**ОАО «Аэропорт Курган»**

**ИНФОРМАЦИЯ В СФЕРЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ**

**Сводные данные об аварийных отключениях (технологических нарушениях) в месяц по границам территориальных зон деятельности ОАО "Аэропорт Курган" за 2011 год.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Дата и время | Дата и время |  |  | Причина | Недоотпуск, | Меры по устранению |  |
|  |  | восстановления | Наименование | Технологическое | возникновения | причин |  |
|  | Месяц | возникновения | тыс. |  |
|  | электроснабжения | объекта | нарушение | технологическог | технологического |  |
|  |  | ТН | кВт\*час |  |
|  |  | потребителей |  |  | о нарушения | нарушения |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| *Май* | 01.05.201110 час. 32 мин. | 01.05.201110 час. 32 мин. | Посадка напр. На работе эл.оборуд-я не отразилась | Посадка напряжения | Повреждение кабельной линии ТП-12 – ТП-4 | - | Восстановление СЭС |  |
| *Сентябрь* | 05.09.201121 час. 17 мин. | 05.09.201121 час. 17 мин. | Посадка напр. На работе эл.оборуд-я не отразилась | Посадка напряжения | Повреждение кабельной линии ТП-3 – ТП-5 | - | Восстановление СЭС |  |

**Объем недопоставленной электроэнергии в результате аварийного отключения в сети ОАО "Аэропорт Курган" за 2011г.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Квартал |  | Дата и время |  |  |  | Причина |  | Меры по |  |
| Дата и время |  |  | ТН | Недоотпуск, | устранению |  |
| восстановления |  | Наименование | возникновения |  |
| возникновения |  | (технологическое | тыс. | причин |  |
| электроснабжения |  | объекта | технологического |  |
| ТН |  | нарушение) | кВт\*час | технологического |  |
| потребителей |  |  | нарушения |  |
|  |  |  |  |  | нарушения |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| I | Январь – Март | **Данные в таблице «Сводные данные об****аварийных отключениях в месяц по границам территориальных зон****деятельности ОАО «Аэропорт Курган» за 2011г.»** | Нет |  |  |
| II | Апрель – Июнь | Нет |  |  |
| III | Июль – Сентябрь | Нет |  |  |
|  | Октябрь – Декабрь |  |  |  |
| IV | **Нет** |  |  |
|  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |

**Электроустановки ОАО «Аэропорт Курган» имеют рабочее напряжение 6 кВ и 0,4 кВ.**

**Ввод в ремонт и вывод из ремонта электросетевых объектов ОАО «Аэропорт Курган» в 2011г.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование центра питания, ТП, РП, РУ** | **Вид ремонта** | **Вывод** | **Ввод** |  |
| **п/п** | **(дата, время)** | **(дата, время)** |  |
|  |  |
| 1. | ТП-1, РУ-6кВ, 1сш | ТО в/в оборудования | 10.02.2011 | 11.02.2011 |  |
|  | 08 час. 30 мин. | 16 час. 00 мин. |  |
|  |  |  |
| 2. | ТП-1, РУ-6кВ, 2сш | ТО в/в оборудования | 16.02.2011 | 17.02.2011 |  |
|  |  |  |  |
|  | 09 час. 00 мин. | 16 час. 30 мин. |  |
| 3. | ВРУ 0,4 Аэровокзала | ТО н/в электрооборудования | 21.02.2011 | 22.02.2011 |  |
|  |  |  |  |
|  | 10 час. 30 мин. | 15 час. 00 мин. |  |
|  |  |  |  |  |
| 4. | ЩР 0,4 здания АБК | ТО н/в электрооборудования | 08.03.2011 | 09.03.2011 |  |
|  |  |  |  |
|  | 13 час. 10 мин. | 17 час. 00 мин. |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 5. | ТП-1, РУ-0,4кВ, 1сш |  | ТО электрооборудования | 21.03.2011 | 22.03.2011 |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  | 09 час. 30 мин. | 17 час. 00 мин. |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 6. | КЛ 6 кВ ТП-1 – ТП-2 |  |  Поиск места повреждения, фазировка, установка | 21.04.2011 | 22.04.2011 |  |
|  | муфты, в/в испытания, пуск в работу. |  |  |  |
|  |  |  | 14 час. 00 мин. | 17 час. 00 мин. |  |
|  |  |  |  |  |
| 7. | КЛ 6 кВ ТП-12 – ТП-4 |  |  Поиск места повреждения, фазировка, установкамуфты, в/в испытания, пуск в работу. | 02.05.2011 | 03.05.2011 |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  | 14 час. 00 мин. | 17 час. 00 мин. |  |
| 8. | ТП-1, РУ-0,4кВ, 2сш | ТО электрооборудования | 12.05.2011 | 13.05.2011 |  |
|  |  |  |  |
|  | 09 час. 00 мин. | 18 час. 00 мин. |  |
|  |  |  |  |  |
| 9. | КЛ 6 кВ ТП-7 – ТП-8 |  | Высоковольтные испытания КЛ | 16.05.2011 | 16.05.2011 |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  | 10 час. 30 мин. | 16 час. 00 мин. |  |
| 10. | ТП-6, РУ-6кВ | ТО в/в оборудования | 08.06.2011 | 10.06.2011 |  |
|  |  |  |  |
|  |  | 10 час. 10 мин. | 11 час. 30 мин. |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование центра питания,** | **Вид ремонта** | **Вывод** | **Ввод** |  |
| **п/п** | **ТП, РП, РУ** | **(дата, время)** | **(дата, время)** |  |
|  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 11. | КЛ 6кВ ТП-1 – ТП-2 | Поиск места повреждения, фазировка, установкамуфты, в/в испытания, пуск в работу. | 18.07.2011 | 19.07.2011 |  |
|  |  |  |  |
|  |  | 10 час. 30 мин. | 12 час. 20 мин. |  |
| 12. |  ТП-9, РУ 6кВ | ТО в/в оборудования | 19.07.2011 | 19.07.2011 |  |
|  |  |  |  |
|  | 15 час. 10 мин. | 16 час. 10 мин. |  |
| 13. | КЛ 6кВ ТП-2 – ТП-10 | Поиск места повреждения, фазировка, установкамуфты, в/в испытания, пуск в работу. | 04.08.2011 | 05.08.2011 |  |
|  |  |  |  |
|  | 10час. 00 мин. | 17час. 00 мин. |  |
| 14. | ТП-2 | ТО в/в оборудования | 29.08.2011 | 30.08.2011 |  |
|  |  |  |  |
|  | 09 час. 00 мин. | 11час. 30 мин. |  |
| 15. | КЛ 6кВ, тп3-тп5 | Поиск места повреждения, прокол, фазировка, установка муфты, в/в испытания, пуск в работу. | 07.09.2011 | 08.09.2011 |  |
|  |  |  |  |
|  | 09 час. 00 мин. | 11час. 30 мин. |  |
| 16. | ТП-2, РУ 6кВ | Высоковольтные испытания | 09.09.2011 | 09.09.2011 |  |
|  |  |  |  |
|  |  | 09 час. 00 мин. | 12час. 00 мин. |  |
| 17. | КЛ 6кВ ТП-6 - ТП-10 (II с.ш.) в РУ-6кВ | Подключение, в/в испытания, фазировка, | 19.09.2011 | 20.09.2011 |  |
|  | включение в работу | 10 час. 40 мин. | 16 час. 35 мин. |  |
|  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 18. | ТП-4 | Техническое обслуживание электрооборудования | 13.10.201109 час. 30 мин. | 13.10.201116 час. 30 мин. |
| 19. | ТП-12 | Техническое обслуживание электрооборудования | 26.10.201109 час. 30 мин. | 26.10.201116 час. 30 мин. |
| 20. | ТП-10 | Техническое обслуживание электрооборудования | 03.11.201109 час. 30 мин. | 03.11.201116 час. 30 мин. |
| 21. | Сл.ЭСТОП | Техническое обслуживание электрооборудования и помещений | 24.11.201109 час. 30 мин. | 24.11.201116 час. 30 мин. |
| 22. | Узел ЦРП-1 | Техническое обслуживание электрооборудования и помещений | 02.12.201109 час. 30 мин. | 02.12.201116 час. 30 мин. |

**Сведения о заявках на технологическое присоединение по участкам электрической сети ОАО "Аэропорт Курган" за 2011г.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | Сведения о заявках на технологическое | Кол-во заявок на технологическое присоединение, |  |
|  |  |  | присоединение, поданных |  | аннулированных |  |
| Потребитель | (место установки) | Уровни напряжения, кВ |  | в течении месяца |  | в течении месяца |  |
| Кол-во | Объѐм присоединяемой | Кол-во | Объѐм аннулируемой |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  | заявок, | заявок, |  |
|  |  |  | мощности, кВт | мощности, кВт |  |
|  |  |  | шт | шт |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Дата внесения группы потребителей 01.01.2011г. |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - | - | - | - | - | - |  |
| Дата исключения группы потребителей 01.01.2011г. |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - | - | - | - | - | - |  |