

PHƯƠNG THỨC VẬN HÀNH HỆ THỐNG ĐIỆN
NGÀY 05 THÁNG 01 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)	45.704.221	2.065.823	28.800	36.000
2	Pmax (MW)	2350,8	551,3	1,200	1,500
3	Pmin (MW)	1497,3	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 05/01/2026, 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/có 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	05-01-26	07h00	05-01-26	17h00	XNLDTN (CS1) (Đội QLVH đường dây)	XNLDTN (CS1) (Đội QLVH đường dây)	Đường dây 110kV Tân Biên 2 - 171 Tân Biên	Từ TBA 220kV Tân Biên đến TBA 110kV Tân Biên	Kiểm tra kỹ thuật trụ, tất cả các phụ kiện trên trụ, vệ sinh chân móng trụ và chặt cây cao dưới 5m dọc hành lang tuyến	Kiểm tra định kỳ ngày lưới điện 110kV		Không mất điện	Không cắt điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,000	0	
2	05-01-26	07h00	05-01-26	17h00	XNLDTN (CS1) (Đội QLVH đường dây)	XNLDTN (CS1) (Đội QLVH đường dây)	Đường dây 110kV 174 Tân Hưng 2 - 172 Tân Hưng, đường dây 110kV 173 Tân Biên 2 - 171 Tân Hưng	Từ TBA 220kV Tân Biên đến TBA 110kV Tân Hưng	Kiểm tra kỹ thuật trụ, tất cả các phụ kiện trên trụ, vệ sinh chân móng trụ và chặt cây cao dưới 5m dọc hành lang tuyến	Kiểm tra định kỳ ngày lưới điện 110kV		Không mất điện	Không cắt điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,000	0	
3	05-01-26	07h00	05-01-26	17h00	XNLDTN (CS1) (Đội QLVH đường dây)	XNLDTN (CS1) (Đội QLVH đường dây)	Đường dây 110kV 173 Tân Hưng - 172 Suối Ngô, đường dây 110kV 172 Tân Biên 2 - 171 trạm cắt 110kV Tây Ninh 1	Từ trụ 19 đến trụ 102	Kiểm tra kỹ thuật trụ, tất cả các phụ kiện trên trụ, vệ sinh chân móng trụ và chặt cây cao dưới 5m dọc hành lang tuyến	Kiểm tra định kỳ ngày lưới điện 110kV		Không mất điện	Không cắt điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,000	0	

4	05-01-26	07h00	05-01-26	17h00	XNLĐTN (CS1) (Đội QL VH đường dây)	XNLĐTN (CS1) (Đội QL VH đường dây)	Đường dây 110kV 174 Tây Ninh 2 - 172 Cầu Máng, 171 Cầu Máng - 171 BourBon, 172 BourBon - 172 trạm cắt 110kV Tây Ninh 1	Từ trụ 26 đến trụ 84/16, từ trụ 84 đến trụ 102	Kiểm tra kỹ thuật trụ, tất cả các phụ kiện trên trụ, vệ sinh chân móng trụ và chặt cây cao dưới 5m dọc hành lang tuyến	Kiểm tra định kỳ ngày lưới điện 110kV		Không mất điện	Không cắt điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0	
5	05-01-26	08h00	05-01-26	13h00	XNLĐTN (CS1) (Tổ TTLĐ Trảng Bàng)	XNLĐTN (CS1) (Tổ TTLĐ Trảng Bàng)	Trạm 110kV Trảng Bàng	Trạm 110kV Trảng Bàng	- Kiểm tra định kỳ ngay 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. - Đo nhiệt độ môi nối thiết bị định kỳ toàn trạm 110kV.	- 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	0,0000	0,0000	0,0000	0
6	05-01-26	13h30	05-01-26	18h00	XNLĐTN (CS1) (Tổ TTLĐ Trảng Bàng)	XNLĐTN (CS1) (Tổ TTLĐ Trảng Bàng)	Trạm 110kV Mộc Bài	Trạm 110kV Mộc Bài	- Kiểm tra định kỳ ngay 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. - Đo nhiệt độ môi nối thiết bị định kỳ toàn trạm 110kV.	- 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	0,0000	0,0000	0,0000	0
