

## ***Аварийное отключение электроэнергии на предприятии (в организации)***

Следующие советы позволят вам минимизировать убытки на Вашем предприятии (организации) в случае возникновения чрезвычайных ситуаций, пока энергокомпания делает все возможное для устранения неисправностей в электрических сетях.

### **1. Ознакомьтесь сами и ознакомьте сотрудников:**

- с планом вашего здания (расположением аварийных выходов, энергооборудования);
- с инструкцией по поведению в случае возникновения ЧС природного и техногенного характера;

**2. Убедитесь**, что все сотрудники вашего предприятия находятся в безопасности (не находятся в остановившемся лифте, не пострадали от неисправного электроприбора и т.п.).

**3. Современные предприятия, как правило, оснащены аварийным освещением.** Если на Вашем предприятии по каким-то причинам неисправно или отсутствует аварийное освещение, то заблаговременно запаситесь фонарями на аккумуляторах.

**4. Позвоните сотруднику Вашего предприятия (организации), ответственному за электрохозяйство** (сотрудник аттестован в органах Ростехнадзора и обладает необходимыми знаниями). **Он определит, чем вызвано отключение** (повреждением оборудования предприятия или отсутствием электроэнергии из внешней питающей сети) **и примет необходимые меры по устранению неисправности** (если она существует).

В случае отсутствия электроэнергии из внешней питающей сети специалист, ответственный за электрохозяйство Вашего предприятия (организации), свяжется с Сетевой организацией для выяснения причин отключения.

**5. Если Ваше предприятие (организация) планирует к покупке зарубежное (иностранное) оборудование, то необходимо предварительно получить подтверждение о его сертификации для РФ**, так как незначительные допустимые возмущения в питающей электрической сети могут, в дальнейшем, привести к выходу его из строя или к остановке производства. За консультацией по данному вопросу Вы можете обратиться в Сетевую организацию.

**6. Если Ваше предприятие требует постоянного гарантированного электроснабжения и перерывы в электроснабжении для него не допустимы, Вам необходимо установить на предприятии автономные источники питания (например, дизельную электростанцию) и устройство автоматического ввода резерва, которое автоматически восстановит электроснабжение при отсутствии поступления электроэнергии из внешней питающей сети. Также Вы можете обратиться в Сетевую организацию с заявлением об изменении категории электроснабжения**