

График отключений
 электрооборудования АО «УЭХК»
 на январь 2016 года.

№ п/п	Наименование	Цель отключения	Дата
1	2	3	4
1	ПС-311 КРУ-10кВ 1 секция	КР секц.ТН; ТР ш/л раз.,РВО,ЗН, РЗА,в/в секц,ТН	С 6-00 11.01.16 до 18-00 13.01.16
2	ПС-1 Яч.11 (Т-2 ТП-84)	КР МВ, ТР кабеля, РЗА, исп. МВ	С 6-00 11.01.16 до 18-00 12.01.16
3	ПС-311 КРУ-10кВ яч7,9 СД-1,ТН-1	КР В,ТН;ТР ЗН,кабеля,РЗА,в/в КЛ,В	С 6-00 12.01.16 до 18-00 13.01.16
4	ПС-1 Яч.30 (ГПП-1 яч.27)	КР МВ, ТР кабеля, РЗА, исп. МВ	С 6-00 13.01.16 до 18-00 14.01.16
5	ПС-311 КРУ-10кВ яч.15 СД-3	КР В; ТР ЗН. РЗА. в/в В	С 8-00 14.01.16 до 18-00 15.01.16
6	ПС-311 КРУ-6кВ 5 секция	КР секц.ТН; ТР ш/л раз.,РВО,ЗН, РЗА,в/в секц,ТН,шин перем. 6кВ	С 8-00 18.01.16 до 18-00 19.01.16
7	ПС-311 КРУ-10кВ яч.31СД-2	КР В; ТР ЗН. РЗА. в/в В	С 8-00 18.01.16 до 18-00 19.01.16
8	ПС-1 Яч.12 (Т-1 ТП-84)	КР МВ, ТР кабеля, РЗА, исп. МВ	С 6-00 18.01.16 до 18-00 19.01.16
9	ПС-1 Яч.24 (Т-2 ТП-80)	КР МВ, кабеля, РЗА исп. МВ	С 6-00 20.01.16 до 18-00 21.01.16
10	ПС-250 КРУ-10кВ 2 секция	КР секц.ТН; ТР шин. раз.,РВО,ЗН, РЗА,в/в секц,ТН	С 6-00 20.01.16 до 18-00 21.01.16
11	ПС-10 Яч.2 (СВ)	ТР МВ, РЗА, исп. МВ	С 6-00 до 18-00 22.01.16
12	ПС-250 КРУ-10кВ 3 секция	КР секц.ТН; ТР ш раз.,РВО,ЗН, РЗА,в/в секц,ТН	С 6-00 25.01.16 до 18-00 28.01.16
13	ПС-1 Яч.21 (Т-1 ТП-80)	ТР МВ, кабеля, РЗА	С 6-00 до 18-00 25.01.16
14	ПС-9 Яч.1 (ТП-30 1 сек)	ТР МВ, ЛР, кабеля, РЗА	С 6-00 до 18-00 26.01.16
15	ПС-1 Яч.36 (Т-3 ПП-2)	ТР МВ, кабеля, РЗА	С 6-00 до 18-00 27.01.16
16	ПС-6 Яч.6 (Т-2 УЗГЦ)	КР МВ, кабеля, РЗА исп. МВ	С 6-00 28.01.16 до 18-00 29.01.16
17	ПС-250 КРУ-6кВ яч.53 АД-1	ТР В, лин.раз., ЗН. РЗА. В/В КЛ, В.	С 8-00 до 18-00 26.01.16
18	ПС-250 КРУ-6кВ яч.55 АД-2	ТР В, лин.раз., ЗН. РЗА. В/В КЛ, В.	С 8-00 до 18-00 26.01.16

Резерв мощности электрических сетей АО «УЭХК» на открытых питающих центрах электроснабжения потребителей на 01.02.2015.

№	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	200 кВА	-	150 кВА
2	РП-4	250 кВА	250 кВА	250 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	-	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 АО «УЭХК»

	1 кв. 2016 года		
	январь	февраль	март
Поданных заявок на технологическое подключение	-		
Заявленная мощность, кВт	-		
Заключенных договоров об осуществлении технологического подключения	-		
Аннулированных заявок	-		
Выполненных присоединений/присоединенная мощность	-/-		