7	05-01-26	19h00	05-01-26	21h00	XNLĐTN (CS1) (Tổ TTLĐ Trảng Bàng)	XNLĐTN (CS1) (Tổ TTLĐ Trảng Bàng)	Trạm 110kV Thành Công	Trạm 110kV Thành Công	- 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	
8	05-01-26	08h00	05-01-26	16h00	XNLĐTN (CS1) (Tổ TTLĐ Tân Châu)	XNLĐTN (CS1) (Tổ TTLĐ Tân Châu)	Trạm 110kV Tân Biên	Trạm 110kV Tân Biên	- Kiểm tra định kỳ thiết bị ngày. - Vệ sinh máy nạp, accu, đo điện áp accu, đo nội trở accu. - Vệ sinh công nghiệp nhà điều hành.	- 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	0,0000	0,0000	0,0000	0

9	05-01-26	08h00	05-01-26	11h00	XNLDTN (CS1)	XNLDTN (CS1) (Tổ TTLD Tây Ninh)	Trạm 110kV Cầu Máng.	Trạm 110kV Cầu Máng.	- Kiểm tra định kỳ thiết bị ngày. - Vệ sinh các tủ trung gian, tủ thiết bị ngoài sân ngất. Các tủ điều khiển, bảo vệ, tủ RTU Gateway, tủ Rack hệ thống camera giám sát PCCC, tủ TLLL trong phòng điều hành. Đầu tủ các thiết bị C41 trong phòng họp bộ. - Vệ sinh máy nạp, accu, đo điện áp accu. - Vệ sinh công nghiệp nhà điều hành, nhà bom PCCC.	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		
10	05-01-26	13h30	05-01-26	16h00	XNLDTN (CS1)	XNLDTN (CS1) (Tổ TTLD Tây Ninh)	Trạm 110kV Long Hoa.	Trạm 110kV Long Hoa.	- Kiểm tra định kỳ thiết bị ngày. - Vệ sinh các tủ trung gian, tủ thiết bị ngoài sân ngất. Các tủ điều khiển, bảo vệ, tủ RTU Gateway, tủ Rack hệ thống camera giám sát PCCC, tủ TLLL trong phòng điều hành. Đầu tủ các thiết bị C41 trong phòng họp bộ. - Vệ sinh máy nạp, accu, đo điện áp accu. - Vệ sinh công nghiệp nhà điều hành, nhà bom PCCC.	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	0,0000	0	
B. LƯỚI ĐIỆN 22KV																							
1	05-01-26	08h00	05-01-26	17h00	Đội QLD Bến Cầu	Đội QLD Bến Cầu	Trạm 50kVA trụ 82B/3 Thuận Đông 4 tuyến 476BC	Trạm 50kVA trụ 82B/3 Thuận Đông 4 tuyến 476BC	Cân pha hạ áp trạm 50kVA trụ 82B/3 Thuận Đông 4 tuyến 476BC	Cân pha hạ áp	0	Không cắt điện	Không mất điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0		
2	05-01-26	08h00	05-01-26	17h00	Đội QLD Bến Cầu	Đội QLD Bến Cầu	Trạm 250kVA trụ 114C Thị Trấn 25 tuyến 476BC	Trạm 250kVA trụ 114C Thị Trấn 25 tuyến 476BC	Cân pha hạ áp trạm 250kVA trụ 114C Thị Trấn 25 tuyến 476BC	Cân pha hạ áp	0	Không cắt điện	Không mất điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0	
3	05-01-26	08h00	05-01-26	17h00	Đội QLD Bến Cầu	Đội QLD Bến Cầu	Trạm 160kVA trụ 122 Thị Trấn 13 tuyến 476BC	Trạm 160kVA trụ 122 Thị Trấn 13 tuyến 476BC	Cân pha hạ áp trạm 160kVA trụ 122 Thị Trấn 13 tuyến 476BC	Cân pha hạ áp	0	Không cắt điện	Không mất điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0	
