

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

№ п/п	Наименование	Цель отключения	Дата
1	2	3	4
1	РП-1 яч.8,9,10,12 Резервный ввод с ГПП-1 яч.4	ТР В яч.8, 9, ЛР яч.9,10, ТСН яч.12, РЗА, исп. В яч.8,9, КЛ, ТСН	С 8-00 03.04.17 до 18-00 04.04.17
2	ГПП-3 Яч.10 РУОМ-1	ТР МВ, реактора, ЛР, кабеля, ОПН-10 кВ, РУОМ, ФМЗО, РЗА, исп. КЛ, РУОМ, ФМЗО, ОПН	С 6-00 до 18-00 05.04.17
3	ТП-70 1 сек 6 кВ	ТР секции, оборудов-я секции, Т-1, исп. Т-1	С 8-00 06.04.17 до 18-00 07.04.17
4	ПС Песчаная Яч.59 ПС-4 2 сек	ТР МВ, реактора, ЛР, кабеля, РЗА, исп. КЛ	С 6-00 до 18-00 10.04.17
5	ПС Песчаная Яч.10 ТСН-1	ТР МВ, реактора, ЛР, кабеля, ТСН, РЗА, исп. КЛ, ТСН	С 6-00 до 18-00 11.04.17
6	ТП-22А Т-3	ТР, исп. тр-ра, КЛ	С 6-00 до 18-00 12.04.17
7	ТП-70 2 сек 6 кВ	ТР секции, оборудов-я секции, Т-2, исп. Т-2	С 8-00 13.04.17 до 18-00 14.04.17
8	ПС Песчаная ввод 110 кВ АТ-1	Замена ШР 1, 2 сш 110 кВ	С 6-00 17.04.17 до 18-00 21.04.17
9	ПС Песчаная 1 сш 110 кВ	Откл. ошиновки от ШР 1 сш 110 кВ АТ-1	С 6-00 до 11-00 17.04.17
10	ПС Песчаная 2 сш 110 кВ	Откл. ошиновки от ШР 2 сш 110 кВ АТ- 1, для безоп-ти работ по замене ШР 1, 2 сш 110 кВ АТ-1	С 11-00 до 18- 00 17.04.17
11	ТП-59 1 сек 6 кВ	КР секции, ВН 1 сек., ТР Т-1, 1 сек 0,4 кВ, исп. секции, ВН 1 сек., Т-1, КЛ яч.1	С 8-00 18.04.17 до 18-00 19.04.17
12	ПС Песчаная 1 сш 110 кВ	Подкл. ошиновки к ШР 1 сш 110 кВ АТ-1	С 6-00 до 11-00 21.04.17
13	ПС Песчаная 2 сш 110 кВ	Подкл. ошиновки к ШР 2 сш 110 кВ АТ-1	С 11-00 до 16- 00 21.04.17
14	ПС Песчаная ввод 110 кВ АТ-2	Замена ШР 1, 2 сш 110 кВ	С 6-00 24.04.17 до 18-00 28.04.17
15	ПС Песчаная 1 сш 110 кВ	Откл. ошиновки от ШР 1 сш 110 кВ АТ-2	С 6-00 до 11-00 24.04.17
16	ПС Песчаная 2 сш 110 кВ	Откл. ошиновки от ШР 2 сш 110 кВ АТ- 2, для безоп-ти работ по замене ШР 1, 2 сш 110 кВ АТ-2	С 11-00 до 18- 00 24.04.17
17	ТП-20 2 сек 10 кВ	КР секции, ТР оборуд. секции, Т-2, исп. Т-2, КЛ яч.6	С 8-00 25.04.17 до 18-00 26.04.17

Резерв мощности электрических сетей АО «УЭХК» на открытых питающих центрах электроснабжения потребителей на 01.05.2017.

№	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»

	2 кв. 2017 года		
	апрель	май	июнь
Поданных заявок на технологическое подключение	-		
Заявленная мощность, кВт	-		
Заключенных договоров об осуществлении технологического подключения	-		
Аннулированных заявок	-		
Выполненных присоединений/присоединенная мощность	-/-		