

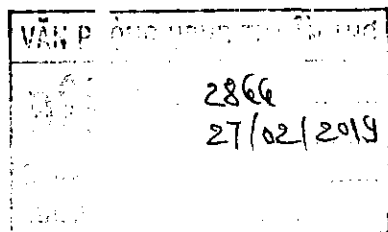
**TẬP ĐOÀN ĐIỆN LỰC VIỆT NAM
TỔNG CÔNG TY
ĐIỆN LỰC MIỀN NAM**

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

Số: 1289/EVN SPC-AT

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 25 tháng 02 năm 2019

V/v bảo vệ an toàn công trình lưới điện
cao áp và sử dụng điện an toàn trong
nhân dân năm 2019



Kính gửi: UBND các Tỉnh, Thành phố: Ninh Thuận, Bình Thuận, Lâm Đồng, Bình Dương, Bình Phước, Bà Rịa-Vũng Tàu, Đồng Nai, Tây Ninh, Long An, Tiền Giang, Bến Tre, Trà Vinh, Vĩnh Long, Cần Thơ, Đồng Tháp, An Giang, Kiên Giang, Hậu Giang, Sóc Trăng, Bạc Liêu và Cà Mau.

Trong năm 2018, được sự quan tâm chỉ đạo của UBND Tỉnh/Thành phố, nên công tác bảo vệ hành lang an toàn lưới điện cao áp (HLATLĐCA) giữa các Sở Công Thương, Ban ngành địa phương và các đơn vị điện lực trực thuộc Tổng công ty Điện lực miền Nam đạt được nhiều kết quả, việc phối hợp giữa chính quyền địa phương và ngành điện ngày càng được củng cố, chặt chẽ. Điều đó đã giúp Tổng công ty điện lực miền Nam thực hiện tốt vai trò quản lý, vận hành an toàn lưới điện, đảm bảo cung cấp điện ổn định, phục vụ phát triển xã hội và dân sinh trên địa bàn quản lý.

Tuy nhiên, tình hình sự cố và tai nạn điện do vi phạm HLATLĐCA vẫn còn xảy ra phức tạp, trong năm 2018 toàn Tổng công ty đã xảy ra 53 vụ sự cố do vi phạm HLATLĐCA (Lưới điện 110kV xảy ra 10 vụ sự cố; lưới điện 22kV xảy ra 43 sự cố) tập trung một số nguyên nhân như: Người dân chặt cây ngã vào đường dây: 6 vụ, chiếm 14%; Phương tiện cơ giới: 14 vụ, chiếm 32,5% (trong đó có 03 vụ xe đụng gây trụ); Lắp đặt giáo, cải tạo- xây nhà 14 vụ, chiếm 32,5%; Thả điều, bắn kim tuyến: 05 vụ, chiếm 12% và do nguyên nhân khác: 04 vụ, chiếm 9%. Có 34 vụ tai nạn điện xảy ra trên lưới 22kV do vi phạm HLATLĐCA làm chết 13 người và bị thương 24 người;

Đặc biệt, tình hình tai nạn điện trên lưới hạ áp do khách hàng quản lý xảy ra rất nghiêm trọng, chủ yếu dùng điện vào mục đích nuôi tôm, phục vụ tưới tiêu, sinh hoạt..., theo thống kê chưa đầy đủ từ các đơn vị điện lực, trong 2018 có 111 vụ tai nạn làm chết 99 người và 13 người bị thương. Một số địa phương có số vụ tai nạn xảy ra cao như: Cà Mau, Đồng Tháp, Bến Tre, Sóc Trăng...;

Trước tình hình sự cố, tai nạn điện do vi phạm HLATLĐCA và an toàn trong sử dụng điện, để thực hiện ngăn chặn và giảm thiểu sự cố lưới điện, giảm tai nạn điện cho người dân, Tổng công ty Điện lực miền Nam kính đề nghị đến UBND Tỉnh/Thành phố chỉ đạo các Sở Công thương, các cơ quan ban ngành chức năng địa phương tiếp tục phối hợp cùng các đơn vị điện lực thực hiện:

1. Tiếp tục thực hiện các nội dung trong Văn bản số 1007/EVN SPC-AT ngày 07 tháng 02 năm 2018 V/v bảo vệ an toàn công trình lưới điện cao áp và sử dụng điện an toàn của Tổng công ty Điện lực miền Nam (đính kèm).