4	05-01-26	08h00	05-01-26	17h00	Đội QLD Bến Cầu	Đội QLD Bến Cầu	Trạm 25kVA trụ 104/1/38/5/8 Bầu Tép 17 tuyến 479BC	Trạm 25kVA trụ 104/1/38/5/8 Bầu Tép 17 tuyến 479BC	Xử lý tiếp đất lặp lại bị đứt trạm 25kVA trụ 104/1/38/5/8 Bầu Tép 17 tuyến 479BC	Sửa chữa thường xuyên	0	Không cắt điện	Không mất điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0	
5	05-01-26	08h00	05-01-26	17h00	Đội QLD Bến Cầu	Đội QLD Bến Cầu	Trạm 50kVA trụ 104/1/61/8 Bầu Tép 10 tuyến 479BC	Trạm 50kVA trụ 104/1/61/8 Bầu Tép 10 tuyến 479BC	Xử lý tiếp đất lặp lại bị đứt trạm 50kVA trụ 104/1/61/8 Bầu Tép 10 tuyến 479BC	Sửa chữa thường xuyên	0	Không cắt điện	Không mất điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0
6	05-01-26	08h00	05-01-26	17h00	Đội QLD Bến Cầu	Đội QLD Bến Cầu	Trạm 50kVA trụ 104/1/61/20 Bầu Tép 19 tuyến 479BC	Trạm 50kVA trụ 104/1/61/20 Bầu Tép 19 tuyến 479BC	Xử lý tiếp đất lặp lại bị đứt trạm 50kVA trụ 104/1/61/20 Bầu Tép 19 tuyến 479BC	Sửa chữa thường xuyên	0	Không cắt điện	Không mất điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0
7	05-01-26	08h00	05-01-26	17h00	Đội QLD Bến Cầu	Đội QLD Bến Cầu	Nhánh rẽ 12,7kV từ trụ 53/100/24 đến trụ 53/100/29; trụ 53/100/12P/9T nhánh rẽ 12,7kV Cầu Ông Sai tuyến 480BC	Từ trụ 53/100/24 đến trụ 53/100/29; trụ 53/100/12P/9T nhánh rẽ 12,7kV Cầu Ông Sai tuyến 480BC	Lắp biển số trụ và biển báo nguy hiểm; trụ 53/100/12P/9T Cầu Ông Sai tuyến 480BC	Sửa chữa thường xuyên	0	Không mất điện	Không cắt điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0	

8	05-01-26	08h00	05-01-26	17h00	Đội QLD Bến Cầu	Đội QLD Bến Cầu	Nhánh rẽ 22kV từ trụ 53/117/10/1 đến trụ 53/117/10/15B Phước Lập tuyến 480BC	Từ trụ 53/117/10/1 đến trụ 53/117/10/15B nhánh rẽ 22kV Phước Lập tuyến 480BC	Lắp biển số trụ và biển báo nguy hiểm từ trụ 53/117/10/1 đến trụ 53/117/10/15B Phước Lập tuyến 480BC	Sửa chữa thường xuyên	0	Không mất điện	Không cắt điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,000	0
9	05-01-26	08h00	05-01-26	17h00	Đội QLD Bến Cầu	Đội QLD Bến Cầu	Nhánh rẽ 22kV từ trụ 53/78 đến trụ 53/92 Ba xã Cảnh Tây tuyến 480BC	Từ trụ 53/78 đến trụ 53/92 nhánh rẽ 22kV Ba xã Cảnh Tây tuyến 480BC	Lắp biển số trụ và biển báo nguy hiểm từ trụ 53/78 đến trụ 53/92 Ba xã Cảnh Tây tuyến 480BC	Sửa chữa thường xuyên	0	Không mất điện	Không cắt điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,000	0
10	05-01-26	08h00	05-01-26	17h00	Đội QLD Dương Minh Châu	Đội QLD Dương Minh Châu	Đường dây 22kV từ trụ 195 Thuận Tân tuyến 471TD	Từ trụ 207/42 đến trụ 207/42/48 Thạnh Đức - Trường Mít tuyến 471TD	Phát quang lưới điện, mé nhánh, vệ sinh góc trụ từ trụ 207/42 đến trụ 207/42/48 Thạnh Đức - Trường Mít tuyến 471TD	Phát quang	0	Không mất điện	Không cắt điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,000	0
