

PHƯƠNG THỨC VẬN HÀNH HỆ THỐNG ĐIỆN
NGÀY 26 THÁNG 02 NĂM 2026

I. DỰ BÁO TÌNH HÌNH PHỤ TẢI VÀ KẾ HOẠCH HUY ĐỘNG NGUỒN ĐIỆN THUỘC QUYỀN ĐIỀU KHIỂN:

STT	Dự báo phụ tải	PC Tây Ninh	Mặt trời áp mái	Nhà máy thủy điện Đầu Tiếng DO1 (1,5 MW)	Nhà máy thủy điện Đầu Tiếng CS2 (1,5 MW)
1	Sản lượng (kWh)	47.958.285	1.310.777	12.000	36.000
2	Pmax (MW)	2377,1	554,7	0,500	1,500
3	Pmin (MW)	1815,6	0	0,000	0,000

II. KẾT DÂY CƠ BẢN HỆ THỐNG ĐIỆN:

- Lưới điện 110kV: Vận hành theo sơ đồ kết dây cơ bản HTĐ Quốc gia năm 2026 theo Quyết định số 984/QĐ-NSMO ngày 21/11/2025 và thực hiện thay đổi kết lưới 110kV theo lệnh của Điều độ viên - A2 (nếu có).
- Lưới điện 22kV: Vận hành sơ đồ kết dây cơ bản lưới điện 22kV tỉnh Tây Ninh năm 2026 theo Quyết định số 2497/QĐ-PCTN ngày 22/12/2025 và sơ đồ kết dây lưới điện 22kV (cập nhật) tại Phòng Điều độ - Công ty Điện lực Tây Ninh.

III. ĐÁNH GIÁ AN NINH HỆ THỐNG ĐIỆN:

- Các công tác dự kiến thực hiện trong Ngày 26/02/2026, không gây ảnh hưởng làm đầy tải, quá tải của các phần tử mang điện liên quan.

IV. KẾ HOẠCH ĐƯA CÔNG TRÌNH MỚI VÀO VẬN HÀNH:

STT	Thiết bị, đường dây	Thời điểm đóng điện			Nội dung	Ghi chú
		Ngày	Bắt đầu	Kết thúc		
A.	Lưới điện 110kV:					
	Không có					
B.	Lưới điện 22kV:					
	Không có					

V. KẾ HOẠCH BẢO DƯỠNG, SỬA CHỮA VÀ THỬ NGHIỆM HỆ THỐNG ĐIỆN:

STT	Thời điểm cắt điện/cô lập		Thời điểm đóng điện/tái lập		Đơn vị QL VH	Đơn vị công tác	Tên thiết bị, đường dây, Trạm biến áp	Địa điểm công tác	Nội dung công tác	Lý do bảo dưỡng, sửa chữa, thí nghiệm	Imax (A)	Phạm vi ảnh hưởng ngừng cung cấp điện	Biện pháp an toàn	Số KH mất điện	Độ tin cậy (dự kiến)				CS mất (MW)	SL mất (KWH)	Ghi chú	
	Ngày	Giờ	Ngày	Giờ											Đơn vị		Công ty					
															SAIDI	SAIFI	SAIDI	SAIFI				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	
A.	LƯỚI ĐIỆN 110KV																					
1	26-02-26	08h00	26-02-26	18h00	XNLDTN (CS1) XNLDTN (CS1)	(Tổ TTLD Trảng Bàng)	Trạm 110kV Phước Đông	Trạm 110kV Phước Đông	- Kiểm tra định kỳ ngày các thiết bị trạm 110kV. - Vệ sinh công nghiệp toàn trạm 110kV. - Vệ sinh dụng cụ và phương tiện PCCC, hệ thống tủ PCCC và Camera giám sát an ninh. - Kiểm tra hệ thống PCCC, điện trở sủi và đèn chiếu sáng các tủ bảng điện phòng điều hành, sân ngất. - Vệ sinh accu, máy nạp, đo điện áp giàn accu 110VDC. - Vệ sinh lưới lọc và kiểm tra theo quy trình vận hành máy lạnh.	- Kiểm tra bảo dưỡng và vệ sinh công nghiệp thiết bị định kỳ	0	Không mất điện	Không cắt điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,000	0		

