

TỔNG CÔNG TY  
ĐIỆN LỰC TP HÀ NỘI  
**CÔNG TY ĐIỆN LỰC SÓC SƠN**

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập Tự do Hạnh phúc

Số: 493 /PC SOCSON-P9  
V/v tuyên truyền trong đợt nắng nóng

Sóc Sơn, ngày 07 tháng 5 năm 2018

Kính gửi:

- Đài truyền thanh huyện Sóc Sơn;
- Đài truyền thanh các xã (thị trấn) trên địa bàn huyện Sóc Sơn.

Căn cứ công văn số 2480/CTLT-CD-EVN HANOI ngày 19/4/2018 của Tổng Công ty Điện lực TP Hà Nội về việc đảm bảo cung cấp điện ổn định mùa hè năm 2018.

Hiện tại tình hình thời tiết đã bước vào thời kỳ nắng nóng, theo dự báo của Trung tâm Khí tượng thủy văn nhiệt độ trong toàn mùa từ tháng 5 – 10/2018 ở mức xấp xỉ trung bình nhiều năm, tức là từ 27,4 – 27,9 độ C. Toàn mùa có khoảng 6 – 8 đợt nắng nóng (kéo dài từ 2 ngày trở lên, cá biệt có những đợt kéo dài từ 7-10 ngày). Đợt nắng nóng đầu tiên có thể xảy ra vào đầu tháng 5. Các đợt nắng nóng chủ yếu diễn ra trong nửa cuối tháng 5, các tháng 6, 7. Nhiệt độ cao nhất tuyệt đối phổ biến ở mức 38 – 40 độ C.

Nhằm mục đích tuyên truyền về việc sử dụng điện hợp lý trong mùa nắng nóng, Công ty Điện lực Sóc Sơn kính đề nghị các đài truyền thanh huyện, xã (thị trấn) hỗ trợ Công ty trong công tác tuyên truyền (nội dung theo Phụ lục đính kèm) với tần suất 01 buổi/ tuần vào 17h00 ngày thứ 7, bắt đầu từ ngày **15/5/2018 đến ngày 15/08/2018**.

Công ty Điện lực Sóc Sơn rất mong nhận được sự hợp tác của Quý đài.

Trân trọng!

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, P09.



Nguyễn Thị Loanh

## NỘI DUNG TUYÊN TRUYỀN

Công ty Điện lực Sóc Sơn kính gửi đến Quý khách hàng lời chào trân trọng và cảm ơn Quý khách hàng đã sử dụng các dịch vụ của Công ty trong thời gian qua.

Công ty Điện lực Sóc Sơn xin trân trọng thông báo: Theo dự báo xu thế thời tiết thủy văn từ tháng 5 - 10/2018 của Trung tâm Khí tượng thủy văn.

Nhiệt độ trong toàn mùa từ tháng 5 – 10/2018 ở mức xấp xỉ trung bình nhiều năm, tức là từ 27,4 – 27,9 độ C. Toàn mùa có khoảng 6 – 8 đợt nắng nóng (kéo dài từ 2 ngày trở lên, cá biệt có đợt kéo dài từ 7-10 ngày liên tục). Đợt nắng nóng đầu tiên có thể xảy ra vào đầu tháng 5. Các đợt nắng nóng chủ yếu diễn ra trong nửa cuối tháng 5, các tháng 6, 7. Nhiệt độ cao nhất tuyệt đối phổ biến ở mức 38 – 40 độ C.

Như vậy thời tiết đã bắt đầu bước vào giai đoạn nắng nóng dự báo nhu cầu sử dụng điện tăng cao đặc biệt là nhu cầu sử dụng các thiết bị làm mát có công suất tiêu thụ điện năng lớn như điều hòa nhiệt độ, mặt khác chu kỳ phát hành hóa đơn tiền điện các tháng 5, 6, 7 bị ảnh hưởng hoặc nằm trọn trong giai đoạn nắng nóng dẫn đến khách hàng sẽ phải trả nhiều tiền điện hơn khoảng từ 1,5 -2 lần.

Để tiết kiệm chi phí tiền điện cho gia đình và góp phần đảm bảo cung cấp điện an toàn, ổn định. Công ty Điện lực Sóc Sơn kính đề nghị Quý khách hàng áp dụng các giải pháp sau:

- Tắt các thiết bị dùng điện không cần thiết khi ra khỏi phòng và hết giờ làm việc, tắt hẳn nguồn điện khi không sử dụng các thiết bị, tận dụng tối đa ánh sáng và thông gió tự nhiên chỉ sử dụng điều hòa nhiệt độ khi thật cần thiết và chỉ để chế độ làm mát từ 26°C trở lên, dùng quạt thay thế điều hòa nhiệt độ khi thời tiết không quá nóng.
- Hạn chế tối đa việc sử dụng các thiết bị tiêu thụ điện lớn như máy điều hòa nhiệt độ, bình nước nóng, bàn là điện trong giờ cao điểm từ 9h30- 11h30 và 17h00-20h00 vào các ngày từ thứ 2 đến thứ 7, nên sử dụng các thiết bị điện tiết kiệm và hiệu quả có dán nhãn năng lượng của Bộ công thương như bóng đèn led, đèn compact, bình nước nóng năng lượng mặt trời, hạn chế tối đa số bóng đèn chiếu sáng quảng cáo cửa hàng, biển quảng cáo. Tắt điện chiếu sáng biển quảng cáo sau 22h00.
- Sử dụng điện đúng công suất theo biểu đồ phụ tải đã ký kết trong hợp đồng mua bán điện.
- Thường xuyên tự kiểm tra sản lượng điện của gia đình.

- Đồng thời nhằm minh bạch trong công tác ghi chỉ số, kính đề nghị Quý khách hàng tăng cường phối hợp với Công ty trong công tác giám sát, xác nhận chỉ số công tơ hàng tháng.

Mọi ý kiến thắc mắc, kiến nghị quý khách hàng có thể liên hệ với Phòng Tiếp khách hàng của Công ty hoặc các đội quản lý điện khu vực trong giờ hành chính để được hướng dẫn và giải đáp kịp thời. Công ty rất mong nhận được sự hợp tác giúp đỡ của quý khách hàng.

**CÔNG TY ĐIỆN LỰC SÓC SƠN**