11	05-01-26	08h00	05-01-26	17h00	Đội QLD Dương Minh Châu	Đội QLD Dương Minh Châu	Đường dây 22kV từ trụ 80 Bến Mương 1 tuyến 471TD	Từ trụ 130 đến trụ 160, từ trụ 156 đến trụ 162/1, từ trụ 162/1/3, từ trụ 172 đến trụ 172/3, từ trụ 184B đến trụ 184B/6 Thạnh Đức - Trường Mít tuyến 471TD	Phát quang lưới điện, mé nhánh, vệ sinh góc trụ từ trụ 130 đến trụ 160, từ trụ 162/1 đến trụ 162/1/3, từ trụ 172 đến trụ 172/3, từ trụ 184B đến trụ 184B/6 Thạnh Đức - Trường Mít tuyến 471TD	Phát quang	0	Không mất điện	Không cắt điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,000	0
12	05-01-26	07h30	05-01-26	17h00	Đội QLD Gò Dầu	Đội QLD Gò Dầu	Nhánh rẽ 12,7kV từ trụ 90/71/1 Bầu Trám tuyến 474TD	Từ trụ 90/71/2 đến trụ 90/71/11 tuyến 474TD	Thay sứ đứng có dấu hiệu phóng điện từ trụ 90/71/6, kết hợp phát quang lưới điện hạ cao áp từ trụ 90/71/2 đến trụ 90/71/11 tuyến 474TD	Sửa chữa thường xuyên Phát quang	3	Áp Cẩm An xã Thạnh Đức	Cắt LBFCO trụ 90/71/1 Bầu Trám tuyến 474TD	93	0,7133	0,0015	0,0000	0,0001	0,059	500
13	05-01-26	07h30	05-01-26	17h00	Đội QLD Gò Dầu	Đội QLD Gò Dầu	Trạm 400kVA trụ 174 Cẩm Giang T.174 tuyến 478TD	Trạm 400kVA trụ 174 Cẩm Giang T.174 tuyến 478TD	Xử lý MBA ri đầu trạm 400kVA trụ 174 Cẩm Giang T.174 tuyến 478TD, xử lý mối nối hạ áp phi kỹ thuật, căng kiềng dây hạ áp, xử lý khiếm khuyết lưới điện hạ áp trạm trụ 174 tuyến 478TD	Sửa chữa thường xuyên	6	Áp Cẩm Thăng xã Thạnh Đức	Cắt 3FCO Trạm 400kVA trụ 174 Cẩm Giang T.174 tuyến 478TD	259	1,9865	0,0043	0,0002	0,0002	0,119	1.010
14	05-01-26	07h30	05-01-26	17h00	Đội QLD Gò Dầu	Đội QLD Gò Dầu	Trạm 250kVA trụ 127A/1 Cẩm Giang 8 tuyến 478TD	Trạm 250kVA trụ 127A/1 Cẩm Giang 8 tuyến 478TD	Xử lý MBA ri đầu Trạm 250kVA trụ 127A/1 Cẩm Giang 8 tuyến 478TD, xử lý mối nối hạ áp phi kỹ thuật, căng kiềng dây hạ áp, xử lý khiếm khuyết lưới điện hạ áp trạm trụ 127A/1 tuyến 478TD	Sửa chữa thường xuyên	4	Áp Cẩm Bình xã Thạnh Đức	Cắt 3FCO Trạm 250kVA trụ 127A/1 Cẩm Giang 8 tuyến 478TD	200	1,5339	0,0033	0,0001	0,0002	0,079	670
15	05-01-26	07h30	05-01-26	17h00	Đội QLD Gò Dầu	Đội QLD Gò Dầu	Nhánh rẽ 12,7kV từ trụ 139/9/1 Cẩm Long tuyến 478TD	Từ trụ 139/9/5 đến trụ 139/9/21 tuyến 474TD	Kiểm tra thay toppin mục từ trụ 139/9/13, kết hợp phát quang lưới điện hạ cao áp từ trụ 139/9/5 đến trụ 139/9/21 tuyến 478TD	Sửa chữa thường xuyên Phát quang	6	Áp Cẩm Long xã Thạnh Đức	Cắt LBFCO trụ 139/9/1 Cẩm Long tuyến 478TD	310	2,3776	0,0051	0,0003	0,0003	0,119	1.010

16	05-01-26	07h30	05-01-26	17h00	Đội QLD Gò Dầu	Đội QLD Gò Dầu	Nhánh rẽ 12,7kV từ trụ 90/1 Bầu Trâm tuyến 474TD	Từ trụ 90/1 đến trụ 90/77, từ trụ 90/9 đến trụ 90/9/9, từ trụ 90/10 đến trụ 90/10/7, từ trụ 90/28A đến trụ 90/28A/5 tuyến 474TD	Phát quang lưới điện hạ cao áp từ trụ 90/1 đến trụ 90/77, từ trụ 90/9 đến trụ 90/9/9, từ trụ 90/10 đến trụ 90/10/7, từ trụ 90/28A đến trụ 90/28A/5 tuyến 474TD	Phát quang	0	Không mất điện	Không cắt điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0	0	
17	05-01-26	07h30	05-01-26	17h00	Đội QLD Gò Dầu	Đội QLD Gò Dầu	Nhánh rẽ 12,7kV từ trụ 90/1 Gò Chanh tuyến 474TD	Từ trụ 90/1 đến trụ 90/12, từ trụ 90/10 đến trụ 90/10/9 tuyến 474TD	Phát quang lưới điện hạ cao áp từ trụ 90/1 đến trụ 90/12, từ trụ 90/10 đến trụ 90/10/9 tuyến 474TD	Phát quang	0	Không mất điện	Không cắt điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0	0