2	26-02-26	19h00	26-02-26	21h00	XNLDTN (CS1)	XNLDTN (CS1) (Tổ TTLĐ Trảng Bàng)	Trạm 110kV Bến Cầu	Trạm 110kV Bến Cầu	- Kiểm tra định kỳ đêm các thiết bị trạm 110kV.	- Kiểm tra định kỳ đêm các thiết bị trạm 110kV.	0	Không mất điện	Không cắt điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0
3	26-02-26	18h00	26-02-26	21h00	XNLDTN (CS1)	XNLDTN (CS1) (Tổ TTLĐ Tân Châu)	Trạm 110kV Tân Biên	Trạm 110kV Tân Biên	- Kiểm tra định kỳ đêm các thiết bị trạm 110kV.	Kiểm tra định kỳ đêm các thiết bị trạm 110kV	0	Không mất điện	Không cắt điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0
4	26-02-26	13h30	26-02-26	16h00	XNLDTN (CS1)	XNLDTN (CS1) (Tổ TTLĐ Tây Ninh)	Trạm 110kV Hòa Thành.	Trạm 110kV Hòa Thành.	- Kiểm tra định kỳ thiết bị ngày. - Vệ sinh các tủ trung gian, tủ thiết bị ngoài sân ngắt. Các tủ điều khiển, bảo vệ, tủ RTU, tủ Rack hệ thống camera giám sát PCCC, tủ Rack N-1 trong phòng điều hành. Đầu tủ các thiết bị C41, C42 trong phòng hợp bộ. - Vệ sinh máy nạp, accu, đo điện áp accu. - Vệ sinh công nghiệp nhà điều hành. - Vệ sinh lưới lọc máy lạnh toàn trạm.	Kiểm tra, vệ sinh công nghiệp định kỳ.	0	Không mất điện	Không cắt điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0
5	26-02-26	18h00	26-02-26	19h30	XNLDTN (CS1)	XNLDTN (CS1) (Tổ TTLĐ Tây Ninh)	Trạm 110kV Thạnh Đức.	Trạm 110kV Thạnh Đức.	Kiểm tra định kỳ đêm các thiết bị trạm 110kV.	Kiểm tra định kỳ đêm các thiết bị trạm 110kV	0	Không mất điện	Không cắt điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0
6	26-02-26	07h00	26-02-26	17h00	XNLDTN (CS1)	XNLDTN (CS1) (Đội QLVH đường dây)	Đường dây 110kV 172 BourBon - 172 trạm cắt 110kV Tây Ninh	Từ trụ 89 đến trụ 102	Rong cành, mé nhánh và chặt đọt cây	Phát quang hành lang an toàn lưới điện 110kv	0	Không mất điện	Không cắt điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0
7	26-02-26	07h00	26-02-26	17h00	XNLDTN (CS1)	XNLDTN (CS1) (Đội QLVH đường dây)	Đường dây 110kV 171 Bình Long - 172 XM Tây Ninh	Từ trụ 80 đến trụ 137	Rong cành, mé nhánh và chặt đọt cây	Phát quang hành lang an toàn lưới điện 110kv	0	Không mất điện	Không cắt điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0
B. LƯỚI ĐIỆN 22KV																					
1	26-02-26	08h00	26-02-26	17h00	Đội QLD Dương Minh Châu	Đội QLD Dương Minh Châu	Nhánh rẽ 12,7kV từ trụ 203/1B Bàu Cát tuyến 471HT	Từ trụ 203/1B/16/10/3 đến trụ 203/1B/16/10/6 Bàu Cát tuyến 471HT	Phát quang lưới điện, mé nhánh, vệ sinh góc trụ từ trụ 203/1B/16/10/3 đến trụ 203/1B/16/10/6 Bàu Cát tuyến 471HT	Phát quang	0	Không mất điện	Không cắt điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0
2	26-02-26	08h00	26-02-26	17h00	Đội QLD Dương Minh Châu	Đội QLD Dương Minh Châu	Nhánh rẽ 12,7kV từ trụ 203/19/1 Bàu Đưng tuyến 471HT	Từ trụ 203/19/44 đến trụ 203/19/49, từ trụ 203/19/49 đến trụ 203/19/49/11 Bàu Đưng tuyến 471HT	Phát quang lưới điện, mé nhánh, vệ sinh góc trụ từ trụ 203/19/44 đến trụ 203/19/49, từ trụ 203/19/49 đến trụ 203/19/49/11 Bàu Đưng tuyến 471HT	Phát quang	0	Không mất điện	Không cắt điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0

