

План-график проведения технического обслуживания оборудования ЦВЭС на май месяц 2016 года

№ п/п	Объект	Наименование оборудования	Вид рем.	Ед. изм.	Количество		Срок исполнения	Ответст. исп.	Отключаемые потребители	Примечание
					План.	Факт				
Служба РЭС-1										
1	ГПП-1 ОПУ-1	Аккумуляторные батареи	ТО	шт	107		02.05.-06.05.16г., 16.05.-20.05.16г.	сл. РЭС-1		
2	ГПП-1 ОПУ-2	Аккумуляторные батареи	ТО	шт	105		09.05.-13.05.16г., 23.05.-27.05.16г.	сл. РЭС-1		
3	ГПП-1 КС	Компрессорная установка ВШВ-3/100 № 1	ТО	к-т	1		02.05.-03.05.16г.	сл. РЭС-1		
4	ГПП-1 КС	Компрессорная установка ВШВ-3/100 № 2	ТО	к-т	1		04.05.-05.05.16г.	сл. РЭС-1		
5	ГПП-1 КС	Компрессорная установка ВШВ-3/100 № 3	ТО	к-т	1		06.05.-09.05.16г.	сл. РЭС-1		
6	ГПП-1 ОРУ	Т-9	ГТО	шт	1		23.05.-24.05.16г.	сл. РЭС-1		
7	ГПП-1 ОРУ	Т-7	ГТО	шт	1		24.05.-25.05.16г.	сл. РЭС-1		
8	ГПП-1ОРУ	Т-8	ГТО	шт	1		26.05.-27.05.16г.	сл. РЭС-1		
9	ПС-103 ОПУ	Аккумуляторные батареи	ТО	шт	128		02.05.-06.05.16г.	сл. РЭС-1		
10	ПС-4 ОРУ-35	яч.1, 4, 5, 6 (ШР); I-СШ	ГТО	шт/к-т	4/1		16.05.-20.05.16г.	сл. РЭС-1		
11	ПС-4 ОРУ-35	Л-1Б яч.1 (ВМ, ТТ, ЛР)	ГТО	к-т	3		16.05.-20.05.16г.	сл. РЭС-1		
12	ПС-4 ОРУ-35	яч.2 (ТР, РВС, ТН-1)	ГТО	к-т	3		16.05.-20.05.16г.	сл. РЭС-1		
13	ПС-4 ОРУ-35	яч.3 (ТР)	ГТО	к-т	1		16.05.-20.05.16г.	сл. РЭС-1		
14	ПС-4 ОРУ-35	ТСН-1, ПСН, РВС	ГТО	к-т	3		16.05.-20.05.16г.	сл. РЭС-1		
15	ПС-4 ОРУ-35	Л-1А яч.4 (ВМ, ТТ, ЛР)	ГТО	к-т	3		16.05.-20.05.16г.	сл. РЭС-1		
16	ПС-4 ОРУ-35	яч.5 (ВМ, ТТ)	ГТО	к-т	2		16.05.-20.05.16г.	сл. РЭС-1		
17	ПС-4 ОРУ-35	Т-1, РВС-35, РВС-6	ГТО	шт	1		16.05.-20.05.16г.	сл. РЭС-1		
18	ПС-4 ОРУ-35	яч.6, 8, 9, 11 (ШР); II-СШ	ГТО	шт/к-т	4/1		10.05.-13.05.16г.	сл. РЭС-1		
19	ПС-4 ОРУ-35	яч.6 (СВ, ТТ)	ГТО	к-т	2		10.05.-13.05.16г.	сл. РЭС-1		
20	ПС-4 ОРУ-35	яч.7 (ТР, РВС, ТН-2)	ГТО	к-т	3		10.05.-13.05.16г.	сл. РЭС-1		
21	ПС-4 ОРУ-35	Л-2Б яч.8 (ВМ, ТТ, ЛР)	ГТО	к-т	3		10.05.-13.05.16г.	сл. РЭС-1		
22	ПС-4 ОРУ-35	яч.9 (ВМ, ТТ)	ГТО	к-т	2		10.05.-13.05.16г.	сл. РЭС-1		
23	ПС-4 ОРУ-35	Т-2, РВС-35, РВС-6	ГТО	шт	1		10.05.-13.05.16г.	сл. РЭС-1		
24	ПС-4 ОРУ-35	яч.10 (ТР)	ГТО	шт	1		10.05.-13.05.16г.	сл. РЭС-1		

