ТП-11	О	линия	1		09.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
60	ПС-3 КЛ-6	ТП «ЛХ» яч.2 - ТП-34	О	линия	1		09.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
61	ПС-4 КЛ-6	яч.4 - ТП пл.111	О	линия	1		10.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
62	ПС-4 КЛ-6	яч.22 - ТП пл.111	О	линия	1		10.04.24г.	сл. ВКЛЭП	
служба РЗиА									
ГПП-1									
ОРУ – 110 кВ									
1	яч. № 9 Т-3, ВВ-110 кВ		О	шт	1		01.04.-27.04.2024	сл. РЗ и А	
2	яч. № 15 Т-4, ВВ-110 кВ.		О	шт	1		01.04.-27.04.2024	сл. РЗ и А	
3	АЧР-110/35/6 кВ		О	к-т	3		01.04.-27.04.2024	сл. РЗ и А	
ОРУ – 35 кВ									
4	яч. № 9 «ввод-35 кВ Т-4»		О	шт	1		01.04.-27.04.2024	сл. РЗ и А	
ГПП-2									
ОРУ – 110 кВ									
5	АЧР-110 кВ		О	к-т	1		01.04.-27.04.2024	сл. РЗ и А	
ЗВО – 10 кВ									
6	яч. № 3 ТСН-1, ВМ-6 кВ		О	к-т	1		01.04.-27.04.2024	сл. РЗ и А	
7	яч. № 4 ТСН-2, ВМ-6 кВ		О	шт	1		01.04.-27.04.2024	сл. РЗ и А	
8	яч. № 1 ТН-10 кВ Исш.		О	к-т	1		01.04.-27.04.2024	сл. РЗ и А	
9	яч. № 2 ТН-10 кВ Псш.		О	к-т	1		01.04.-27.04.2024	сл. РЗ и А	
ОПУ – 0,4 кВ									
10	ЩПТ-0,4 кВ		О	к-т	1		01.04.-27.04.2024	сл. РЗ и А	
11	ПСН-0,4 кВ		О	к-т	1		01.04.-27.04.2024	сл. РЗ и А	
12	Оперативные цепи		О	к-т	1		01.04.-27.04.2024	сл. РЗ и А	
13	ЦРАП		О	к-т	1		01.04.-27.04.2024	сл. РЗ и А	
ПС – 104									
ОРУ – 110									
14	яч. № 3 Т-1, ВМ-110 кВ		О	шт	1		01.04.-27.04.2024	сл. РЗ и А	

15	яч. № 5 Т-2, ВМ-110 кВ		О	шт	2		01.04.-27.04.2024	сл. РЗ и А	
16	яч. № 1 Л-104 С		О	к-т	1		01.04.-27.04.2024	сл. РЗ и А	
17	яч. № 6 ОВ-110 кВ		О	к-т	1		01.04.-27.04.2024	сл. РЗ и А	
18	яч. № 7 ТН-110 кВ I сш.		О	к-т	1		01.04.-27.04.2024	сл. РЗ и А	
19	яч. № 8 ТН-110 кВ Псш.		О	к-т	1		01.04.-27.04.2024	сл. РЗ и А	
УХО									
1	На объектах ЦВЭС	Плотницкие работы	ТО	м ³	0,5		01.04.-27.04.2024	УХО	

ТР – текущий ремонт; О – обход; О - опробование (РЗиА); К – проф. контроль; СР – средний ремонт, Н – наладка; ГТО – годовое техническое обслуживание; ТО – техническое обслуживание; ТО-1 – ежемесячное техническое обслуживание;

ВВИ – высоковольтные испытания; ПИ – профилактические испытания; АЭ – анализ электролита, АМ – анализ масла; ОИ – обход инженерным составом; Об – обход; В – проф. восстановление; ТО-3 – полугодовое ТО; Изм. – измерение; АВР – аварийновосстановительные работы; ОМП – определение мест повреждения КЛ; ТВК – тепловизионный контроль; ДМ – доливка масла

Примечание: Выполнение плана работ может корректироваться в течении месяца в зависимости от погодных условий, проводимых опытно-испытательных работ, больших объемов аварийно - восстановительных работ на другом электрооборудовании.

И. о. начальника ЦВЭС



Т.Д. Капаков

СОГЛАСОВАНО:

Начальник ПТС

Р.Я. Шин

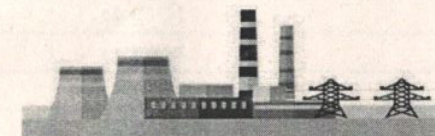


БАЙКОНУРЭНЕРГО

государственное унитарное предприятие
производственно-энергетическое объединение

Цех Высоковольтных электрических сетей

ЦВЭС



№ 613/15-Пл
от 20.03.2024

ВЭС

УТВЕРЖДАЮ

1-й заместитель генерального
директора - главный инженер
ГУП ПЭО "Байконурэнерго"
г. Байконур

С.Н. Горьковой

"20" 03 2024 г.