3	26-02-26	08h00	26-02-26	17h00	Đội QLD Dương Minh Châu	Đội QLD Dương Minh Châu	Nhánh rẽ 12,7kV từ trụ 203/19/1 Bầu Đưng tuyến 471HT	Từ trụ 203/19/66 đến trụ 203/19/73, từ trụ 203/19/66 đến trụ 203/19/66/6p, từ trụ 203/19/66 đến trụ 203/19/66/6t, từ trụ 203/19/66/16t đến trụ 203/19/66/16t/7t Bầu Đưng tuyến 471HT	Phát quang lưới điện, mé nhánh, vệ sinh gốc trụ từ trụ 203/19/66 đến trụ 203/19/73, từ trụ 203/19/66 đến trụ 203/19/66/6p, từ trụ 203/19/66 đến trụ 203/19/66/6t, từ trụ 203/19/66/16t đến trụ 203/19/66/16t/7t Bầu Đưng tuyến 471HT	Phát quang	0	Không mất điện	Không cắt điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0
4	26-02-26	08h00	26-02-26	17h00	Đội QLD Dương Minh Châu	Đội QLD Dương Minh Châu	Đường dây 22kV từ trụ 46B Ninh Hưng 1 tuyến 471HT	Từ trụ 124 đến trụ 124/14, từ trụ 120 đến trụ 131 Bầu Năng - Dương Minh Châu tuyến 471HT	Phát quang lưới điện, mé nhánh, vệ sinh gốc trụ từ trụ 124 đến trụ 124/14, từ trụ 120 đến trụ 131 Bầu Năng - Dương Minh Châu tuyến 471HT	Phát quang	0	Không mất điện	Không cắt điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0
5	26-02-26	08h00	26-02-26	11h30	Đội QLD Dương Minh Châu	Đội QLD Dương Minh Châu	Trạm 560kVA Xay xác mì Ninh Hòa 2 tại trụ 152/1B Xay xác mì Ninh Hòa 2 tuyến 471HT	Trạm 560kVA Xay xác mì Ninh Hòa 2 tại trụ 152/1B Xay xác mì Ninh Hòa 2 tuyến 471HT	Thay TI hạ áp định kỳ khách hàng: Xay xác mì Thịnh Phước Hưng trạm 560kVA Xay xác mì Ninh Hòa 2 tại trụ 152/1B Xay xác mì Thịnh Phước Hưng tuyến 471HT	Thay thiết bị định kỳ	14	Trạm chuyên dùng khách hàng: Xay xác mì Ninh Hòa 2	Cắt 3FCO trạm 560kVA Xay xác mì Ninh Hòa 2 tại trụ 152/1B Xay xác mì Ninh Hòa 2 tuyến 471HT	1	0,0038	0,0000	0,0002	0,0000	0,480	1.680	
6	26-02-26	07h30	26-02-26	17h00	Đội QLD Gò Dầu	Đội QLD Gò Dầu	Đường dây 22kV từ trụ 270/1 đến trụ 270/68 Xóm Đồng tuyến 476TĐ	Đường dây 22kV từ trụ 270/1 đến trụ 270/68 Xóm Đồng tuyến 476TĐ	Phát quang lưới điện hạ cao áp từ trụ 270/1 đến trụ 270/68, từ trụ 270/52 đến trụ 270/52/11/26, từ trụ 270/52/11/1 đến trụ 270/52/11/1/10 tuyến 476TĐ	Phát quang	0	Không mất điện	Không cắt điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0	
7	26-02-26	07h30	26-02-26	17h00	Đội QLD Gò Dầu	Đội QLD Gò Dầu	Đường dây và các nhánh rẽ hạ áp khu vực phường Gò Dầu, Gia Lộc, xã Thạnh Đức, Phước Thạnh, Truong Mít	Đường dây và các nhánh rẽ hạ áp khu vực phường Gò Dầu, Gia Lộc, xã Thạnh Đức, Phước Thạnh, Truong Mít	Gắn mới, di dời, nâng công suất, thực hiện ứng dụng hiện trường, thay công tơ định kỳ, hồng, lệch thời gian, thay công tơ 3 giá, 2 chiều, cô lập, tái lập điện đo quá hạn thanh toán, thu hồi điện kế không sử dụng, thay thùng công tơ bê, lắp DCU, xử lý đo ghi xa, cân bằng pha hạ áp	Sửa chữa thường xuyên	0	Không mất điện	Không cắt điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0	
8	26-02-26	07h30	26-02-26	22h00	Đội QLD Gò Dầu	Đội QLD Gò Dầu	Đường dây và các nhánh rẽ hạ áp khu vực phường Gò Dầu, Gia Lộc, xã Thạnh Đức, Phước Thạnh, Truong Mít	Đường dây và các nhánh rẽ hạ áp khu vực phường Gò Dầu, Gia Lộc, xã Thạnh Đức, Phước Thạnh, Truong Mít	Kiểm tra lưới điện, đo tải hạ áp, bút dây leo, bịt lưới mắt cáo, cắt đai thép ống HDPE, che chắn cáp lực tránh chạm chập, vệ sinh gốc trụ, kiểm tra hệ thống đo đếm trung áp, gỡ tổ chim	Sửa chữa thường xuyên	0	Không mất điện	Không cắt điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0	
9	26-02-26	08h00	26-02-26	17h00	Đội QLD Tân Châu	Đội QLD Tân Châu	Trạm 25kVA trụ 85/158/47/11 Hội Thành 11 tuyến 478TH	Trạm 25kVA trụ 85/158/47/11 Hội Thành 11 tuyến 478TH	Thi công nâng công suất trạm 25kVA lên 2x25kVA, chuyển đấu nối sang vận hành 1 pha 3 dây trạm trụ 85/158/47/11 tuyến 478TH	Sửa chữa thường xuyên	3	Áp Hội Thành xã Tân Hội	Cắt FCO và tháo hotline trạm 25kVA trụ 85/158/47/11 Hội Thành 11 tuyến 478TH	48	0,4596	0,0009	0,0240	0,0000	0,103	926	

