

График отключений  
 электрооборудования АО «УЭХК»  
 на март 2017 года.

№ п/п	Наименование	Цель отключения	Дата
1	2	3	4
1	ПС-249 КРУ-6кВ 5 секция	ТР секц., шин.кон.раз., ЗН яч.49, ошиновки яч.45,46, усиления шторок; РЗА	С 08-00 27.02.17 – до 18-00 03.03.17
2	ПС-249 КРУ-6кВ яч.47 (Т-2 ТП-57)	КР В, ТР лин.раз., ЗН, РЗА, В/В В, КЛ, тр-ра Т-2	
3	ПС-10 Яч.18 Т-2 ПС-116А	ТР МВ, ЗН, кабеля, РЗА, исп. МВ	С 6-00 до 18-00 01.03.17
4	ПС-10 Яч.21 Т-1 ПС-116А	ТР МВ, ЗН, кабеля, РЗА, исп. МВ	С 6-00 до 18-00 02.03.17
5	ПС-10 Яч.12 Т-2 ТП-23	КР МВ, ТР ЗН, кабеля, РЗА, исп. МВ	С 6-00 06.03.17 до 18-00 07.03.17
6	ПС-249 КРУ-10кВ яч.22А (ВПП-32 3 сек. яч.1)	ТР В, лин.раз., ЗН, РЗА, В/В В, КЛ	С 06-00 06.03.17 – до 18-00 07.03.17
7	ПС-11 Яч.9 Т-1 ТП-91	КР МВ, ТР ЗН, кабеля, РЗА, исп. МВ	С 6-00 09.03.17 до 18-00 10.03.17
8	ПС-249 КРУ-10кВ яч.33А (ВПП-32 5 сек. яч.2)	ТР В, лин.раз., ЗН, РЗА, В/В В, КЛ	С 06-00 09.03.17 – до 18-00 10.03.17
9	ПС-6 Яч.1 Т-1 ПС-5	КР МВ, ТР ЛР, кабеля, исп. МВ, замена тр-ра, замена устр. РЗА	С 6-00 13.03.17 до 18-00 17.03.17
10	ПС-250 КРУ-10кВ 1секция	ТР секц., ш.раз., РЗА (УДЗ), В/В секц.	С 06-00 13.03.17 до 18-00 17.03.17
11	ПС-250 КРУ-10кВ яч.33 СВ-1	ТР В, лин.раз., РЗА.	
12	ТП-30 Северная 2 секция 10 кВ	ТР оборуд. секции, Т-2, исп.Т-2, исп. КЛ яч.4	С 8-00 до 18-00 14.03.17
13	ГПП-1 Яч.18 ТСН-2 ПП-1	ТР МВ, ЛР, кабеля, ЗН, тр-ра, РЗА, исп. МВ, КЛ, тр-ра	С 6-00 до 18-00 20.03.17
14	РУ-2 10кВ фид.2	ТР В, ЛР, ошиновки; РЗА «К1», В\В исп.В	С 06-00 20.03.17 – до 18-00 23.03.17
15	ПС-9 Яч.5 (ТП-20 1 сек)	КР МВ, ТР ЗН, кабеля, РЗА, исп. МВ, КЛ	С 8-00 21.03.17 до 18-00 22.03.17
16	ТП-20 1 сек 10 кВ	КР секции, ТР оборуд. секции, Т-1, исп. секции ,Т-1	С 8-00 21.03.17 до 18-00 22.03.17
17	ГПП-1 Яч.17 ТСН-1 ПП-1	ТР МВ, ЛР, кабеля, ЗН, тр-ра, РЗА, исп. МВ, КЛ, тр-ра	С 6-00 до 18-00 23.03.17

1	2	3	4
20	ПС-6 Яч.8 Т-2 ПС-5	ТР МВ, ЛР, кабеля, замена тр-ра, замена устр. РЗА	С 8-00 27.03.17 до 18-00 31.03.17
21	ГПП-1 Т-2 110 кВ	Поверка ТН-6 кВ	С 6-00 до 18-00 27.03.17
22	ГПП-2 ТН трансфера 10 кВ	Поверка ТН	С 6-00 до 18-00 27.03.17
23	ГПП-2 ТН-1, 2 сек 10 кВ	Поверка ТН, поочередно	С 8-00 до 18-00 28.03.17
24	ГПП-2 ТН-3, 4 сек 10 кВ	Поверка ТН, поочередно	С 8-00 до 18-00 29.03.17
25	ГПП-3 ТН-1, 2 сек 10 кВ	Поверка ТН, поочередно	С 8-00 до 18-00 30.03.17
26	ГПП-3 ТН-3, 4 сек 10 кВ	Поверка ТН, поочередно	С 8-00 до 18-00 31.03.17

Резерв мощности электрических сетей АО «УЭХК» на открытых питающих центрах электроснабжения потребителей на 01.03.2017.

№	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	200 кВА	нет
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	нет	-	нет
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	200 кВА	100 кВА	100 кВА
37	ТП-2 х/з	200 кВА	100 кВА	100 кВА
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. 2017 года		
	январь	февраль	март
Поданных заявок на технологическое подключение	-	2	-
Заявленная мощность, кВт	-	200	-
Заключенных договоров об осуществлении технологического подключения	-	2	-
Аннулированных заявок	-	-	-
Выполненных присоединений/присоединенная мощность	-/-	2/200	-/-