План-график проведения технического обслуживания оборудования ЦВЭС на апрель 2024г.

№ п/п	Объект	Наименование оборудования	Вид рем.	Ед. изм.	Количество		Срок исп.	Ответств. исп.	Примечание
					План.	Факт			
<i>Служба РЭС-1</i>									
1	ГПП-1 ОПУ-1	Аккумуляторные батареи	ТО	шт	107		01.04.-27.04.2024	сл. РЭС-1	
2	ГПП-1 ОПУ-2	Аккумуляторные батареи	ТО	шт	105		01.04.-27.04.2024	сл. РЭС-1	
3	ГПП-1 ОРУ-220/110/35	Мачты освещения №1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	ГТО	шт	7		01.04.-02.04.2024, 08.04.-09.04.2024, 15.04.-16.04.2024, 22.04.-23.04.2024	сл. РЭС-1	
4	ГПП-1 ОРУ-110	яч.15 (ТТ, ТР, РОСШ)	ГТО	к-т	3		01.04.-05.04.2024	сл. РЭС-1	
5	ГПП-1 ОРУ-110	яч.15 (ВВ)	ГТО	к-т	1		03.04.-05.04.2024	сл. РЭС-1	
6	ГПП-1 ОРУ-110	яч.9 (ТТ, ТР, РОСШ)	ГТО	шт	3		08.04.-12.04.2024	сл. РЭС-1	
7	ГПП-1 ОРУ-110	яч.9 (ВВ)	ГТО	к-т	1		10.04.-12.04.2024	сл. РЭС-1	
8	ГПП-1 ОРУ-35	яч.1 (ТР)	ГТО	к-т	1		08.04.-09.04.2024	сл. РЭС-1	
9	ГПП-1 ОРУ-35	яч.1 (ВГБ)	ГТО	к-т	1		09.04.-10.04.2024	сл. РЭС-1	
10	ГПП-1 ОРУ-35	Т-3, РВС-110	ГТО	шт	1		08.04.-12.04.2024	сл. РЭС-1	
11	ГПП-1 ОРУ-35	Т-4, РВС-110	ГТО	шт	1		01.04.-05.04.2024	сл. РЭС-1	
12	ГПП-1 ОРУ-35	яч.9 (ТР)	ГТО	к-т	1		01.04.-02.04.2024	сл. РЭС-1	

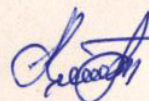
15	яч. № 5 Т-2, ВМ-110 кВ		О	шт	2		01.04.-27.04.2024	сл. РЗ и А	
16	яч. № 1 Л-104 С		О	к-т	1		01.04.-27.04.2024	сл. РЗ и А	
17	яч. № 6 ОВ-110 кВ		О	к-т	1		01.04.-27.04.2024	сл. РЗ и А	
18	яч. № 7 ТН-110 кВ I сш.		О	к-т	1		01.04.-27.04.2024	сл. РЗ и А	
19	яч. № 8 ТН-110 кВ Пш.		О	к-т	1		01.04.-27.04.2024	сл. РЗ и А	
УХО									
1	На объектах ЦВЭС	Плотницкие работы	ТО	м ³	0,5		01.04.-27.04.2024	УХО	

ТР – текущий ремонт; О – обход; О - опробование (РЗиА); К – проф. контроль; СР – средний ремонт, Н – наладка; ГТО – годовое техническое обслуживание; ТО – техническое обслуживание; ТО-1 – ежемесячное техническое обслуживание;

ВВИ – высоковольтные испытания; ПИ – профилактические испытания; АЭ – анализ электролита, АМ – анализ масла; ОИ – обход инженерным составом; Об – обход; В – проф. восстановление; ТО-3 – полугодное ТО; Изм. – измерение; АВР – аварийновосстановительные работы; ОМП – определение мест повреждения КЛ; ТВК – тепловизионный контроль; ДМ – доливка масла

Примечание: Выполнение плана работ может корректироваться в течении месяца в зависимости от погодных условий, проводимых опытно-испытательных работ, больших объемов аварийно - восстановительных работ на другом электрооборудовании.

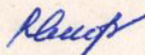
И. о. начальника ЦВЭС



Т.Д. Капаков

СОГЛАСОВАНО:

Начальник ПТС



Р.Я. Шин