10	26-02-26	08h00	26-02-26	17h00	Đội QLĐ Tân Châu	Trung tâm thí nghiệm điện	Tuyến 474 trạm 110kV Tân Hưng	Từ trụ 85/230 đến trụ 85/283 tuyến 474TH	Phát quang hành lang lưới điện từ trụ 85/230 đến trụ 85/283 tuyến 474TH	Phát quang hành lang lưới điện	0	Không mất điện	Không cắt điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0	0
11	26-02-26	08h00	26-02-26	17h00	Đội QLĐ Tân Châu	Trung tâm thí nghiệm điện	Trạm 2x50kVA trụ 319 Tân Cường 2, Tân Kiên 31 tuyến 473SN	Từ trụ 319/1 đến trụ 319/22 tuyến 473SN	Thi công lắp đặt thiết bị từ trụ 319/1 đến trụ 319/22 tuyến 473SN	Nhận thầu thi công	6	Áp Tân Cường xã Tân Đông	Cắt FCO và tháo hotline trạm 2x50kVA trụ 319 Tân Cường 2, Tân Kiên 31 tuyến 473SN	96	0,9191	0,0017	0,0481	0,0001	0,206	1.852	
12	26-02-26	08h00	26-02-26	17h00	Đội QLĐ Tân Ninh	Đội QLĐ Tân Ninh	Đường dây 22kV và các NR tuyến 471TN, 472TN, 473TN, 474TN, 476TN, 478TN, 481TN, 475TN, 479TN, 477TN trạm 110kV Tây Ninh	Từ trụ 6 đến trụ 29, từ trụ 80/13 đến trụ 80/80B và các NR tuyến 481TN, 472TN từ trụ 01 đến trụ 23 và các NR tuyến 475TN, 477TN, 479TN; từ trụ 01 đến trụ 99 và các NR tuyến 471CM, từ trụ 01 đến trụ 110 và các NR tuyến 473CM, từ trụ 69B đến trụ 38 và các NR tuyến 475CM, từ trụ 70 đến trụ 143 và các NR tuyến 479CM	Phát quang hành lang lưới điện cao hạ áp từ trụ 6 đến trụ 29, từ trụ 80/13 đến trụ 80/80B và các NR tuyến 481TN, 472TN từ trụ 01 đến trụ 23 và các NR tuyến 475TN, 477TN, 479TN; từ trụ 01 đến trụ 99 và các NR tuyến 471CM, từ trụ 01 đến trụ 110 và các NR tuyến 473CM, từ trụ 69B đến trụ 38 và các NR tuyến 475CM, từ trụ 70 đến trụ 143 và các NR tuyến 479CM	Phát quang	0	Không mất điện	Không cắt điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0
