

PHƯƠNG THỨC VẬN HÀNH HỆ THỐNG ĐIỆN
NGÀY 14 THÁNG 03 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)	41.985.086	1.888.199	3.600	28.800
2	Pmax (MW)	2107,5	554,7	0,150	1,200
3	Pmin (MW)	1593,9	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 14/03/2026, 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 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																					
1	14-03-26	08h00	14-03-26	18h00	XNLDTN (CS1)	XNLDTN (Tổ TTLĐ Trảng Bàng)	Trạm 110kV Bến Cầu	Trạm 110kV Bến Cầu	Kiểm tra định kỳ ngày, vệ sinh công nghiệp tại phòng điều hành, phòng Hộp bộ, phòng Accu 110VDC, sản ngắt, tủ bảng điện điều khiển, bảo vệ thiết bị.	- Kiểm tra định kỳ các thiết bị trạm 110kV.	0	Không mất điện	Không cắt điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,000	0		
2	14-03-26	19h00	14-03-26	21h00	XNLDTN (CS1)	XNLDTN (Tổ TTLĐ Trảng Bàng)	Trạm 110kV Mộc Bài	Trạm 110kV Mộc Bài	- Kiểm tra định kỳ đêm các thiết bị trạm 110kV tại phòng điều hành, phòng Hộp bộ, phòng Accu 110VDC, sản ngắt, tủ bảng điện điều khiển, bảo vệ thiết bị.	- 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	0,000	0		