25	ПС-4 ОРУ-35	ТСН-2, ПСН, РВС	ГТО	к-т	3		10.05.-13.05.16г.	сл. РЭС-1	
26	ПС-4 ОРУ-35	Л-2А яч.11 (ВМ, ТТ, ЛР)	ГТО	к-т	3		10.05.-13.05.16г.	сл. РЭС-1	
27	ПС-5А ЗРУ-6	II-СШ	ГТО	к-т	1		04.05.-06.05.16г.	сл. РЭС-1	Работы перенесенные с февраля 2016г.
28	ПС-5А ЗРУ-6	яч.17 (СР)	ГТО	к-т	1		04.05.-06.05.16г.	сл. РЭС-1	
29	ПС-5А ЗРУ-6	яч.19 (РВП, ПКТ, ТН-2)	ГТО	к-т	3		04.05.-06.05.16г.	сл. РЭС-1	
30	ПС-5А ЗРУ-6	яч.29 (ТР)	ГТО	к-т	1		04.05.-06.05.16г.	сл. РЭС-1	Работы перенесенные с февраля 2016г.
31	ПС-5А ЗРУ-6	яч.27, 23, 22, 24, 26, 28, 30, 16,20 (ВМ)	ГТО	шт/к-т	9/1		04.05.-06.05.16г.	сл. РЭС-1	

Служба РЭС-2

1	ГПП-2 ОПУ	Аккумуляторные батареи	ТО	шт	108		02.05.-06.05.16г.	сл. РЭС-2	
2	ГПП-2 КС	Воздухопроводы	ГТО	к-т	1		02.05.-13.05.16г.	сл. РЭС-2	
3	ГПП-2 КС	Внутренние электрические сети	ГТО	точек	6		02.05.-13.05.16г.	сл. РЭС-2	
4	ГПП-2 ОРУ-220	яч.4 (ТТ, ВВ, ТР)	ГТО	к-т	3		02.05.-13.05.16г.	сл. РЭС-2	
5	ГПП-2 ОРУ-220	Т-4, РВМГ-220, РВС-35, РВО-10	ГТО	шт	1		02.05.-13.05.16г.	сл. РЭС-2	
6	ГПП-2 ОРУ-220	яч.7 (ТР, ТН-УПК)	ГТО	к-т	3		02.05.-13.05.16г.	сл. РЭС-2	
7	ПС-19 ОРУ-35	яч.1, 5, 7 (ШР); I-СШ	ГТО	шт/к-т	3/1		02.05.-13.05.16г.	сл. РЭС-2	
8	ПС-19 ОРУ-35	яч.6 (ТР, РВС, ТН-1)	ГТО	к-т	3		02.05.-13.05.16г.	сл. РЭС-2	
9	ПС-19 ОРУ-35	Л-1Н яч.1 (ВМ, ТТ, ЛР)	ГТО	к-т	3		02.05.-13.05.16г.	сл. РЭС-2	
10	ПС-19 ОРУ-35	яч.2 (ТР)	ГТО	к-т	1		02.05.-13.05.16г.	сл. РЭС-2	
11	ПС-19 ОРУ-35	ТСН-1, ПСН, РВС	ГТО	к-т	3		02.05.-13.05.16г.	сл. РЭС-2	
12	ПС-19 ОРУ-35	яч.5 (ВМ)	ГТО	к-т	1		02.05.-13.05.16г.	сл. РЭС-2	
13	ПС-19 ОРУ-35	Т-1, РВС	ГТО	шт	1		02.05.-13.05.16г.	сл. РЭС-2	
14	ПС-19 ОРУ-35	яч.7 (СВ)	ГТО	к-т	1		02.05.-13.05.16г.	сл. РЭС-2	

15	ПС-19 ОРУ-35	яч.7, 9, 4 (ШР); II-СШ	ГТО	шт/к-т	3/1		16.05.-27.05.16г.	сл. РЭС-2		
----	--------------	------------------------	-----	--------	-----	--	-------------------	-----------	--	--