13	26-02-26	08h00	26-02-26	17h00	Đội QLĐ Tân Ninh	Đội QLĐ Tân Ninh	Đường dây và các nhánh rẽ hạ áp khu vực phường Tân Ninh, Bình Minh, Ninh Thạnh	Đường dây và các nhánh rẽ hạ áp khu vực phường Tân Ninh, Bình Minh, Ninh Thạnh	Gắn điện kể mới, thay định kỳ, không truyền dữ liệu, tháo thanh lý, kiểm tra nhanh chậm, gắn modem đọc từ xa; thay thùng bê khu vực quản lý ĐTN	Sửa chữa thường xuyên	0	Không mất điện	Không cắt điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0
14	26-02-26	08h00	26-02-26	17h00	Đội QLĐ Thái Bình	Đội QLĐ Thái Bình	Nhánh rẽ 22kV Bàng Dung từ trụ 341/1T đến trụ 341/53T/30 tuyến 471SD	Từ trụ 341/1T đến trụ 341/53T/30 tuyến 471SD	Phát quang lưới điện hạ, cao áp từ trụ 341/1T đến trụ 341/53T/30 tuyến 471SD	Phát quang lưới điện	0	Không mất điện	Không cắt điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0
15	26-02-26	08h00	26-02-26	17h00	Đội QLĐ Trảng Bàng	Đội QLĐ Trảng Bàng	Trạm 3x37,5kVA trụ 6/33/1 Công ty TNHH SX Mái Che Youchuang tuyến 475TB	Trạm 3x37,5kVA trụ 6/33/1 Công ty TNHH SX Mái Che Youchuang tuyến 475TB	Thay định kỳ hệ thống đo đếm (thay công tơ)	Thay định kỳ	2	Công ty TNHH SX Mái Che Youchuang tuyến 475TB	Cắt CB và 3FCO và trạm 3x37,5kVA trụ 6/33/1 Công ty TNHH SX Mái Che Youchuang tuyến 475TB	1	0,0092	0,0000	0,0005	0,0000	0,072	652	
16	26-02-26	08h00	26-02-26	17h00	Đội QLĐ Trảng Bàng	Đội QLĐ Trảng Bàng	Trạm 3x15kVA trụ 122B/1 Tân Hào Kiệt tuyến 477TB	Trạm 3x15kVA trụ 122B/1 Tân Hào Kiệt tuyến 477TB	Thay định kỳ hệ thống đo đếm (thay công tơ)	Thay định kỳ	1	Tân Hào Kiệt	Cắt CB và 3FCO trạm 15kVA trụ 122B/1 Tân Hào Kiệt tuyến 477TB	1	0,0092	0,0000	0,0005	0,0000	0,036	326	
17	26-02-26	08h00	26-02-26	17h00	Đội QLĐ Trảng Bàng	Đội QLĐ Trảng Bàng	Trạm 3x25kVA trụ 25C/30/42/7 Cơ sở SX Nhang Phúc Hương tuyến 478TB	Trạm 3x25kVA trụ 25C/30/42/7 Cơ sở SX Nhang Phúc Hương tuyến 478TB	Thay định kỳ hệ thống đo đếm (thay công tơ)	Thay định kỳ	2	Cơ sở SX Nhang Phúc Hương	Cắt CB và 3FCO trạm 3x25kVA trụ 25C/30/42/7 Cơ sở SX Nhang Phúc Hương tuyến 478TB	1	0,0092	0,0000	0,0005	0,0000	0,072	652	