3	14-03-26	18h00	14-03-26	22h00	XNLDTN (CS1)	XNLDTN (CS1) (Tổ TTLĐ Tân Châu)	TBA 110kV Suối Ngõ	TBA 110kV Suối Ngõ	Kiểm tra định kỳ đêm tại phòng điều hành, phòng họp bộ, phòng Accu, sân ngắt, tủ bảng điện điều khiển, bảo vệ thiết bị. Nhà bơm PCCC.	Công tác kiểm tra định kỳ	0	Không mất điện	Không cắt điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0	
4	14-03-26	08h00	14-03-26	11h00	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 công nghiệp trạm tại Phòng điều hành, sân ngắt, tủ bảng điện điều khiển, bảo vệ thiết bị.	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	
5	14-03-26	18h00	14-03-26	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 tại phòng điều hành, sân ngắt, tủ bảng điện điều khiển, bảo vệ thiết bị.	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	
B. LƯỚI ĐIỆN 22KV																					
1	14-03-26	08h00	14-03-26	17h00	ĐL Dương Minh Châu	ĐL Dương Minh Châu	Đường dây 22kV từ trụ 471/4B Phước Minh tuyến 475TD	Từ trụ 471/55/1P đến trụ 471/55/10P, từ trụ 471/80/1P đến trụ 471/80/54P, từ trụ 471/80 đến trụ 471/80/13T Phước Minh tuyến 475TD	Tháo lắp bảng số trụ, bảng cắm treo từ trụ 471/55/1P đến trụ 471/55/10P, từ trụ 471/80/1P đến trụ 471/80/54P, từ trụ 471/80 đến trụ 471/80/13T Phước Minh tuyến 475TD	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
2	14-03-26	08h00	14-03-26	09h00	ĐL Dương Minh Châu	ĐL Dương Minh Châu	Trạm 25kVA tại trụ 253/22/1 Tuổi tiêu Nguyễn Thị Huyền Trân tuyến 477HT	Trạm 25kVA tại trụ 253/22/1 Tuổi tiêu Nguyễn Thị Huyền Trân tuyến 477HT	Thay TI ha áp định kỳ khách hàng: Nguyễn Thị Huyền Trân trạm 25kVA tại trụ 253/22/1 Tuổi tiêu Nguyễn Thị Huyền Trân tuyến 477HT	Thay thiết bị định kỳ	1	Trạm chuyên dùng khách hàng: Tuổi tiêu Nguyễn Thị Huyền Trân	Cắt FCO trạm 25kVA tại trụ 253/22/1 Tuổi tiêu Nguyễn Thị Huyền Trân tuyến 477HT	1	0,0011	0,0000	0,0001	0,0000	0,011	11	
3	14-03-26	09h00	14-03-26	10h00	ĐL Dương Minh Châu	ĐL Dương Minh Châu	Trạm 15kVA tại trụ 253/40B/1 Tuổi tiêu Nguyễn Thị Phăng tuyến 477HT	Trạm 15kVA tại trụ 253/40B/1 Tuổi tiêu Nguyễn Thị Phăng tuyến 477HT	Thay TI ha áp định kỳ khách hàng: Nguyễn Thị Phăng trạm 15kVA tại trụ 253/40B/1 Tuổi tiêu Nguyễn Thị Phăng tuyến 477HT	Thay thiết bị định kỳ	1	Trạm chuyên dùng khách hàng: Tuổi tiêu Nguyễn Thị Phăng	Cắt FCO trạm 15kVA tại trụ 253/40B/1 Tuổi tiêu Nguyễn Thị Phăng tuyến 477HT	1	0,0011	0,0000	0,0001	0,0000	0,011	11	
4	14-03-26	10h30	14-03-26	11h30	ĐL Dương Minh Châu	ĐL Dương Minh Châu	Trạm 25kVA tại trụ 92 Đền đường Bầu Nặng 1 tuyến 474TN	Trạm 25kVA tại trụ 92 Đền đường Bầu Nặng 1 tuyến 474TN	Thay TI ha áp định kỳ khách hàng: Phòng Kinh tế, Hạ tầng và Đô thị phường Ninh Thạnh trạm 25kVA tại trụ 92 Đền đường Bầu Nặng 1 tuyến 474TN	Thay thiết bị định kỳ	1	Trạm chuyên dùng khách hàng: Đền đường Bầu Nặng 1.	Cắt FCO trạm 25kVA tại trụ 92 Đền đường Bầu Nặng 1 tuyến 474TN	1	0,0011	0,0000	0,0001	0,0000	0,011	11	
5	14-03-26	07h30	14-03-26	17h00	ĐL Gò Dầu	ĐL Gò Dầu	Nhánh rẽ 12,7kV từ trụ 42/99/18/1 tuyến 472TD	Nhánh rẽ 12,7kV từ trụ 42/99/18/1 tuyến 472TD	Lắp đá lệch toàn phần và phụ kiện, dùng dây trung áp trụ 42/99/18/1 tuyến 472TD, phát quang lưới điện hạ cao áp từ trụ 42/99/18/1 tuyến 472TD	Chiết tính 12 Nguyễn Văn Trinh Phát quang	4	Áp 7 xã Truong Mít	Cắt LBFCO trụ 42/99/18/1, tháo hotline trụ 42/99/18 tuyến 472TD Cắt CB trạm 250kVA trụ 42/99/18B Đồng Mỹ 12 tuyến 472TD	111	0,9325	0,0018	0,0001	0,0000	0,079	670	
6	14-03-26	07h30	14-03-26	17h00	ĐL Gò Dầu	ĐL Gò Dầu	Nhánh rẽ 12,7kV từ trụ 42/107B/3/1 áp 2 tuyến 472TD	Nhánh rẽ 12,7kV từ trụ 42/107B/3/1 áp 2 tuyến 472TD	Thay giá T thành đá composite, thay MCCB, hệ thống đo đếm, ống PVC luôn cấp lực trạm trụ 42/107B/3/7 tuyến 472TD, phát quang lưới điện hạ cao áp từ trụ 42/107B/3/1 tuyến 472TD	Sửa chữa thường xuyên	4	Áp 2 xã Truong Mít	Cắt LBFCO trụ 42/107B/3/1 tuyến 472TD Cắt CB trạm 250kVA trụ 42/107B/3A Bầu Đồn 8 tuyến 472TD	243	2,0413	0,0040	0,0001	0,0000	0,079	670	