18	05-01-26	07h30	05-01-26	17h00	Đội QLD Gò Dầu	Đội QLD Gò Dầu	Nhánh rẽ hạ áp từ trụ 54/112/10, 216/4, 229/3, 230/1T/5/3T tuyến 476TD	Nhánh rẽ hạ áp từ trụ 54/112/10, 216/4, 229/3, 230/1T/5/3T tuyến 476TD	Lắp biến số trụ nhánh rẽ hạ áp từ trụ 54/112/10, 216/4, 229/3, 230/1T/5/3T tuyến 476TD	Chiết tính số 182 khách hàng Công ty Nam Đô	0	Không mất điện	Không cắt điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0	0
19	05-01-26	07h30	05-01-26	17h00	Đội QLD Gò Dầu	Đội QLD Gò Dầu	Nhánh rẽ hạ áp từ trụ 183/1, 209/16A tuyến 476TD	Nhánh rẽ hạ áp từ trụ 183/1, 209/16A tuyến 476TD	Sửa chữa, nâng độ cao biến số trụ nhánh rẽ hạ áp từ trụ 183/1, 209/16A tuyến 476TD	Chiết tính số 182 khách hàng Công ty Nam Đô	0	Không mất điện	Không cắt điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0	0
20	05-01-26	07h30	05-01-26	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 Mit	Đường dây và các nhánh rẽ hạ áp khu vực phường Gò Dầu, Gia Lộc, xã Thạnh Đức, Phước Thạnh, Truong Mit	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
21	05-01-26	07h30	05-01-26	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 Mit	Đường dây và các nhánh rẽ hạ áp khu vực phường Gò Dầu, Gia Lộc, xã Thạnh Đức, Phước Thạnh, Truong Mit	Kiểm tra lưới điện, đo tải hạ áp, bứt dây leo, bứt 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
22	05-01-26	08h00	05-01-26	17h00	Đội QLD Hòa Thành	Đội QLD Hòa Thành	Lưới điện hạ áp trạm 250kVA Trịnh Phong Đàng A trụ 26B/3 Trịnh Phong Đàng tuyến 475LH	Lưới điện hạ áp trạm 250kVA Trịnh Phong Đàng A trụ 26B/3 Trịnh Phong Đàng tuyến 475LH	Phát quang lưới điện hạ áp trạm 250kVA Trịnh Phong Đàng A trụ 26B/3 Trịnh Phong Đàng tuyến 475LH	Phát quang	0	Không mất điện	Không cắt điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0	0
23	05-01-26	08h00	05-01-26	17h00	Đội QLD Hòa Thành	Đội QLD Hòa Thành	Lưới điện hạ áp trạm 250kVA Trịnh Phong Đàng B trụ 26B/7 Trịnh Phong Đàng tuyến 475LH	Lưới điện hạ áp trạm 250kVA Trịnh Phong Đàng B trụ 26B/7 Trịnh Phong Đàng tuyến 475LH	Phát quang lưới điện hạ áp trạm 250kVA Trịnh Phong Đàng B trụ 26B/7 Trịnh Phong Đàng tuyến 475LH	Phát quang	0	Không mất điện	Không cắt điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0	0
24	05-01-26	08h00	05-01-26	17h00	Đội QLD Tân Châu	Đội QLD Tân Châu	Trạm 3x50kVA trụ 54B Thạnh Phú 8 tuyến 473TH	Trụ 54b/7, trụ 54b/21, trụ 54b/7/5 tuyến 473TH	Thi công khắc phụ tồn tại, lấp tiếp đất hạ áp trụ 54b/7, trụ 54b/21, trụ 54b/7/5 tuyến 473TH	Khắc phục tồn tại công trình đầu tư xây dựng	0	Không mất điện	Không cắt điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0	0
