

УТВЕРЖДАЮ:  
И.о. заместителя директора по  
техническим вопросам -  
главного инженера

  
И.А. Галицкий  
«25» сентября 2024 года

График ремонтов ЛЭП и сетевого оборудования филиала ПАО «Россети Сибирь» - «Кузбассэнерго-РЭС», находящихся в диспетчерском управлении или ведении  
Филиала АО «СО ЕЭС» Кемеровского РДУ, на октябрь 2024 года

| Диспетчерское наименование объекта диспетчеризации                    | Вид ремонта | Составные оборудования | Условия производства работ              | Аварийная готовность, % | Содержание работ  | Разрешительный в соответствии с правилами трафика ремонтных работ срок проведения ремонта |               |                  | Планируемый срок проведения ремонта |               |                  | Разрешительный Кемеровский РДУ срок проведения ремонта |               |                  | Причина оттока или переноса сроков ремонта, условия-режимные условия, выполнение которых возлагается на собственника оборудования  |
|---|-------------|------------------------|---|-------------------------|---|---|---------------|------------------|-------------------------------------|---------------|------------------|--|---------------|------------------|--|
|   |             |                        |   |                         |   | Количество дней   | Начало (дата) | Окончание (дата) | Количество дней                     | Начало (дата) | Окончание (дата) | Количество дней  | Начало (дата) | Окончание (дата) |  |
| <b>ВЛ 110 кВ</b>  |             |                        |   |                         |   |   |               |                  |                                     |               |                  |  |               |                  |  |
| ВЛ 110 кВ Беловская – Новоленинская I сеть с отпайками                | КР          | с отключением          | без условий                             | 02:00                   | Демонтаж дефектного кабеля ВОЛС на ВЛ 110 кВ Беловская – Новоленинская I сеть с отпайками в пределах опор №13-14, №14-15 отпайки на ПС Заречная. Монтаж исправного кабеля ВОЛС на ВЛ 110 кВ Беловская – Новоленинская I сеть с отпайками в пределах опор №13-14, №14-15 отпайки на ПС Заречная. | -   | -             | -                | 1 дн                                | 09.10         | 09.10            | 1 дн   | 14.10         | 14.10            | Срок ремонта скорректирован для исключения совмещения с работами на ВЛ 110 кВ Краснополянская – Новоленинская II сеть.   |
| ВЛ 110 кВ Беловская – Новоленинская I сеть с отпайками                | КР          | с отключением          | без условий                             | 02:00                   | Демонтаж дефектного кабеля ВОЛС на ВЛ 110 кВ Беловская – Новоленинская I сеть с отпайками в пределах опор №13-14, №14-15 отпайки на ПС Заречная. Монтаж исправного кабеля ВОЛС на ВЛ 110 кВ Беловская – Новоленинская I сеть с отпайками в пределах опор №13-14, №14-15 отпайки на ПС Заречная. | -   | -             | -                | 1 дн                                | 11.10         | 11.10            | 1 дн   | 16.10         | 16.10            | Срок ремонта скорректирован для исключения совмещения с работами на ВЛ 110 кВ Краснополянская – Новоленинская II сеть.   |
| ВЛ 110 кВ Кемеровская ТЭЦ-Шахтер                                      | ЭРР         | без отключения         | без условий                             | 0:15                    | Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Кемеровская ТЭЦ-Шахтер (необходимая нагрузка для ТВК - 117 А)   | 1 дн  | 14.10         | 14.10            | 1 дн                                | 14.10         | 14.10            | 1 дн   | 14.10         | 14.10            | Ожидаемая типовая нагрузка ВЛ 110 кВ Кемеровская ТЭЦ – Шахтер составляет от 4 А до 89 А.   |
| ВЛ 110 кВ КФЭЗ-2 – Кузнецкая I сеть с отпайками                       | БВР         | с отключением          | с включением на ночь (с 20:00 до 06:00) | 01:00                   | Расчетка трассы от ДКР  | 2 дн  | 10.10         | 11.10            | 2 дн                                | 10.10         | 11.10            | 2 дн   | 10.10         | 11.10            |  |
| ВЛ 110 кВ КФЭЗ-2 – Кузнецкая II сеть с отпайками                      | БВР         | с отключением          | с включением на ночь (с 20:00 до 06:00) | 02:00                   | Расчетка трассы от ДКР  | 3 дн  | 14.10         | 16.10            | 3 дн                                | 14.10         | 16.10            | 3 дн   | 14.10         | 16.10            |  |