16	ПС-19 ОРУ-35	яч.9 (ВМ)	ГТО	к-т	1		16.05.-27.05.16г.	сл. РЭС-2		
17	ПС-19 ОРУ-35	Т-2, РВС	ГТО	шт	1		16.05.-27.05.16г.	сл. РЭС-2		
18	ПС-19 ОРУ-35	Л-2Н яч.4 (ВМ, ТТ, ЛР)	ГТО	к-т	3		16.05.-27.05.16г.	сл. РЭС-2		
19	ПС-19 ОРУ-35	яч.3 (ТР)	ГТО	к-т	1		16.05.-27.05.16г.	сл. РЭС-2		
20	ПС-19 ОРУ-35	ТСН-2, ПСН, РВС	ГТО	к-т	3		16.05.-27.05.16г.	сл. РЭС-2		
21	ПС-19 ОРУ-35	яч.8 (ТР, РВС, ТН-2)	ГТО	к-т	3		16.05.-27.05.16г.	сл. РЭС-2		
22	ПС-104 ОПУ	Аккумуляторные батареи	ТО	шт	108		16.05.-27.05.16г.	сл. РЭС-2		
служба ВКЛЭП										
1	ВЛ-35	Л-1Б	ГТО	линия	1		04.05.-05.05.16г.	сл ВКЛЭП		
2	ВЛ-35	Л-2Б	ГТО	линия	1		04.05.-05.05.16г.	сл ВКЛЭП		
3	ВЛ-35	Л-8	ГТО	линия	1		10.05.-12.05.16г.	сл ВКЛЭП		
4	ВЛ-35	Л-9	ГТО	линия	1		16.05.-18.05.16г.	сл ВКЛЭП		

5	Участки ВКЛЭП-6	ПС-7 - яч.1 НС-7	ГТО	линия	1		06.05.16г.	сл ВКЛЭП		
6	Участки ВКЛЭП-6	ПС-7 - яч.2 НС-7	ГТО	линия	1		06.05.16г.	сл ВКЛЭП		
7	ПС-104 КЛ-6	яч.7 - ТП-86	О	линия	1		04.05.16г.	сл ВКЛЭП		
8	ПС-104 КЛ-6	яч.8 - ДЭС-5000	О	линия	1		04.05.16г.	сл ВКЛЭП		
9	ПС-104 КЛ-6	яч.10 - ЦРП-102	О	линия	1		04.05.16г.	сл ВКЛЭП		
10	ПС-104 КЛ-6	яч.12 - ЦРП-234	О	линия	1		04.05.16г.	сл ВКЛЭП		
11	ПС-104 КЛ-6	яч.14 - соор.50 ЦРП-1	О	линия	1		05.05.16г.	сл ВКЛЭП		
12	ПС-104 КЛ-6	яч.15 - соор.50 ЦРП-2	О	линия	1		05.05.16г.	сл ВКЛЭП		
13	ПС-104 КЛ-6	яч.27 - соор.50 ЦРП-2	О	линия	1		05.05.16г.	сл ВКЛЭП		
14	ПС-104 КЛ-6	яч.28 - ЦРП-102	О	линия	1		06.05.16г.	сл ВКЛЭП		
15	ПС-104 КЛ-6	яч.29 - соор.50 ЦРП-1	О	линия	1		06.05.16г.	сл ВКЛЭП		
16	ПС-104 КЛ-6	яч.33 - ЦРП-234	О	линия	1		06.05.16г.	сл ВКЛЭП		
17	ПС-19 КЛ-6	яч.9 - МИК 26-1 (ТП-26)	О	линия	1		10.05.16г.	сл ВКЛЭП		
18	ПС-19 КЛ-6	яч.10 - ТП-2М	О	линия	1		10.05.16г.	сл ВКЛЭП		
19	ПС-19 КЛ-6	яч.11 - ТП-52	О	линия	1		10.05.16г.	сл ВКЛЭП		
20	ПС-19 КЛ-6	яч.15 - МИК 26-1А (ТП-26-1А)	О	линия	1		10.05.16г.	сл ВКЛЭП		
21	ПС-19 КЛ-6	яч.25 - МИК 26-1А (ТП-26-1А)	О	линия	1		11.05.16г.	сл ВКЛЭП		
22	ПС-19 КЛ-6	яч.29 - ТП-2а-52	О	линия	1		11.05.16г.	сл ВКЛЭП		
23	ПС-19 КЛ-6	яч.31 - МИК 26-1 (ТП-26)	О	линия	1		11.05.16г.	сл ВКЛЭП		
24	ПС-19 КЛ-6	яч.40 - ТП-2а	О	линия	1		11.05.16г.	сл ВКЛЭП		
25	ПС-7 участок КЛ-6	яч.1 - ЗРУ-6 «НС7П»	О	линия	1		12.05.16г.	сл ВКЛЭП		
26	ПС-7 участок КЛ-6	яч.2 - ЗРУ-6 «НС7П»	О	линия	1		12.05.16г.	сл ВКЛЭП		

