

График отключений
 электрооборудования ОАО «УЭХК»
 на июнь 2013г.

№ п/п	Наименование	Цель отключения	Дата
1	ПС Смолино Т-10 РУ-6кВ яч.16	ТР Тр., В, проф.исп. тр-ра. ТР В, ЛР, ошиновки яч.16. РЗА	6 ⁰⁰ 03.06.2013 до 18 ⁰⁰ 04.06.2013
2	ПС Цементная Т-3 110 кВ	К.р. ЗОН-110, ШМ-6 кВ, ЗН ШМ-6 кВ, порталов, т.р. Т-3, РВС-35, РВО ШМ-6 кВ, РЗА, в/в Омы Т-3, ШМ-6 кВ, РВС-35	6 ⁰⁰ 03.06.2013 до 18 ⁰⁰ 07.06.2013
3	ПС Песчаная МВ-110 кВ Т-3	К.р. МВ, РЗА, в/в МВ-110 кВ, покраска опор	6 ⁰⁰ 03.06.2013 до 18 ⁰⁰ 07.06.2013
4	ГПП-4 РУ-6кВ Яч.15 (рез. ввод УБП зд.2004)	ТР В, ЛР, ошиновки. КР реактора. РЗА	6 ⁰⁰ 05.06.2013 до 18 ⁰⁰ 06.06.2013
5	ГПП-1 яч.31	Т.р. МВ, реактора, ЛР, кабеля, РЗА, в/в МВ, кабеля	6 ⁰⁰ до 18 ⁰⁰ 10.06.2013
6	ПС Первомайская Т-1	ТР Тр-ра, В, ШМ-6кВ. Проф. испыт. Тр-ра, В. КР портала ш. развилки. РЗА	6 ⁰⁰ 13.06.2013 до 18 ⁰⁰ 14.06.2013
7	ПС Цементная яч.37 РП-6 П с	Т.р. МВ, реактора, ЛР, кабеля, РЗА, в/в МВ, кабеля	6 ⁰⁰ до 18 ⁰⁰ 18.06.2013
8	ПС-11 Яч.8 Т-1 ТП-92	Т.р. МВ, ЛК, ЗН, кабеля, тр-ра, тр- ного раз-ля, РЗА, в/в Кабеля, Омы тр-ра,	6 ⁰⁰ до 18 ⁰⁰ 19.06.2013
9	ПС-11 Яч.24 Т-2 ТП-92	Т.р. МВ, ЛК, ЗН, кабеля, тр-ра, тр- ного раз-ля, РЗА, в/в Кабеля, Омы тр-ра,	6 ⁰⁰ до 18 ⁰⁰ 20.06.2013
10	ПС Первомайская Т-2 РУ-6кВ яч.16	ТР Тр., В, проф.исп. тр-ра. КР пор- талов ШМ, тр-ра, МВ, ш.развилки. ТР В, ЛР ошиновки яч.16. РЗА	6 ⁰⁰ 19.06.2013 до 18 ⁰⁰ 20.06.2013
11	ПС Первомайская Т-3 (ШП-13 10кВ)	ТР Тр-ра, В. Проф. испыт. тр-ра, В. КР 8 опор ШП-13, прох. изол. ШП-13 на ВПП-11.	6 ⁰⁰ 24.06.2013 до 18 ⁰⁰ 26.06.2013

Резерв мощности электрических сетей ОАО «УЭК» на открытых питающих центрах электроснабжения потребителей на 01.07.2013.

№	Питающий центр/зона	Резерв мощности, кВА		
		Текущий резерв мощности для присоединения потребителей	С учетом заключенных договоров на технологическое присоединение	Планируемый резерв мощности на конец года с учетом присоединенных потребителей
1	РП-1	150 кВА	-	150 кВА
2	РП-4	200 кВА	-	200 кВА
3	ТП-10	260 кВА	-	260 кВА
4	ТП-16	50 кВА	-	50 кВА
5	ТП-16 А	200 кВА	-	200 кВА
6	ТП-17	нет	-	нет
7	ТП-20	50 кВА	-	50 кВА
8	ТП-28	600 кВА	-	600 кВА
9	ТП-30	400 кВА	400 кВА	нет
10	ТП-30 ст.Северная	100 кВА	-	100 кВА
11	ТП-31	нет	-	нет
12	ТП-32	100 кВА	-	100 кВА
13	ТП-33	200 кВА	100 кВА	100 кВА
14	ТП-34	400 кВА	400 кВА	нет
15	ТП-35	250 кВА	250 кВА	нет
16	ТП-39	50 кВА	-	50 кВА
17	ТП-40	нет	-	нет
18	ТП-41	нет	-	нет
19	ТП-42	нет	-	нет
20	ТП-45	нет	-	нет
21	ТП-47	250 кВА	-	250 кВА
22	ТП-48	300 кВА	-	300 кВА
23	ТП-49	нет	-	нет
24	ТП-50	нет	-	нет
25	ТП-58	150 кВА	-	150 кВА
26	ТП-59	200 кВА	-	200 кВА
27	ТП-70	нет	-	нет
28	ТП-98	500 кВА	-	500 кВА
29	ТП-99	100 кВА	-	100 кВА
30	ТП-106	100 кВА	-	100 кВА
31	ТП-108	нет	-	нет
32	ТП-110	150 кВА	-	150 кВА
33	ТП-113	нет	-	нет
34	ТП-154	200 кВА	-	200 кВА
35	ТП-1 м/з	100 кВА	-	100 кВА
36	ТП-1 х/з	нет	-	нет
37	ТП-2 х/з	нет	-	нет
38	ТП-3 Гаражей	нет	-	нет
39	ТП-3 Зоны	нет	-	нет
40	ТП-Мотоклуба	нет	-	нет
41	ТП-Стрельбища	нет	-	нет

Выполнение технологических подключений к электрическим сетям открытых центров питания цеха сетей и подстанций ОАО «УЭХК»

	2 кв. 2013 года		
	апрель	май	июнь
Поданных заявок на технологическое подключение	-	-	-
Заявленная мощность, кВт	-	-	-
Заключенных договоров об осуществлении технологического подключения	-	-	-
Аннулированных заявок	-	-	-
Выполненных присоединений/присоединенная мощность	-/-	-/-	-/-

Объем недопоставленной в результате аварийных отключений электрической энергии на открытых центрах питания цеха сетей и подстанций ОАО «УЭХК»

Аварийных случаев отключения оборудования в июне 2013 г не было.