



# 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  
"24" 05 2023г.

## План-график проведения технического обслуживания оборудования ЦВЭС на июнь 2023г.

№ п/п	Объект	Наименование оборудования	Вид рем.	Ед. изм.	Количество		Срок исп.	Отв. исполнитель	Примечание
					План	Факт			
<i>Служба РЭС-1</i>									
1	ГПП-1 ОПУ-1	Аккумуляторные батареи	ТО	шт	107		01.06.-02.06.2023г. 13.06.-16.06.2023г. 26.06.-30.06.2023г.	сл. РЭС-1	
2	ГПП-1 ОПУ-2	Аккумуляторные батареи	ТО	шт	105		05.06.-09.06.2023г. 19.06.-23.06.2023г.	сл. РЭС-1	
3	ГПП-1 ОРУ-110	яч 15, 20, 13, 12, 11, 10, 9, 8, 7, 6, 5, 4, 2, 1, 17, 18, 19 (ШР); I-СШ ; яч.7 ТР	ГТО	шт/к-т	18/2		01.06.-30.06.2023г.	сл. РЭС-1	
4	ГПП-1 ОРУ-110	яч 15, 20, 13, 12, 11, 10, 9, 8, 7, 6, 5, 4, 2, 1, 17, 18, 19 (ШР); II-СШ ; яч.3 ТР	ГТО	шт/к-т	18/2		01.06.-30.06.2023г.	сл. РЭС-1	
5	ГПП-1 ОРУ-35	яч.21 (ДГК-2) РВС яч.22 ( ДГК-1)	ГТО	шт/к-т	2/2		01.06.-02.06.2023г.	сл. РЭС-1	
6	ПС-103 ОПУ	Аккумуляторные батареи	ТО	шт	128		01.06.-02.06.2023г. 13.06.-16.06.2023г.	сл. РЭС-1	
7	ПС-3 ОРУ-35	яч.1, 2, 3, 4 (ВМ)	ГТО	шт	4		01.06.-30.06.2023г.	сл. РЭС-1	
8	ПС-3 ОРУ-35	Л-1, Л-1А яч.1 (ШР, ЛР)	ГТО	к-т	2		01.06.-30.06.2023г.	сл. РЭС-1	
9	ПС-3 ОРУ-35	яч.3 (ШР,ТР)	ГТО	к-т	2		01.06.-30.06.2023г.	сл. РЭС-1	
10	ПС-3 ОРУ-35	Т-1, РВС-35	ГТО	к-т	2		01.06.-30.06.2023г.	сл. РЭС-1	
11	ПС-3 ОРУ-35	Л-2, Л-2А яч.2 (ШР,ЛР)	ГТО	к-т	2		01.06.-30.06.2023г.	сл. РЭС-1	
12	ПС-3 ОРУ-35	яч.4 (ШР, ТР)	ГТО	к-т	2		01.06.-30.06.2023г.	сл. РЭС-1	
13	ПС-3 ОРУ-35	Т-2	ГТО	шт	1		01.06.-30.06.2023г.	сл. РЭС-1	
14	ПС-3 ОРУ-35	РВС-35 (Т-2)	ГТО	к-т	2		01.06.-30.06.2023г.	сл. РЭС-1	

45	ЦРП-3К КЛ-6	яч.22 - ТП-5	О	линия	1		14.06.23г.	сл. ВКЛЭП	
46	ТП-5 КЛ-6	яч.1 - ТП-3Б	О	линия	1		14.06.23г.	сл. ВКЛЭП	
47	ТП-5 КЛ-6	яч.6 - КТПН- 3Б	О	линия	1		14.06.23г.	сл. ВКЛЭП	
48	ТП-98 участок КЛ-6	яч.1 - ТП-3А яч.3 пл. 3А	О	линия	1		14.06.23г.	сл. ВКЛЭП	

**служба РЗиА**

**ГПП-2**

**ОРУ – 110 кВ**

1	яч. № 2 «ввод-110 кВ АТ-1»		О	шт	1		05.05.-09.06.2023г.	сл. РЗиА	
2	яч. № 11 «ввод-110 кВ АТ-2»		О	шт	1		13.06.-16.06.2023г.	сл. РЗиА	
3	яч. № 3 Л-Ю1		О	к-т	1		05.05.-09.06.2023г.	сл. РЗиА	
4	яч. № 4 Л-Ю2		О	к-т	1		13.06.-16.06.2023г.	сл. РЗиА	
5	яч. № 5 Л-103С		О	к-т	1		05.05.-09.06.2023г.	сл. РЗиА	
6	яч. № 1 Л-104С		О	к-т	1		13.06.-16.06.2023г.	сл. РЗиА	
7	яч. № 8 Л-101Ю		О	к-т	1		05.05.-09.06.2023г.	сл. РЗиА	
8	яч. № 7 Л-101С		О	к-т	1		13.06.-16.06.2023г.	сл. РЗиА	
9	яч. № 9 Л-Ю3		О	к-т	1		05.05.-09.06.2023г.	сл. РЗиА	
10	яч. № 10 Л-Ю4		О	к-т	1		13.06.-16.06.2023г.	сл. РЗиА	
11	яч. № 13 СВ-110 кВ		О	к-т	1		19.06.-23.06.2023г.	сл. РЗиА	
12	яч. № 6 ОВ-110 кВ		О	к-т	1		26.06.-30.06.2023г.	сл. РЗиА	
13	яч. № 14 ТН-110 кВ I сш.		О	к-т	1		01.06. - 02.06.23г.	сл. РЗиА	
14	яч. № 15 ТН-110 кВ II сш.		О	к-т	1		13.06.-16.06.2023г.	сл. РЗиА	
15	яч. № 6 ТН-110 кВ ОСШ		О	к-т	1		26.06.-30.06.2023г.	сл. РЗиА	

**УХО**

1	На объектах ЦВЭС	Плотницкие работы	ТО	м³	0,5		01.06. -30.06.23г.	УХО	
2	На объектах ЦВЭС	Сварочные работы	ТО				01.06. -30.06.23г.	УХО	
3	Септик №2	Насос ФГ 115/38-6	ТР	шт	1		01.06. -30.06.23г.	УХО	

ТР – текущий ремонт; О- опробование (сл. РЗиА); 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.

Начальник ЦВЭС

СОГЛАСОВАНО:

Начальник ПТС



Б.А. Ниязбаев



В.П. Печурина