

График отключений  
 электрооборудования ОАО «УЭХК»  
 на октябрь 2013 года.

№ п/п	Наименование	Цель отключения	Дата
1	ТП-49 2 сек с Т-2, ТП-50 тр-р	КР 2сек 10кВ, ТР ВН с кабелями яч.2,4, тр-ра, контура заземления, проф. исп. тр-ра, в/в 2сек, КЛ яч.2	08 <sup>00</sup> до 18 <sup>00</sup> 01.10.13
2	ПС-250 КРУ-10кВ яч.25 (ВПП-31 1 сек.)	ТР В, лин. разъемов. В/В В, КЛ.	06 <sup>00</sup> до 18 <sup>00</sup> 02.10.13
3	ПС-9 яч.19 (ТП-30 северная 2с)	ТР МВ, ЛР,кабеля, РЗА, в/в КЛ	06 <sup>00</sup> до 18 <sup>00</sup> 02.10.13
4	ТП-30 северная 2 сек с Т-2	КР 2сек 10кВ, ТР ВН с кабелями яч.2,4, тр-ра, контура заземления, проф. исп. тр-ра, в/в 2сек, КЛ яч.2	06 <sup>00</sup> до 18 <sup>00</sup> 02.10.13
5	ТП-49 РУ-10 кВ 1 сек с Т-1	КР 1сек 10кВ, ТР ВН с кабелями яч.1,5, тр-ра, проф. исп. тр-ра, в/в 1сек, КЛ яч.5	8 <sup>00</sup> до 18 <sup>00</sup> 03.10.13
6	ПС-10 Яч.11 (Т-1 ТП-22А)	ТР МВ, ЗН, кабеля, тр-ра, РЗА, проф. исп. тр-ра, в/в исп. КЛ	6 <sup>00</sup> до 18 <sup>00</sup> 04.10.13
7	ГПП-3 РУ-10кВ яч.12-18 (ШП-31)	ТР ВВ, ЛР, ШП, ОПН-10кВ, КР реак- торов, РЗА,в/в испыт. ШП	6 <sup>00</sup> 07.10.13 до 18 <sup>00</sup> 08.10.13
8	ГПП-1 ГРУ-6кВ Яч.45 (ТЭЦ 1сек)	КР МВ, реактора, ТР ЛР, кабеля, РЗА, в/в испыт. КЛ, РБ, МВ	6 <sup>00</sup> 09.10.13 до 18 <sup>00</sup> 10.10.13
9	ПС-9 яч.1 (ТП-30 северная 2с)	ТР МВ, ЛР, кабеля, РЗА, в/в КЛ	6 <sup>00</sup> до 18 <sup>00</sup> 14.10.13
10	ТП-30 северная 1 сек с Т-1	КР 1сек 10кВ, ТР ВН с кабелями яч.1,3, тр-ра, проф. исп. тр-ра, в/в 1сек, КЛ яч.1	6 <sup>00</sup> до 18 <sup>00</sup> 14.10.13
11	ПС-9 Яч.4 (ГРС)	поверка счетчика, в/в КЛ	6 <sup>00</sup> до 18 <sup>00</sup> 14.10.13
12	РП-4 Яч.7 (РП-1 яч.13)	ТР ВВ, ЛР, каб., РЗА, в/в исп. ВВ, КЛ	6 <sup>00</sup> до 18 <sup>00</sup> 15.10.13
13	РП-4 Яч.6 (Т-2)	ТР ВН, каб., тр-ра, РЗА, в/в исп. КЛ, проф. исп. тр-ра	6 <sup>00</sup> до 18 <sup>00</sup> 15.10.13
14	РП-4 Яч.5 (ТП-108 яч.3)	ТР ВВ, ЛР, каб., РЗА, в/в исп. ВВ, КЛ	6 <sup>00</sup> до 18 <sup>00</sup> 16.10.13
15	РП-4 Яч.10 (РП-1 яч.14)	ТР ВВ, ЛР, каб., РЗА, в/в исп. ВВ, КЛ	6 <sup>00</sup> до 18 <sup>00</sup> 16.10.13
16	РП-4 Яч.17 (Т-1)	ТР ВН, каб., тр-ра, РЗА, в/в исп. КЛ, проф. исп. тр-ра	6 <sup>00</sup> до 18 <sup>00</sup> 17.10.13
17	РП-4 Яч.12 (ТП-99 яч.4)	ТР ВВ, ЛР, каб., РЗА, в/в исп. ВВ, КЛ	6 <sup>00</sup> до 18 <sup>00</sup> 21.10.13
18	ГПП-2 IV секция 10 кВ	ТН сек яч.48, ТР ШР сек., РЗА, в/в исп.сек., ТН	6 <sup>00</sup> до 18 <sup>00</sup> 21.10.13
19	ГПП-4 РУ-6кВ Яч.6	ТР В, реактора, ЛР, ошиновки, В/В ка- беля. РЗА	6 <sup>00</sup> 21.10.13 до 18 <sup>00</sup> 22.10.13
20	ГПП-2 Яч.60 (РП-9 2сек)	ТР ШР сек., МВ, реактора, ЛР, кабеля, РЗА, поверка счетчика, в/в испыт. КЛ	6 <sup>00</sup> до 18 <sup>00</sup> 22.10.13