27	ПС-5А КЛ-6	яч.4 - КТПН-160	О	линия	1		13.05.16г.	сл ВКЛЭП		
28	ПС-5А КЛ-6	яч.6 - соор.326	О	линия	1		13.05.16г.	сл ВКЛЭП		
29	ПС-5А КЛ-6	яч.8 - соор.122	О	линия	1		13.05.16г.	сл ВКЛЭП		
30	ПС-5А КЛ-6	яч.9 - соор.310	О	линия	1		16.05.16г.	сл ВКЛЭП		
31	ПС-5А КЛ-6	яч.12 - ЦРП-5	О	линия	1		16.05.16г.	сл ВКЛЭП		
32	ПС-5А КЛ-6	яч.14 - соор.40	О	линия	1		16.05.16г.	сл ВКЛЭП		
33	ПС-5А КЛ-6	яч.16 - соор.40	О	линия	1		17.05.16г.	сл ВКЛЭП		
34	ПС-5А КЛ-6	яч.22 - ЦРП-5	О	линия	1		17.05.16г.	сл ВКЛЭП		
35	ПС-5А КЛ-6	яч.23 - соор.122	О	линия	1		17.05.16г.	сл ВКЛЭП		
36	ПС-5А КЛ-6	яч.26 - соор.326	О	линия	1		18.05.16г.	сл ВКЛЭП		
37	ПС-5А КЛ-6	яч.28 - соор.310	О	линия	1		18.05.16г.	сл ВКЛЭП		
38	ПС-5А КЛ-6	яч.30 - ТП «УС»	О	линия	1		18.05.16г.	сл ВКЛЭП		
39	ЦРП-5 КЛ-6	яч.4 - ТП-4 «КНС»	О	линия	1		20.05.16г.	сл ВКЛЭП		
40	ЦРП-5 КЛ-6	яч.6 - ТП «УС»	О	линия	1		20.05.16г.	сл ВКЛЭП		
41	ЦРП-5 КЛ-6	яч.7 - ТП-12	О	линия	1		19.05.16г.	сл ВКЛЭП		
42	ЦРП-5 КЛ-6	яч.12 - соор.14 ТП-3	О	линия	1		23.05.16г.	сл ВКЛЭП		
43	ЦРП-5 КЛ-6	яч.13 - ТП-105	О	линия	1		23.05.16г.	сл ВКЛЭП		
44	ЦРП-5 КЛ-6	яч.18 - ТП-9	О	линия	1		23.05.16г.	сл ВКЛЭП		
45	ЦРП-5 КЛ-6	яч.19 - ТП-12	О	линия	1		24.05.16г.	сл ВКЛЭП		
46	ЦРП-5 КЛ-6	яч.21 - ТП-105	О	линия	1		24.05.16г.	сл ВКЛЭП		
47	ЦРП-5 КЛ-6	яч.22 - соор.14 ТП-3	О	линия	1		24.05.16г.	сл ВКЛЭП		
48	ЦРП-5 КЛ-6	яч.24 - КТПН «НП»	О	линия	1		24.05.16г.	сл ВКЛЭП		

