

График отключений
электрооборудования ОАО «УЭХК»
на январь 2012г.

| № п/п | Наименование | Цель отключения | Дата |
|----------|-------------------------------|----------------------------|---------------------|
| 1 | ПС-1 яч.1(Т-1 УЗГЦ) | ТР МВ, ЛК, ЗН, кабеля, РЗА | 12.01.12 |
| 2 | ПС-1 яч.4(Т-6 УЗГЦ) | ТР МВ, ЛК, ЗН, кабеля, РЗА | 13.01.12 |
| 3 | ПС-1 яч.5(Т-7 УЗГЦ) | ТР МВ, ЛК, ЗН, кабеля, РЗА | 18.01.12 |
| 4 | ПС-1 яч.20(Т-2 ТП-85) | ТР МВ, ЛК, ЗН, кабеля, РЗА | 19.01.12 |
| 5 | ПС-1 1секция 6кВ | ТР секции шин | 16.01.12 - 17.01.12 |
| 6 | ПС-1 2секция 6кВ | ТР секции шин | 23.01.12 -24.01.12 |
| 7 | ГПП-2 яч.29-30 (СВ 2,3сек) | ТР МВ, РЗА | 25.01.12 |
| 8 | ГПП-3 яч.15-17 (СВ) | ТР МВ, РЗА | 26.01.12 |
| 9 | ПС-250 яч.8 (СВ-2) | ТР МВ, РЗА | 18.01.12 |
| 10 | ПС-250 яч.19 (СД-10) | ТР МВ, РЗА | 25.01.12 |
| 11 | ПС-250 яч.33 (СВ-1) | ТР МВ, РЗА | 26.01.12 |
| 12 | ПС-250 яч.22 (СД-9) | ТР МВ, РЗА | 12.01.12 |
| 13 | ПС-249 яч.6 (СД-1) | ТР МВ, РЗА | 19.01.12 |

Резерв мощности электрических сетей ОАО «УЭК» на открытых питающих центрах электроснабжения потребителей на 01.01.2012.

| № | 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 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»

| | 1 кв. 2012 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 январе 2012 г не было.