

## Расчетные дата и время восстановления электроснабжения в случае введения внепланового ограничения режима потребления электрической энергии (мощности)

Дата и время отключения	На данный момент аварийных отключений нет
Диспетчерское наименование оборудования	
Отключенные потребители	
Время полного включения	

Внеплановые аварийные ограничения режима потребления электрической энергии возникновения (мощности) вводятся случае (угрозы возникновения) электроэнергетических режимов по причине возникновения (угрозы возникновения) дефицита электрической энергии и мощности в порядке, определенном «Правилами полного и (или) потребления электрической частичного ограничения режима энергии» постановлением Правительства Российской Федерации от 4 мая 2012 года N 442). Аварийные ограничения осуществляются в соответствии с графиками аварийного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) http://svx.aero/partners/electro/about-outages/, а также посредством действия аппаратуры противоаварийной автоматики.

Согласно п.31.6 Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг (утв. постановлением Правительства РФ от  $01.01.01 \, \text{г.} \, \text{N 861}$ ):

- Для потребителей первой и второй категорий надежности допустимое число часов отключения в год определяются в зависимости от параметров схемы электроснабжения, наличия резервных источников питания и особенностей технологического процесса осуществляемой потребителем услуг деятельности, но не могут быть более величин, предусмотренных для третьей категории надежности.
- Для потребителей третьей категории надежности допустимое число часов отключения в год составляет 72 часа, но не более 24 часов подряд, включая срок восстановления электроснабжения, за исключением случаев, когда для производства ремонта объектов электросетевого хозяйства необходимы более длительные сроки, согласованные с Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

В случае введения аварийного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) сведения о времени отключения и расчетных дате и времени восстановления электроснабжения по потребителям, можно получить по единому бесплатному номеру: 8-800-201-48-37.