25	05-01-26	08h00	05-01-26	17h00	Đội QLD Tân Châu	Đội QLD Tân Châu	Trạm 160kVA trụ 48 Thạnh Phú 4 tuyến 480TH	Trụ 45 trụ 50C tuyến 480TH	Thi công khắc phụ tồn tại, lấp tiếp đất hạ áp trụ 45 trụ 50C tuyến 480TH	Khắc phục tồn tại công trình đầu tư xây dựng	0	Không mất điện	Không cắt điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0	0

26	05-01-26	08h00	05-01-26	17h00	Đội QLĐ Tân Châu	Đội QLĐ Tân Châu	Tuyến 480 trạm 110kV Tân Hưng	Trụ 48C/6, trụ 48C/11, trụ 48V/13, trụ 48C/16, trụ 48C/12 tuyến 480TH	Thi công khắc phụ tồn tại, lắp tiếp đất hạ áp 48C/6, trụ 48C/11, trụ 48V/13, trụ 48C/16, trụ 48C/12 tuyến 480TH	Khắc phục tồn tại công trình đầu tư xây dựng	0	Không mất điện	Không cắt điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,000	0
27	05-01-26	08h00	05-01-26	17h00	Đội QLĐ Tân Châu	Đội QLĐ Tân Châu	Tuyến 473 trạm 110kV Tân Hưng	Trụ 61/4B tuyến 473TH	Thi công khắc phụ tồn tại, lắp tiếp đất hạ áp 61/4B tuyến 473TH	Khắc phục tồn tại công trình đầu tư xây dựng	0	Không mất điện	Không cắt điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,000	0
28	05-01-26	08h00	05-01-26	17h00	Đội QLĐ Tân Châu	Đội QLĐ Tân Châu	Trạm 25kVA trụ 243/94/15 tuyến 480SN	Trạm 25kVA trụ 243/94/15 tuyến 480SN	Thay hệ thống đo đếm trạm 25kVA trụ 243/94/15 tuyến 480SN	Sửa chữa thường xuyên	3	Áp Tân Hòa xã Tân Thành	Cắt FCO trạm 25kVA trụ 243/94/15 tuyến 480SN	53	0,5074	0,0009	0,0266	0,0000	0,103	926
29	05-01-26	08h00	05-01-26	17h00	Đội QLĐ Tân Châu	Đội QLĐ Tân Châu	Trạm 50kVA trụ 94/41 Tươi tiêu Trần Minh Tân tuyến 480SN	Trạm 50kVA trụ 94/41 Tươi tiêu Trần Minh Tân tuyến 480SN	Thay công tơ trạm 50kVA trụ 94/41 Tươi tiêu Trần Minh Tân tuyến 480SN	Thay hệ thống đo đếm	3	Tươi tiêu Trần Minh Tân tuyến 480SN	Cắt FCO trạm 50kVA trụ 94/41 Tươi tiêu Trần Minh Tân tuyến 480SN	1	0,0096	0,0000	0,0005	0,0000	0,103	0
30	05-01-26	08h00	05-01-26	17h00	Đội QLĐ Tân Châu	Đội QLĐ Tân Châu	Trạm 37,5kVA trụ 34 Thanh Hòa 1 tuyến 473TH	Trạm 37,5kVA trụ 34 Thanh Hòa 1 tuyến 473TH	Thay công tơ trạm 37,5kVA trụ 34 Thanh Hòa 1 tuyến 473TH	Thay hệ thống đo đếm	3	Áp Thanh Hòa xã Tân Châu	Cắt FCO trạm 37,5kVA trụ 34 Thanh Hòa 1 tuyến 473TH	68	0,6511	0,0012	0,0341	0,0001	0,103	0
31	05-01-26	08h00	05-01-26	17h00	Đội QLĐ Tân Châu	Đội QLĐ Tân Châu	Trạm 50kVA trụ 90B/15 Tươi tiêu Trần Văn Nhung tuyến 473TH	Trạm 50kVA trụ 90B/15 Tươi tiêu Trần Văn Nhung tuyến 473TH	Thay công tơ trạm 50kVA trụ 90B/15 Tươi tiêu Trần Văn Nhung tuyến 473TH	Thay hệ thống đo đếm	3	Tươi tiêu Trần Văn Nhung tuyến 473TH	Cắt FCO trạm 50kVA trụ 90B/15 Tươi tiêu Trần Văn Nhung tuyến 473TH	1	0,0096	0,0000	0,0005	0,0000	0,103	926
32	05-01-26	08h00	05-01-26	17h00	Đội QLĐ Tân Châu	Đội QLĐ Tân Châu	Trạm 50kVA trụ 92/102 Thanh Tân 5 tuyến 476TH	Trạm 50kVA trụ 92/102 Thanh Tân 5 tuyến 476TH	Thay công tơ trạm 50kVA trụ 92/102 Thanh Tân 5 tuyến 476TH	Thay hệ thống đo đếm	3	Áp Thanh Xuân xã Mỏ Công	Cắt FCO trạm 50kVA trụ 92/102 Thanh Tân 5 tuyến 476TH	53	0,5074	0,0009	0,0266	0,0000	0,103	926