7	14-03-26	07h30	14-03-26	17h00	ĐL Gò Dầu	ĐL Gò Dầu	Đường dây 22kV từ trụ 42/107B/2 áp 6 tuyến 472TD	Đường dây 22kV từ trụ 42/107B/2 đến trụ 42/107B/57/26 áp 6 tuyến 472TD	Phát quang lưới điện hạ cao áp từ trụ 42/107B/2 đến trụ 42/107B/57/26 tuyến 472TD	Phát quang	0	Không mất điện	Không cắt điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0	0	
8	14-03-26	07h30	14-03-26	17h00	ĐL Gò Dầu	ĐL 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, hỏng, lệch thời gian, thay công tơ 3 giá, 2 chiều, cô lập, tái lập điện do 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	0,0000	0	0
9	14-03-26	07h30	14-03-26	17h00	ĐL Gò Dầu	ĐL 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	0,0000	0	0
10	14-03-26	08h00	14-03-26	17h00	ĐL Hòa Thành	ĐL Hòa Thành	Nhánh rẽ 22kV từ trụ 113/11P đến trụ 113/13P/16 Lý Thường Kiệt tuyến 482TN	Từ trụ 113/11P đến trụ 113/13P/16 Lý Thường Kiệt tuyến 482TN	Phát quang lưới điện hạ cao áp từ trụ 113/11P đến trụ 113/13P/16 Lý Thường Kiệt tuyến 482TN	Phát quang	0	Không mất điện	Không cắt điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0	0
11	14-03-26	08h00	14-03-26	17h00	ĐL Hòa Thành	ĐL Hòa Thành	Lưới điện hạ áp từ trụ 20C/11P (cũ) đến trụ 20C/11P (mới) Ngô Quyền tuyến 474TN	Từ trụ 20C/11P (cũ) đến trụ 20C/11P (mới) Ngô Quyền tuyến 474TN	Sang lưới hạ áp, nhỏ trụ thu hồi, tháo lắp vật tư phụ kiến từ trụ 20C/11P (cũ) đến trụ 20C/11P (mới) Ngô Quyền tuyến 474TN	Chiết tính số 07/CT-ĐHT	8	Khu phố Trường An phường Long Hoa	Cắt CB trạm 250kVA Long Hải T trụ 17B Ngô Quyền tuyến 474TN	173	1,4810	0,0031	0,0770	0,0002	0,157	1,257		
12	14-03-26	07h00	14-03-26	17h00	ĐL Tân Biên	ĐL Tân Biên	Nhánh rẽ 22kV trụ 104/162B/1P Đồn biên phòng Lò Gò tuyến 477TBI	Từ trụ 104/162B/14BP đến trụ 104/162B/47P tuyến 477TBI	Nâng cấp nhánh rẽ 1 pha lên 3 pha từ trụ 104/162B/14BP đến trụ 104/162B/47P tuyến 477TBI	Đầu tư xây dựng	12	Áp Hòa Bình xã Phước Vinh	Cắt 3LBFCO trụ 104/162B/1P Đồn biên phòng Lò Gò tuyến 477TBI	314	4,5204	0,0075	0,1748	0,0003	0,187	1,871		
13	14-03-26	08h00	14-03-26	17h00	ĐL Tân Ninh	ĐL Tân Ninh	Đường dây 22kV và các nhánh rẽ tuyến 471TN, 472TN, 473TN, 474TN, 476TN, 478TN, 481TN, 475TN, 479TN, 477TN trạm 110kV Tây Ninh; đường dây 22kV và các nhánh rẽ tuyến 471CM, 473CM, 475CM, 477CM, 479CM trạm 110kV Cầu Máng	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	0

