

**О вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов
(сводная информация)**

ООО «Промэнерго» (г. Балаково)

П.19, г), абзац 9 ПП РФ № 24 от 21.01.2004 года

в апреле 2024 года

| № п/п | Диспетчерское наименование электросетевого объекта | Уровень напряжения | Срок ремонта | | | | | Вид ремонта ¹ |
|-------|--|--------------------|--------------|-----------------|------------|-----------------|------------|--------------------------|
| | | | кол-во часов | начало | | конец | | |
| | | | | время (час.мин) | дата | время (час.мин) | дата | |
| 1. | Ф-5 ПС 110 кВ ББЗ-2 | 6(6.3) | 1,917 | 07.35 | 02.04.2024 | 09.30 | 02.04.2024 | P73 |
| 2. | КТП-102 | 0.38 | 2,767 | 13.10 | 02.04.2024 | 15.56 | 02.04.2024 | P23 |
| 3. | Ф-7 ПС 110 кВ БАЭС № 6 | 6(6.3) | 1,967 | 09.10 | 06.04.2024 | 11.08 | 06.04.2024 | P13 |
| 4. | Ячейка № 13 ПС 35 кВ Орловская (Водозабор) | 6(6.3) | 6,0 | 09.32 | 08.04.2024 | 15.32 | 08.04.2024 | P73 |
| 5. | Ф-40 ПС 110 кВ Дормаш | 10(10.5) | 0,217 | 09.41 | 09.04.2024 | 09.54 | 09.04.2024 | P88 |
| 6. | Ф-20 ПС 110 кВ Дормаш | 10(10.5) | 0,017 | 09.53 | 09.04.2024 | 09.54 | 09.04.2024 | P88 |
| 7. | КТП-79 | 6(6.3) | 2,117 | 14.50 | 10.04.2024 | 16.57 | 10.04.2024 | P1 |
| 8. | Ф-2 ПС 35 кВ Юлия | 6(6.3) | 0,15 | 07.11 | 11.04.2024 | 07.20 | 11.04.2024 | P73 |
| | Ф-3 ПС 35 кВ Юлия | 6(6.3) | 0,15 | 07.11 | 11.04.2024 | 07.20 | 11.04.2024 | P73 |
| 9. | ТП-206 | 6(6.3) | 1,083 | 13.15 | 12.04.2024 | 14.20 | 12.04.2024 | P73, P24 |
| 10. | ЯКНО Ф-3 ПС 110 кВ Восточная | 10(10.5) | 0,583 | 14.03 | 14.04.2024 | 14.38 | 14.04.2024 | P89 |
| 11. | ЛР-6 кВ Березово | 6(6.3) | 3,0 | 10.00 | 15.04.2024 | 13.00 | 15.04.2024 | P1, P3 |
| 12. | ЛР-6 кВ Березово | 6(6.3) | 1,433 | 14.36 | 16.04.2024 | 16.02 | 16.04.2024 | P24 |
| 13. | Ячейка № 13 ПС 35 кВ Орловская (Водозабор) | 6(6.3) | 5,167 | 08.55 | 17.04.2024 | 14.05 | 17.04.2024 | P73 |
| 14. | Ф-5 ПС 110 кВ ББЗ-2 | 6(6.3) | 0,75 | 13.00 | 18.04.2024 | 13.45 | 18.04.2024 | P2 |
| 15. | КТП-107, Причал С | 0.38 | 19,25 | 14.15 | 17.04.2024 | 09.30 | 18.04.2024 | P74 |
| 16. | КТП-79 | 0.38 | 22,9 | 15.21 | 17.04.2024 | 14.15 | 18.04.2024 | P74, P11 |
| 17. | ЛР-6 кВ Березово | 6(6.3) | 1,0 | 12.30 | 19.04.2024 | 13.30 | 19.04.2024 | P29 |
| | КТП-199 | 6(6.3) | 1,0 | 12.30 | 19.04.2024 | 13.30 | 19.04.2024 | P29 |
| | КТП-200 | 6(6.3) | 1,0 | 12.30 | 19.04.2024 | 13.30 | 19.04.2024 | P29 |
| | КТП-201 | 6(6.3) | 1,0 | 12.30 | 19.04.2024 | 13.30 | 19.04.2024 | P29 |
| | КТП-202 | 6(6.3) | 1,0 | 12.30 | 19.04.2024 | 13.30 | 19.04.2024 | P29 |
| | КТП-203 | 6(6.3) | 1,0 | 12.30 | 19.04.2024 | 13.30 | 19.04.2024 | P29 |
| | КТП-204 | 6(6.3) | 1,0 | 12.30 | 19.04.2024 | 13.30 | 19.04.2024 | P29 |

¹ Указываются коды ремонтных и профилактических работ согласно таблице P1 (с.2).

| | | | | | | | | |
|-----|--|----------|--------|-------|------------|-------|------------|-----|
| 18. | Ячейка № 18 Ф-20 ПС 110 кВ Дормаш | 10(10.5) | 22,35 | 13.40 | 19.04.2024 | 12.01 | 20.04.2024 | P73 |
| 19. | ТП 5А-1 | 10(10.5) | 1,633 | 13.38 | 20.04.2024 | 15.16 | 20.04.2024 | P73 |
| 20. | ПС 35 кВ Орловская (Водозабор) | 35 | 0,15 | 08.03 | 22.04.2024 | 08.12 | 22.04.2024 | P73 |
| 21. | Ф-2 ПС 35 кВ № 9 | 6(6.3) | 4,0 | 08.00 | 25.04.2024 | 12.00 | 25.04.2024 | P2 |
| 22. | Ячейка № 13 ПС 35 кВ Орловская (Водозабор) | 6(6.3) | 4,1 | 07.58 | 26.04.2024 | 12.04 | 26.04.2024 | P73 |
| 23. | Ф-2 ПС 35 кВ № 9 | 6(6.3) | 3,433 | 08.02 | 27.04.2024 | 11.28 | 27.04.2024 | P2 |
| 24. | Ячейка № 28 Ф-30 ПС 110 кВ Дормаш | 10(10.5) | 10,733 | 05.11 | 30.04.2024 | 15.55 | 30.04.2024 | P90 |
| 25. | Ячейка № 13 ПС 35 кВ Орловская (Водозабор) | 6(6.3) | 6,367 | 08.08 | 30.04.2024 | 14.30 | 30.04.2024 | P73 |