33	05-01-26	08h00	05-01-26	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 kế mới, thay định kỳ, không truyền dữ liệu, tháo thanh lý, kiểm tra nhanh chậm, đi dòi trong nhà ra trụ, gắn modem đọc từ xa; thay thùng bê, dòi trụ hạ áp, cân pha hạ áp, xử lý khiếm khuyết đường dây và các nhánh rẽ hạ áp 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	0,000	0
34	05-01-26	08h00	05-01-26	17h00	Đội QLĐ Tân Ninh	Đội QLĐ Tân Ninh	Đường dây 22kV và các nhánh rẽ 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 nhánh rẽ tuyến 481TN, 472TN từ trụ 01 đến trụ 23 và các nhánh rẽ tuyến 475TN, 477TN, 479TN	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 nhánh rẽ tuyến 481TN, 472TN từ trụ 01 đến trụ 23 và các nhánh rẽ tuyến 475TN, 477TN, 479TN	Phát quang	0	Không mất điện	Không cắt điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,000	0
35	05-01-26	08h00	05-01-26	11h30	Đội QLĐ Thái Bình	Đội QLĐ Thái Bình	Lưới hạ áp từ trụ 13 đến trụ 20B/1HT tuyến 471SD	Từ trụ 13 đến trụ 20B/1HT tuyến 471SD	Kéo tăng cường lưới hạ áp, sang thùng, kéo lại dây sau công tơ và thu hồi vật tư theo chiết tính khách hàng Ngõ Tân Hoàng từ trụ 13 đến trụ 20B/1HT tuyến 471SD	Nhận thầu thi công	1	Áp Suối Dộp xã Châu Thành	Cắt CB và FCO trạm 15kVA trụ 13/1 Trạm cấp nước Suối Dộp, CB trạm 250kVA trụ 20B Suối Dộp 9 tuyến 471SD	136	0,4780	0,0023	0,0265	0,0001	0,034	120
36	05-01-26	13h30	05-01-26	17h00	Đội QLĐ Thái Bình	Đội QLĐ Thái Bình	Lưới hạ áp từ trụ 79/22/1P đến trụ 79/22/12P, từ trụ 79/22/6/1T đến trụ 79/22/6/15T tuyến 478SD	Từ trụ 79/22/1P đến trụ 79/22/12P, từ trụ 79/22/6/1T đến trụ 79/22/6/15T tuyến 478SD	Chỉnh trụ, căng dây hạ áp bị chùng và kết hợp phát quang lưới điện từ trụ 79/22/1P đến trụ 79/22/12P, từ trụ 79/22/6/1T đến trụ 79/22/6/15T tuyến 478SD	Xử lý khiếm khuyết	1	Áp Cầu Trường xã Hảo Đức	Cắt CB trạm 25+37,5kVA trụ 79/22/6 Cầu Trường 6, Cầu Trường 6A tuyến 478SD	95	0,3339	0,0016	0,0185	0,0001	0,011	40

37	05-01-26	08h00	05-01-26	17h00	Đội QLD Thái Bình	Đội QLD Thái Bình	Nhánh rẽ 12,7kV từ trụ 79 đến trụ 79/46/13 tuyến 478SD	Từ trụ 79 đến trụ 79/46/13 tuyến 478SD	Phát quang lưới điện hạ cao áp từ trụ 79 đến trụ 79/46/13 tuyến 478SD	Phát quang lưới điện	0	Không mất điện	Không cắt điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,000	0	
38	05-01-26	08h00	05-01-26	17h00	Đội QLD Thái Bình	Đội QLD Thái Bình	Lưới hạ áp từ trụ 79/46 đến trụ 79/46/6, từ trụ 79/46/1 đến trụ 79/46/1/9T, từ trụ 79/46/1/7T đến trụ 79/46/1/7T/9 tuyến 478SD	Từ trụ 79/46 đến trụ 79/46/6, từ trụ 79/46/1 đến trụ 79/46/1/9T, từ trụ 79/46/1/7T đến trụ 79/46/1/7T/9 tuyến 478SD	Phát quang lưới điện hạ áp từ trụ 79/46 đến trụ 79/46/6, từ trụ 79/46/1 đến trụ 79/46/1/9T, từ trụ 79/46/1/7T đến trụ 79/46/1/7T/9 tuyến 478SD	Phát quang lưới điện	0	Không mất điện	Không cắt điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,000	0	