2. Chỉ đạo các cơ quan thông tin đại chúng như: Đài truyền thanh, truyền hình, các tổ chức, đoàn thể... tăng cường công tác tuyên truyền nâng cao ý thức của cộng đồng trong việc bảo vệ an toàn công trình lưới điện cũng như việc sử dụng an toàn điện trong sản xuất, sinh hoạt nhằm bảo vệ tài sản của nhà nước và tính mạng của nhân dân;

3. Chỉ đạo xử lý dứt điểm các hành vi vi phạm theo đúng quy định pháp luật, không để tồn tại hoặc phát sinh mới, xử phạt nghiêm minh các trường hợp vi phạm nhằm tạo sự răn đe và nâng cao ý thức của người dân trong việc bảo vệ an toàn công trình lưới điện.

Tổng công ty Điện lực miền Nam rất mong sự quan tâm chỉ đạo của UBND Tỉnh/Thành phố đối với chính quyền địa phương các cấp, ban ngành chức năng liên quan để thực hiện tốt công tác này.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên (hard-copy);
- TGD và các Phó TGD (qua e-copy để b/c);
- Các Công ty Điện lực (qua e-copy để p/hợp);
- Văn phòng và các Ban TCT (qua e-copy để p/hợp);
- Lưu: VT, AT.C (24).

TỔNG GIÁM ĐỐC



Nguyễn Văn Hợp

TẬP ĐOÀN ĐIỆN LỰC VIỆT NAM
TỔNG CÔNG TY
ĐIỆN LỰC MIỀN NAM

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

Số: **1007**/ EVN SPC- AT
V/v bảo vệ công trình an toàn
công trình lưới điện cao áp và
sử dụng điện an toàn

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 07 tháng 2 năm 2018

Kính gửi: UBND các Tỉnh, Thành phố: Ninh Thuận, Bình Thuận, Lâm Đồng, Bình Dương, Bình Phước, Bà Rịa-Vũng Tàu, Đồng Nai, Tây Ninh, Long An, Tiền Giang, Bến Tre, Trà Vinh, Vĩnh Long, Cần Thơ, Đồng Tháp, An Giang, Kiên Giang, Hậu Giang, Sóc Trăng, Bạc Liêu và Cà Mau.

Trong thời gian qua, được sự quan tâm chỉ đạo của UBND Tỉnh/Thành phố, công tác bảo vệ hành lang an toàn lưới điện cao áp (HLATLĐCA) giữa các Sở Công Thương, Ban ngành địa phương và các đơn vị điện lực trực thuộc Tổng công ty Điện lực miền Nam ngày càng được phối hợp chặt chẽ. Qua đó đã tạo điều kiện cho các đơn vị điện lực thực hiện tốt công tác quản lý, vận hành an toàn lưới điện, cung cấp điện ổn định, góp phần phục vụ sinh hoạt, sản xuất kinh doanh của nhân dân trên địa bàn quản lý.

Mặc dù đã thực hiện nhiều giải pháp ngăn chặn, nhưng trong năm 2017 số vụ sự cố và tai nạn điện (nhất là tai nạn chết người) do vi phạm HLATLĐCA vẫn còn xảy ra nghiêm trọng, theo thống kê từ các đơn vị trong năm 2017 có 48 vụ tai nạn do vi phạm hành lang lưới điện cao áp đã làm 17 người chết và 31 người bị thương;

Việc sử dụng điện hạ áp trong sinh hoạt và sản xuất (phần lưới điện phía sau công tơ do người dân quản lý) còn tùy tiện, mất an toàn, đã gây ra rất nhiều vụ tai nạn chết người, chủ yếu là tại các vùng sử dụng điện phục vụ nuôi trồng (nuôi tôm và trồng thanh long...). Theo thống kê, trong năm 2017 đã có 92 vụ tai nạn điện, làm 91 người chết và 1 người bị thương.

Trước tình hình vi phạm HLATLĐCA và vi phạm an toàn trong sử dụng điện, để thực hiện hiệu quả công tác giảm sự cố lưới điện, giảm tai nạn điện cho người dân, Tổng công ty Điện lực miền Nam kính đề nghị đến UBND Tỉnh/Thành phố chỉ đạo các Sở Công thương, các cơ quan ban ngành chức năng liên quan tiếp tục phối hợp cùng các đơn vị Điện lực trên địa bàn Tỉnh/Thành phố thực hiện:

1. Kiện toàn công tác tổ chức các Ban Chỉ đạo bảo vệ HLATLĐCA, phân công nhiệm vụ, quy chế phối hợp giữa các ban ngành liên quan để thực hiện kiểm tra, xử lý vi phạm HLATLĐCA và vi phạm an toàn trong sử dụng điện.

