

## Москву начнут отключать при минус 18

**Энергетики рассказали, как планируют пережить зиму**

Вчера энергетики прояснили волнующую москвичей ситуацию с возможными отключениями электроэнергии грядущей зимой. По словам члена правления РАО «ЕЭС» России Бориса Вайнзихера, возрастающий энергодефицит грозит тем, что перебои начнутся при значительно более высоких температурах, чем это было минувшей зимой. «Если прошлой зимой максимум потребления составлял 16 тыс. 200 мегаватт при температуре около 30 градусов мороза, то в этом году такой же объем потребления может быть достигнут уже при 15–18 градусах», – отметил Вайнзихер. По его словам, ограничения на потребление электроэнергии могут быть введены уже при достижении температуры минус 18 градусов.

Свое заявление представитель РАО «ЕЭС» подкрепил обращением к властям столицы о необходимости проведения разъяснительной работы с крупными некоммунальными потребителями газа по вопросу использования в случае необходимости резервных видов топлива, например мазута и угля. Ведь, по данным РАО, рост энергопотребления в целом по стране с января по октябрь 2006 года составил 4,6%, что в 2,5 раза превышает плановые показатели.

В начале сентября ([см. «НГ» от 05.09.06](#)) представители РАО «ЕЭС» уже говорили о возможных ограничениях в подаче электроэнергии будущей зимой, при этом они, правда, не называли конкретные температуры. Энергетики лишь упоминали об опыте прошлой зимы, когда столичным предприятиям и компаниям ограничивали поставку энергии при температуре ниже 27 градусов.

Вчера представители монополиста уверили «НГ» в том, что ограничения коснутся только промышленников и ни в коем случае не жилых кварталов и социально-стратегических объектов. По словам заместителя начальника департамента по работе со СМИ РАО «ЕЭС» Татьяны Миляевой, «Мосэнергосбыт» уже согласовывает с московским правительством списки предприятий, которые могут быть ограничены в потреблении электроэнергии.

Понятна и причина, побудившая сделать подобное заявление представителей РАО «ЕЭС». Ведь «договорная программа» (процесс перезаключения договоров с Мосэнергосбытом) в самом разгаре. В договорах зафиксирована возможность введения ограничений в случае, если это необходимо для безаварийной работы всей энергосистемы. Правда, объем ограничений рассчитывается индивидуально с помощью диспетчерских графиков потребления энергии компанией за отдельно взятый период. После чего, за сутки до введения ограничения, компания получает письмо-предупреждение от Мосэнергосбыта, в котором ее информируют о введении ограничения и его объеме. По словам Татьяны Миляевой, рамка ограничений колеблется 20–40% от ежедневно потребляемого этим предприятием объема.

«В прошлом году тоже действовали ограничения, но «Мосэнергосбыт» не получил ни одной жалобы от потребителей, – говорит Татьяна Миляева. – В целом в Москве ограничения не превышают 5% от общего энергопотребления. Сама процедура полностью юридически легитимна – «Мосэнергосбыт» за сутки извещает о введении ограничения». Правда, планка в 18 градусов ниже нуля еще не окончательная и может быть изменена по результатам

потребления энергии нынешней зимой. «Пока что мы опираемся на эту цифру, но все зависит от темпов роста потребления энергии этой зимой», – сказала Татьяна Миляева.

Аналитик ИК «Перспект» Роман Габасов считает, что повышения температурной планки в этом зимнем сезоне уже не последует. «Скорее всего введение этого ограничения связано с другим ограничением – на генерацию, которая сейчас существует. К тому же даже по этой планке нужно оговаривать требования – какие именно предприятия, в каком объеме, на какой срок. Никакой особой подоплеку у этого решения нет. Оно связано больше с невозможностью точно спрогнозировать всплески потребления, поэтому энергетики оставляют для себя право выбора», – говорит аналитик.

материалы: Независимая Газета© 1999-2007

Опубликовано в [Независимой Газете](#) от 04.10.2006  
Оригинал: [http://www.ng.ru/economics/2006-10-04/4\\_otkluchenia.html](http://www.ng.ru/economics/2006-10-04/4_otkluchenia.html)