



УГОЧС Александровского района ИНФОРМИРУЕТ

Памятка потребителю при отключении электроэнергии



Отключение электроэнергии – ситуация, в которую попадал абсолютно каждый человек. Устранить данную проблему в основном можно довольно быстро и практически сразу, но бывают серьезные аварийные случаи, затягивающиеся на долгий срок (от нескольких часов до нескольких суток). В таких ситуациях на помощь приходят дополнительные и резервные источники электроэнергии.

Самыми частыми причинами отключения электроэнергии и возникновения перебоев в работе электросети являются природные явления: сильный ледяной дождь, обильный снегопад, порывистый шквальный ветер и т.п. Резкое повышение или понижение температуры также может являться предпосылкой перегрузки электрической сети.

На сегодняшний день многие стали задумываться о том, как минимизировать влияние отключения электроэнергии, которое может продлиться до трех суток. Существует несколько путей выхода из данной ситуации, одним из которых является использование аварийных источников электроэнергии.

Отключение электроэнергии: правильные действия

Первым делом нужно проверить отключение электроэнергии дома, в котором Вы проживаете. Нередко бывает, что у соседей есть электричество, а ваша квартира обесточена. В таком случае нужно проверить состояние автоматического выключателя или предохранителей. Если и автомат, и предохранитель функционируют, то проблема кроется в электропроводах. Проверьте состояние кабеля, идущего к дому. При обнаружении повреждений или контакта с землей нужно дать сигнал специалистам, позвонив на прямую линию энергетиков. Также Вы можете обратиться в администрацию населенного пункта, в котором Вы проживаете. Возможно, отключение электроэнергии произошло по плану.

Важно помнить, что при перебоях в работе электросети необходимо незамедлительно отключить от питания все электрические приборы, повернуть термостат системы отопления до минимального значения, сократив тем самым ущерб от перепадов в напряжении.

Также необходимо отключить освещение, оставив один источник света, который послужит сигналом о восстановлении работы электрической сети.

Напоминаем номера телефонов экстренных служб

Александровского района:

112 (49244) 2-34-12