служба РЗиА

1	ГПП-1 КС	Компрессорная установка ВШВ-3/100 №1 проверка автоматики	К	к-т	1		01.05.-31.05.16г.	сл. РЗиА		
2	ГПП-1 КС	Компрессорная установка ВШВ-3/100 №2 проверка автоматики	К	к-т	1		01.05.-31.05.16г.	сл. РЗиА		
3	ГПП-1 КС	Компрессорная установка ВШВ-3/100 №3 проверка автоматики	К	к-т	1		01.05.-31.05.16г.	сл. РЗиА		
4	ПС-4 ОРУ-35	Л-1Б яч.1 (ВМ, ТТ) проверка защит	К	к-т	2		01.05.-31.05.16г.	сл. РЗиА		
5	ПС-4 ОРУ-35	яч.2 (ТН-1) проверка вторичных цепей	К	шт	1		01.05.-31.05.16г.	сл. РЗиА		
6	ПС-4 ОРУ-35	Л-1А яч.4 (ВМ, ТТ) проверка защит	К	к-т	2		01.05.-31.05.16г.	сл. РЗиА		
7	ПС-4 ОРУ-35	яч.5 (ВМ, ТТ) проверка защит	К	к-т	2		01.05.-31.05.16г.	сл. РЗиА		
8	ПС-4 ОРУ	Т-1 проверка защит	К	шт	1		01.05.-31.05.16г.	сл. РЗиА		
9	ПС-4 ОРУ-35	яч.6 (СВ, ТТ) проверка защит	К	к-т	2		01.05.-31.05.16г.	сл. РЗиА		
10	ПС-4 ОРУ-35	яч.7 (ТН-2) проверка вторичных цепей	К	к-т	1		01.05.-31.05.16г.	сл. РЗиА		
11	ПС-4 ОРУ-35	Л-2Б яч.8 (ВМ, ТТ) проверка защит	К	к-т	2		01.05.-31.05.16г.	сл. РЗиА		
12	ПС-4 ОРУ-35	яч.9 (ВМ, ТТ) проверка защит	К	к-т	2		01.05.-31.05.16г.	сл. РЗиА		
13	ПС-4 ОРУ	Т-2 проверка защит	К	шт	1		01.05.-31.05.16г.	сл. РЗиА		
14	ПС-4 ОРУ-35	Л-2А яч.11 (ВМ, ТТ)	К	к-т	2		01.05.-31.05.16г.	сл. РЗиА		
15	ГПП-2 ОРУ-220	яч.4 (ТТ, ВВ) проверка защит	К	к-т	2		01.05.-31.05.16г.	сл. РЗиА		
16	ГПП-2 ОРУ-220	Т-4 проверка защит	К	шт	1		01.05.-31.05.16г.	сл. РЗиА		
17	ГПП-2 ОРУ-220	яч.7 (ТН-УПК) проверка вторичных	К	к-т	1		01.05.-31.05.16г.	сл. РЗиА		
18	ПС-19 ОРУ-35	Л-1Н яч.1 (ВМ, ТТ) проверка вторичных цепей	К	к-т	2		01.05.-31.05.16г.	сл. РЗиА		
19	ПС-19 ОРУ-35	яч.5 (ВМ) проверка защит	К	к-т	1		01.05.-31.05.16г.	сл. РЗиА		
20	ПС-19 ОРУ-35	Т-1 проверка защит	К	шт	1		01.05.-31.05.16г.	сл. РЗиА		
21	ПС-19 ОРУ-35	яч.7 (СВ) проверка защит	К	к-т	1		01.05.-31.05.16г.	сл. РЗиА		
22	ПС-19 ОРУ-35	яч.9 (ВМ) проверка защит	К	к-т	1		01.05.-31.05.16г.	сл. РЗиА		

23	ПС-19 ОРУ-35	Т-2 проверка защит	К	шт	1		01.05.-31.05.16г.	сл. РЗиА		
24	ПС-19 ОРУ-35	Л-2Н яч.4 (ВМ, ТТ) проверка вторичных цепей	К	к-т	2		01.05.-31.05.16г.	сл. РЗиА		
25	ПС-19 ОРУ-35	яч.8 (ТН-2) проверка вторичных цепей	К	к-т	1		01.05.-31.05.16г.	сл. РЗиА		
УХО										
1	На объектах ЦВЭС	Плотницкие работы	ТО	м ³	0,5		01.05.-31.05.16г.	УХО		
2	На объектах ЦВЭС	Сварочные работы	ТО				01.05.-31.05.16г.	УХО		
3	Автопарк	Побелка и покраска наружного фасада боксов и ЗиС ГПП-1	ТР				01.05.-31.05.16г.	УХО		

ТР – текущий ремонт; О – обход; 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.