18	26-02-26	08h00	26-02-26	17h00	Đội QLĐ Trảng Bàng	Đội QLĐ Trảng Bàng	Trạm 3x15kVA trụ 25C/6B Trạm mua sửa bò tươi Cao Thị Thanh Kim Huệ tuyến 478TB	Trạm 3x15kVA trụ 25C/6B Trạm mua sửa bò tươi Cao Thị Thanh Kim Huệ tuyến 478TB	Thay định kỳ hệ thống đo đếm (thay công tơ)	Thay định kỳ	1	Trạm mua sửa bò tươi Cao Thị Thanh Kim Huệ	Cắt CB và 3FCO trạm 3x15kVA trụ 25C/6B Trạm mua sửa bò tươi Cao Thị Thanh Kim Huệ tuyến 478TB	1	0,0092	0,0000	0,0005	0,0000	0,036	326	
C. HOTLINE																					
	Không có																				

V. KẾ HOẠCH BẢO DƯỠNG, SỬA CHỮA VÀ THỬ NGHIỆM HỆ THỐNG ĐIỆN BỔ SUNG:

STT	Thời điểm cắt điện/cô lập		Thời điểm đóng điện/tái lập		Đơn vị QLVH	Đơn vị công tác	Tên thiết bị, đường dây, Trạm biến áp	Địa điểm công tác	Nội dung công tác	Lý do bảo dưỡng, sửa chữa, thí nghiệm	Imax (A)	Phạm vi ảnh hưởng ngừng cung cấp điện	Biện pháp an toàn	Số KH mất điện	Độ tin cậy (dự kiến)				CS mất (MW)	SL mất (KWH)	Ghi chú	
	Ngày	Giờ	Ngày	Giờ											Đơn vị		Công ty					
															SAIDI	SAIFI	SAIDI	SAIFI				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	
A. LƯỚI ĐIỆN 110KV																						
	Không có																					
B. LƯỚI ĐIỆN 22KV																						
	Không có																					
C. HOTLINE																						
1	26-02-26	08h00	26-02-26	17h00	Đội QLĐ Tân Châu	TTTND Tây Ninh	Tuyến 473 trạm 110kV Suối Ngõ	Trụ 319 tuyến 473SN	Thi công lắp đặt phụ kiện kéo dây đầu nối nhánh rẽ 3 pha trụ 319 tuyến 473SN	Nhận thầu thi công	200	Không mất điện	- Khóa chế độ tự đóng lại MC 473SN, REC trụ 103 Đồng Thành, REC trụ 169 Tân Hà tuyến 473SN	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,000	0		

VI. HỦY KẾ HOẠCH BẢO DƯỠNG, SỬA CHỮA VÀ THỬ NGHIỆM HỆ THỐNG ĐIỆN:

STT	Thời điểm cắt điện/cô lập		Thời điểm đóng điện/tái lập		Đơn vị QLVH	Đơn vị công tác	Tên thiết bị, đường dây, Trạm biến áp	Địa điểm công tác	Nội dung công tác	Lý do bảo dưỡng, sửa chữa, thí nghiệm	Imax (A)	Phạm vi ảnh hưởng ngừng cung cấp điện	Biện pháp an toàn	Lý do hủy kế hoạch	Thời điểm cắt điện/cô lập (Đăng ký lại)		Thời điểm đóng điện/tái lập (Đăng ký lại)		Ghi chú		
	Ngày	Giờ	Ngày	Giờ											Ngày	Giờ	Ngày	Giờ			
																				(16)	(17)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)		
	Không có																				

VII. CÁC VẤN ĐỀ LƯU Ý:

- Ca trực theo dõi tình hình phụ tải để chỉ huy vận hành, điều độ hệ thống điện đảm bảo an toàn, tin cậy, ổn định, chất lượng và kinh tế trong thời gian thực./.

Nơi nhận:

- Phòng Điều độ (để thực hiện);
- Phòng VT-CNTT (để cập nhật trên Website);
- Xí nghiệp LĐCT Tây Ninh (để thực hiện);
- Trung tâm TND Tây Ninh (để phối hợp);
- Các Đội Quản lý điện (để thực hiện);
- Lưu: VT, ĐD (PTT).

**PHÒNG ĐIỀU ĐỘ
PHÓ TRƯỞNG PHÒNG**

Hoàng Xuân Tuyên