2. Lập kế hoạch, phối hợp các đơn vị điện lực kiểm tra thường xuyên lưới điện, kịp thời phát hiện và xử lý dứt điểm các trường hợp vi phạm theo quy định để làm cơ sở nhắc nhở và ngăn chặn tái vi phạm.

3. Ban Chỉ đạo bảo vệ HLATLĐCA các cấp hỗ trợ các đơn vị điện lực giải quyết, xử lý công trình, nhà cửa, cây xanh có nguy cơ gây sự cố lưới điện theo đúng quy định pháp luật, tránh trường hợp phát hiện (đã tuyên truyền, cảnh báo, lập biên bản vi phạm) nhưng không xử lý dứt điểm nên sự cố, tai nạn vẫn xảy ra; Chỉ đạo các cơ quan chức

năng thực hiện nghiêm việc cấp phép xây dựng, cải tạo nhà ở, công trình theo đúng khoản 1, Điều 49 và khoản 2, Điều 51, Luật Điện lực số 28/2004/QH11 ngày 31/12/2004 của Quốc Hội.

4. Thực hiện tuyên truyền thường xuyên về sử dụng an toàn điện, bảo vệ HLATLĐCA bằng nhiều hình thức; Xây dựng cơ chế phối hợp giữa các cơ quan thông tin đại chúng (đài truyền hình, báo, đài phát thanh địa phương) và đơn vị điện lực từ Tỉnh/ Thành phố, Quận/Huyện đến Phường/Xã để kịp thời đưa thông tin, hình ảnh các vụ việc vi phạm HLATLĐCA, sự cố và tai nạn trên địa bàn nhằm nâng cao ý thức cho người dân.

5. Chỉ đạo các cấp chính quyền địa phương, lực lượng thực thi pháp luật (công an, tòa án...) phối hợp cùng các đơn vị điện lực kiên quyết xử lý, ngăn chặn các hành vi có khả năng hoặc gây sự cố, tai nạn điện làm ảnh hưởng trực tiếp đời sống xã hội như: Hành vi thả điều, bắn kim tuyến gần đường dây điện cao áp; sử dụng điện rá cá, bẫy chuột; trộm cắp vật tư thiết bị công trình điện...

6. Phối hợp kiểm tra, xử lý đường dây mất an toàn sau điện kế, dây câu đuôi; hướng dẫn thiết kế lắp đặt đường dây, sử dụng vật tư, thiết bị điện an toàn theo đúng tiêu chuẩn đặc biệt là vùng nuôi tôm, vùng trồng cây thanh long... để hạn chế tối đa tai nạn điện cho người dân. Kiên quyết ngừng cung cấp điện các khách hàng sử dụng điện không đảm bảo an toàn sau khi đã hướng dẫn và gửi các thông báo theo quy định;

7. Sở Công Thương tiếp tục chỉ đạo các địa phương phối hợp, hỗ trợ các đơn vị điện lực thực hiện tốt công tác bảo vệ HLATLĐCA và xử lý nghiêm các trường hợp vi phạm, kiên quyết không để phát sinh số vụ vi phạm, đồng thời thực hiện hiệu quả mục tiêu giảm sự cố và tai nạn điện.

Trên đây là một số nội dung cần triển khai thực hiện nhằm kéo giảm các vụ xâm phạm hành lang, vi phạm an toàn trong sử dụng điện, giảm sự cố và tai nạn điện, đảm bảo an toàn cung cấp điện phục vụ phát triển kinh tế, xã hội, bảo vệ an toàn tài sản, đặc biệt là tính mạng của người dân. Tổng công ty Điện lực miền Nam rất mong sự quan tâm chỉ đạo của UBND Tỉnh/Thành phố đối với chính quyền địa phương các cấp, ban ngành chức năng liên quan để thực hiện tốt công tác này.

Trân trọng!

Nơi nhận:

- Như trên;
- TGD và các Phó TGD (qua eoffice để báo cáo);
- Các Công ty Điện lực thành viên, Công ty LĐCTMN (qua office để phối hợp);
- Văn phòng và các Ban TCT (qua eoffice để phối hợp);
- Lưu: VT. AT.C(24).

TỔNG GIÁM ĐỐC



Nguyễn Văn Hợp