39	05-01-26	08h00	05-01-26	17h00	Đội QLD Thái Bình	Đội QLD Thái Bình	Nhánh rẽ 12,7kV từ trụ 302/12/6/1 đến trụ 302/12/6/10, từ trụ 302/12/6/7 đến trụ 302/12/6/7/4 tuyến 471SD	Từ trụ 302/12/6/1 đến trụ 302/12/6/10, từ trụ 302/12/6/7 đến trụ 302/12/6/7/4 tuyến 471SD	Phát quang lưới điện hạ cao áp từ trụ 302/12/6/1 đến trụ 302/12/6/10, từ trụ 302/12/6/7 đến trụ 302/12/6/7/4 tuyến 471SD	Phát quang lưới điện	0	Không mất điện	Không cắt điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,000	0	
40	05-01-26	08h00	05-01-26	17h00	Đội QLD Thái Bình	Đội QLD Thái Bình	Nhánh rẽ 12,7kV từ trụ 341/53 đến trụ 341/53/30 tuyến 471SD	Từ trụ 341/53 đến trụ 341/53/30 tuyến 471SD	Phát quang lưới điện hạ cao áp từ trụ 341/53 đến trụ 341/53/30 tuyến 471SD	Phát quang lưới điện	0	Không mất điện	Không cắt điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,000	0	
41	05-01-26	07h30	05-01-26	17h00	Đội QLD Tràng Bàng	Đội QLD Tràng Bàng	Nhánh rẽ 22kV từ trụ 34/23/1 đến trụ 34/23/1/8 An Hoà 6 tuyến 475TB	Từ trụ 34/23/1 đến trụ 34/23/1/8 tuyến 475TB	Phát quang lưới điện hạ cao áp từ trụ 34/23/1 đến trụ 34/23/1/8 tuyến 475TB	Sửa chữa thường xuyên	0	Không mất điện	Không cắt điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,000	0	
42	05-01-26	07h30	05-01-26	17h00	Đội QLD Tràng Bàng	Đội QLD Tràng Bàng	Nhánh rẽ 22kV từ trụ 34/39 đến trụ 34/67 An Hoà tuyến 475TB	Từ trụ 34/39 đến trụ 34/67 tuyến 475TB	Phát quang lưới điện hạ cao áp từ trụ 34/39 đến trụ 34/67 tuyến 475TB	Sửa chữa thường xuyên	0	Không mất điện	Không cắt điện	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,000	0	
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																					
1	05-01-26	07h30	05-01-26	17h00	Đội QLD Gò Dầu	Công ty Ngân Anh	Nhánh rẽ 22kV từ trụ 139/8BP đến trụ 139/8BP Cẩm Long tuyến 478TD	Nhánh rẽ 22kV từ trụ 139/8BP đến trụ 139/8BP Cẩm Long tuyến 478TD	Lắp hệ thống đo đếm trạm 250kVA trụ 139/8BP/2 Lê Quang Hương, kéo dây đầu nối từ trụ 139/8BP đến trụ 139/8BP/2 tuyến 478TD và nghiệm thu đóng điện	Phát triển phụ tải	6	Áp Cẩm Long xã Thanh Đức	Cắt 3FCO, tháo 3hotline trạm 250kVA trụ 139/8BP Cẩm Long 17 tuyến 478TD	132	1,0124	0,0022	0,0001	0,0001	0,119	1.010	
C. HOTLINE																					
1	05-01-26	08h00	05-01-26	17h00	Đội QLD Tân Ninh	Trung tâm TND Tây Ninh	Đường dây 22kV đường Trần Văn Trà tuyến 473TN	Trụ 19B/24B đường Tua Hai tuyến 473TN	Trồng trụ ghép 12m xen lưới, lắp đà, kéo dây trung áp khách hàng (Vũ Văn Bắc) trụ 19B/24B đường Tua Hai tuyến 473TN	Thi công hotline	80	Không mất điện	- Khóa chế độ tự đóng lại: MC 473TN trạm 110kV Tây Ninh, Rec Tương Đài trụ 27, Rec Tua Hai trụ 93/1P tuyến 473TN.	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	
(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);
- Xi nghiệp LDCT Tây Ninh (để thực hiện);
- Trung tâm TND Tây Ninh (để phối hợp);
- Các Đội Quản lý điện (để thực hiện);
- Lưu: VT, ĐĐ (PTT).

**PHÒNG ĐIỀU ĐỘ
PHÓ TRƯỞNG PHÒNG**

Hoàng Xuân Tuyên