№ п/п	Наименование	Цель отключения	Дата
21	ПС-249 КРУ-10кВ яч.57	КР В, ТР лин.раз., ЗН. В/В В, РЗА	6 <sup>00</sup> 23.10.13 до 18 <sup>00</sup> 24.10.13
22	ГПП-2 Яч.53 (РП-11 2сек)	ТР ШР 4сек, в/в КЛ, поверка счетчика	6 <sup>00</sup> до 18 <sup>00</sup> 22.10.13
23	ГПП-4 РУ-6кВ Яч.12	ТР В, реактора, ЛР, ошиновки, В/В ка- беля. РЗА	6 <sup>00</sup> до 18 <sup>00</sup> 23.10.13
24	ПС-249 КРУ-10кВ яч.58	КР В, ТР лин.раз., ЗН. В/В В, РЗА	6 <sup>00</sup> 23.10.13 до 18 <sup>00</sup> 24.10.13
25	ТП-42 ТСБ 2 сек с Т-2	КР 2сек 6кВ, ВН яч.2,6 ТР ВН яч.4, разъед. яч.8, каб. яч.2,4,6,8, тр-ра, проф. исп. тр-ра, в/в 2сек, КЛ яч.2,6,8	6 <sup>00</sup> до 18 <sup>00</sup> 24.10.13
26	ГПП-1 ГРУ-6кВ Яч.50 (ГЭЦ 3сек)	КР МВ, реактора, ТР ЛР, кабеля, РЗА, в/в испыт. КЛ, РБ, МВ	6 <sup>00</sup> 28.10.13 до 18 <sup>00</sup> 29.10.13
27	ПС-311 КРУ-6,10кВ яч.8,42 Т-1	Яч.8- ТР В, лин.раз., ЗН, кабеля. Яч.42- ТР В, лин.раз. ,ЗН, кабеля. ТР тр-ра, ШМ, ограждения; покраска тр-ра; В/В тр-ра, КЛ.	6 <sup>00</sup> 28.10.13 до 18 <sup>00</sup> 30.10.13
28	РП-4 Яч.19 (ТП-99 яч.3)	ТР ВВ, ЛР, каб., РЗА, в/в исп. ВВ, КЛ	6 <sup>00</sup> до 18 <sup>00</sup> 30.10.13
29	РП-4 Яч.8 (ТП-1 х/з яч.4)	ТР ВВ, ЛР, каб., РЗА, в/в исп. ВВ, КЛ	6 <sup>00</sup> до 18 <sup>00</sup> 31.10.13

Резерв мощности электрических сетей ОАО «УЭХК» на открытых питающих центрах электроснабжения потребителей на 01.11.2013.

№	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	2	3	4	5
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 о/л Таватуй	100 кВА	-	100 кВА
37	ТП-1 х/з	нет	-	нет
38	ТП-2 о/л Таватуй	150 кВА	-	150 кВА
39	ТП-2 х/з	нет	-	нет
40	ТП-3 Гаражей	нет	-	нет

1	2	3	4	5
41	ТП-3 Зоны	нет	-	нет
42	ТП-3 о/л Таватуй	нет	-	нет
43	ТП-Мотоклуба	нет	-	нет
44	ТП-Стрельбища	нет	-	нет

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

	4 кв. 2013 года		
	октябрь	ноябрь	декабрь
Поданных заявок на технологическое подключение	-		
Заявленная мощность, кВт	-		
Заключенных договоров об осуществлении технологического подключения	-		
Аннулированных заявок	-		
Выполненных присоединений/присоединенная мощность	-/-		