Таблица Р1 – Коды ремонтных и профилактических работ

| Код | Мероприятия |
|------------|--|
| P1 | Планово-предупредительные ремонты |
| P2 | Обрезка деревьев и кустарников в районе ВЛ или КТП |
| P3 | Ревизия оборудования |
| P4 | Замена счетчика |
| P5 | Замена поста учета |
| P6 | Замена силового трансформатора |
| P7 | Замена трансформатора напряжения |
| P8 | Замена трансформатора тока |
| P9 | Замена разрядников |
| P10 | Замена предохранителя |
| P11 | Замена вставок |
| P12 | Замена рубильника |
| P13 | Замена линейного разъединителя |
| P14 | Замена автомата (автоматического выключателя) |
| P15 | Замена изоляторов |
| P16 | Замена наконечника |
| P17 | Ремонт рубильника |
| P18 | Ремонт ВЛ-10 кВ |
| P19 | Ремонт ВЛ-6 кВ |
| P20 | Ремонт ВЛ 0,4 кВ |
| P21 | Ремонт КЛ-10 кВ |
| P22 | Ремонт КЛ-6 кВ |
| P23 | Ремонт КЛ-0,4 кВ |
| P24 | Ремонт линейного разъединителя |
| P25 | Ремонт секционной ячейки |
| P26 | Ремонт концевой муфты |
| P27 | Ремонтные работы на силовом трансформаторе |
| P28 | Ремонтные работы на ВЛ 10 кВ |
| P29 | Ремонтные работы на ВЛ 6 кВ |
| P30 | Ремонтные работы на РУ 0,4 кВ |
| P31 | Ремонтные работы в ячейке |
| P32 | Ремонтные работы на ТП |
| P33 | Ремонт шины трансформатора |

| Код | Мероприятия |
|------------|---|
| P34 | Монтаж поста учета |
| P35 | Монтаж ВЛ-10 кВ |
| P36 | Монтаж ВЛ-6 кВ |
| P37 | Монтаж КЛ-10 кВ |
| P38 | Монтаж КЛ-6 кВ |
| P39 | Монтаж КТП |
| P40 | Монтаж ЯКНО 10 кВ |
| P41 | Монтаж ЯКНО 6 кВ |
| P42 | Монтаж опор 10 кВ |
| P43 | Монтаж опор 6 кВ |
| P44 | Монтаж трансформатора тока |
| P45 | Монтаж концевых муфт на КЛ |
| P46 | Демонтаж ВЛ-10 кВ |
| P47 | Демонтаж ВЛ-6 кВ |
| P48 | Демонтаж КЛ-10 кВ |
| P49 | Демонтаж КЛ-6 кВ |
| P50 | Демонтаж КТП |
| P51 | Демонтаж опор 10 кВ |
| P52 | Демонтаж опор 6 кВ |
| P53 | Перенос ВЛ-6 кВ |
| P54 | Перенос КЛ-6 кВ |
| P55 | Перенос КТП |
| P56 | Перенос опор ВЛ 10 кВ |
| P57 | Перенос опор ВЛ 6 кВ |
| P58 | Подключение силового трансформатора |
| P59 | Подключение нового потребителя |
| P60 | Подключение (установка) поста учета |
| P61 | Подключение КТП |
| P62 | Подключение КЛ |
| P63 | Подключение отпайки |
| P64 | Отключение силового трансформатора |
| P65 | Отключение отпайки |
| P66 | Установка защиты от перенапряжения |
| P67 | Испытание трансформатора |
| P68 | Заливка масла в трансформатор |
| P69 | Откачивание воды |
| P70 | Расчистка объектов от обледенения |
| P71 | Закрытие распаечного ящика |
| P72 | Проверка РЗА |
| P73 | Ожидание окончания действий смежной организации или потребителя |
| P74 | Ожидание прекращения воздействия природных стихийных явлений |
| P75 | Отключение питания для безопасной работы на другом оборудовании |
| P76 | Отключение питания по заявке смежной организации |
| P77 | Отключение от линейного разъединителя |
| P78 | Фазировка |
| P79 | Переключение на другой фидер |
| P80 | Тепловизионное обследование |
| P81 | Переподключение в РП |
| P82 | Подключение выключателя 10 кВ |
| P83 | Установка или замена автоматического пускателя (АП) в РУ 0,4 кВ |
| P84 | Переключения на ВЛ-110 кВ |
| P85 | Осмотр и ревизия ВЛ-35 кВ |
| P86 | Разборка шлейфа ВЛ-6 кВ |
| P86 | Подключение ЯКНО 6 кВ |
| P87 | Отключение КТП |

| Код | Мероприятия |
|------------|---------------------------------|
| P88 | Перевод питания на другой фидер |
| P89 | Замена СИП-0,4 кВ |
| P90 | Замена концевой муфты |
| | |
| | |
| | |
| | |