14	14-03-26	08h00	14-03-26	17h00	ĐL Tân Ninh	ĐL 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 kế mới, thay định kỳ, không truyền dữ liệu, tháo thanh lý, kiểm tra nhanh chậm, gắn modem đọc từ xa; thay thùng bể 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
15	14-03-26	08h00	14-03-26	11h30	ĐL Thái Bình	ĐL Thái Bình	Nhánh rẽ 12,7kV từ trụ 294/6/1 đến trụ 294/6/28 tuyến 476SD	Từ trụ 294/6/1 đến trụ 294/6/28 tuyến 476SD	Thay sứ có hiện tượng phóng điện trụ 294/6/16, kết hợp phát quang lưới điện hạ, cao áp từ trụ 294/6/1 đến trụ 294/6/28 tuyến 476SD	Sửa chữa thường xuyên	3	Áp Long Châu xã Long Chử	Cắt 1 LBFCO trụ 294/6/2 tuyến 476SD	649	2,2751	0,0108	0,1264	0,0006	0,034	120	
16	14-03-26	08h00	14-03-26	11h30	ĐL Thái Bình	ĐL Thái Bình	Trạm 50kVA trụ 294/6/28 Long Châu 3A tuyến 476SD	Trạm 50kVA trụ 294/6/28 Long Châu 3A tuyến 476SD	Thí nghiệm CBM, bảo trì trạm biến áp trụ 294/6/28 tuyến 476SD	Thí nghiệm định kỳ	3	Áp Long Châu xã Long Chử	Cắt 1 LBFCO trụ 294/6/2 tuyến 476SD	649	2,2751	0,0108	0,1264	0,0006	0,034	120	
17	14-03-26	08h00	14-03-26	11h30	ĐL Thái Bình	ĐL Thái Bình	Trạm 50kVA trụ 314/18 Long Vinh 5 tuyến 476SD	Trạm 50kVA trụ 314/18 Long Vinh 5 tuyến 476SD	Thí nghiệm CBM, bảo trì trạm biến áp trụ 314/18 tuyến 476SD	Thí nghiệm định kỳ	2	Áp Long Đại xã Long Chử	Cắt 1 LBFCO; Cắt 1 CB, 1 FCO và tháo 2 hotline trạm 50kVA trụ 314/18 Long Vinh 5 tuyến 476SD	320	1,1218	0,0053	0,0623	0,0003	0,023	80	
18	14-03-26	08h00	14-03-26	11h30	ĐL Thái Bình	ĐL Thái Bình	Trạm 50kVA trụ 294/5A Long Chân 1 tuyến 476SD	Trạm 50kVA trụ 294/5A Long Chân 1 tuyến 476SD	Thí nghiệm CBM, bảo trì trạm biến áp trạm trụ 294/5A tuyến 476SD	Thí nghiệm định kỳ	1	Áp Long Chân xã Long Chử	Cắt CB, FCO và tháo hotline trạm 50kVA trụ 294/5A Long Chân 1 tuyến 476SD	89	0,3120	0,0015	0,0173	0,0001	0,011	40	
19	14-03-26	08h00	14-03-26	11h30	ĐL Thái Bình	ĐL Thái Bình	Trạm 50kVA trụ 288 Long Vinh 3 tuyến 476SD	Trạm 50kVA trụ 288 Long Vinh 3 tuyến 476SD	Thí nghiệm CBM, bảo trì trạm biến áp trạm trụ 288 tuyến 476SD	Thí nghiệm định kỳ	1	Áp Long Chân xã Long Chử	Cắt CB, FCO và tháo hotline trạm 50kVA trụ 288 Long Vinh 3 tuyến 476SD	88	0,3085	0,0015	0,0171	0,0001	0,011	40	
20	14-03-26	13h30	14-03-26	17h00	ĐL Thái Bình	ĐL Thái Bình	Trạm 50kVA trụ 128/98/37B/9 Trà Sim 3B tuyến 476SD	Trạm 50kVA trụ 128/98/37B/9 Trà Sim 3B tuyến 476SD	Thí nghiệm CBM, bảo trì trạm biến áp trạm trụ 128/98/37B/9 tuyến 476SD	Thí nghiệm định kỳ	1	Áp Trà Sim xã Ninh Điện	Cắt CB, FCO và tháo hotline trạm 50kVA trụ 128/98/37B/9 Trà Sim 3B tuyến 476SD	51	0,1788	0,0009	0,0099	0,0000	0,011	40	
21	14-03-26	13h30	14-03-26	17h00	ĐL Thái Bình	ĐL Thái Bình	Trạm 160kVA trụ 44 Trạm BTS Châu Thành tuyến 473SD-477SD	Trạm 160kVA trụ 44 Trạm BTS Châu Thành tuyến 473SD-477SD	Thí nghiệm CBM, bảo trì trạm biến áp trạm trụ 44 tuyến 473SD-477SD	Thí nghiệm định kỳ	1	Áp 1 xã Châu Thành	Cắt 2 CB, 3 FCO trạm 160kVA trụ 44 Trạm BTS Châu Thành tuyến 473SD-477SD	111	0,3891	0,0019	0,0216	0,0001	0,034	120	
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.	LUỚI ĐIỆN 110KV																				
	Không có																				
B.	LUỚI ĐIỆN 22KV																				
	Không có																				
C. HOTLINE																					
	Không có																				

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

STT	Thời điểm cắt điện/cố 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/cố lập (Đăng ký lại)		Thời điểm đóng điện/tái lập (Đăng ký lại)		Ghi chú
	Ngày	Giờ	Ngày	Giờ											Ngày	Giờ	Ngày	Giờ	
(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 KHCN-CDS (để cập nhật trên Website);
- XN Lưới điện cao thế Tây Ninh (để thực hiện);
- XN Dịch vụ Điện lực Tây Ninh (để phối hợp);
- Các Điện lực (để thực hiện);
- Lưu: VT, ĐĐ (PTT).

**PHÒNG ĐIỀU ĐỘ
PHÓ TRƯỞNG PHÒNG**

Hoàng Xuân Tuyên