| ВЛ 110 кВ Новокузнецк-Сортировочный – Центральная ТЭЦ                 | БВР         | с отключением          | без условий                             | 01:00                   | Вырубка ОСД   | 5 дн  | 07.10         | 11.10            | 5 дн                                | 07.10         | 11.10            | 5 дн   | 07.10         | 11.10            |  |
| ВЛ 110 кВ Центральная ТЭЦ – Шахтероб                                  | БВР         | с отключением          | без условий                             | 02:00                   | Расчетка трассы от ДКР  | -   | -             | -                | 4 дн                                | 01.10         | 04.10            | 4 дн   | 03.10         | 06.10            | Перенос сроков ремонта из-за несовмещения с работами на ВЛ 110 кВ Южно-Кузбасская ГРЭС – Толь-Устьинская ГРЭС I сеть с отпайками   |
| ВЛ 110 кВ Шахтер-Рудничная  | ЭРР         | без отключения         | без условий                             | 0:15                    | Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Шахтер-Рудничная (необходимая нагрузка для ТВК - 117 А)   | 1 дн  | 14.10         | 14.10            | 1 дн                                | 14.10         | 14.10            | 1 дн   | 14.10         | 14.10            | Общарная типовая нагрузка ВЛ 110 кВ Шахтер – Рудничная составляет от 4 А до 73 А.  |
| ВЛ 110 кВ Юртинская – Юрта II сеть с отпайкой на ПС Западная          | ТР          | с отключением          | без условий                             | 01:00                   | Обрезка кромок деревьев с АТП, вала ОСД в пределах опор №1-24   | -   | -             | -                | 5 дн                                | 28.10         | 01.11            | 5 дн   | 28.10         | 01.11            | Выполнение работ возможно в зависимости от режимно-балансовой ситуации в прилегающей сети 110 – 220 кВ.  |
| ВЛ 110 кВ Южно-Кузбасская ГРЭС – Северный Маганак II сеть с отпайками | ТР          | с отключением          | без условий                             | 02:00                   | Разрезание кабелей на опорах №25, 109 для возможности питания ПС 110 кВ Осинниковская Тепловая, ПС 110 кВ Тепловая, ПС 110 кВ Шаховая.  | 1 дн  | 11.07         | 11.07            | 1 дн                                | 01.10         | 01.10            | 1 дн   | 26.10         | 26.10            | Перенос сроков ремонта из-за несовмещения с работами на ВЛ 110 кВ Новокузнецк-Сортировочный – Центральная ТЭЦ и ПС 220 кВ Северный Маганак АТ-3-200. Выполнение работ возможно в зависимости от режимно-балансовой ситуации в прилегающей сети 110 – 220 кВ. |
| ВЛ 110 кВ Южно-Кузбасская ГРЭС – Северный Маганак II сеть с отпайками | ЭРР         | без отключения         | без условий                             | 02:00                   | Включение в работу участка ЛЭП от Южно-Кузбасской ГРЭС до опоры №25 для питания ПС 110 кВ Осинниковская Тепловая, ПС 110 кВ Тепловая.   | 31 дн   | 01.07         | 31.07            | 17 дн                               | 01.10         | 17.10            | 6 дн   | 26.10         | 31.10            | Перенос сроков ремонта из-за несовмещения с работами на ВЛ 110 кВ Новокузнецк-Сортировочный – Центральная ТЭЦ и ПС 220 кВ Северный Маганак АТ-3-200. Выполнение работ возможно в зависимости от режимно-балансовой ситуации в прилегающей сети 110 – 220 кВ. |
| ВЛ 110 кВ Южно-Кузбасская ГРЭС – Северный Маганак II сеть с отпайками | ЭРР         | без отключения         | без условий                             | 02:00                   | Включение в работу участка ЛЭП от ПС 220 кВ Северный Маганак до опоры №109 для питания ПС 110 кВ Шаховая  | 31 дн   | 11.07         | 10.08            | 17 дн                               | 01.10         | 17.10            | 6 дн   | 26.10         | 31.10            | Перенос сроков ремонта из-за несовмещения с работами на ВЛ 110 кВ Новокузнецк-Сортировочный – Центральная ТЭЦ и ПС 220 кВ Северный Маганак АТ-3-200. Выполнение работ возможно в зависимости от режимно-балансовой ситуации в прилегающей сети 110 – 220 кВ. |
| ВЛ 110 кВ Южно-Кузбасская ГРЭС – Северный Маганак II сеть с отпайками | ТР          | с отключением          | без условий                             | 02:00                   | Ввод в ремонт участка ЛЭП от опоры №25 до опоры №109 для монтажа провиса в пределах опор №27-69 аварийной организацией  | 31 дн   | 11.07         | 10.08            | 17 дн                               | 01.10         | 17.10            | 6 дн   | 26.10         | 31.10            | Перенос сроков ремонта из-за несовмещения с работами на ВЛ 110 кВ Новокузнецк-Сортировочный – Центральная ТЭЦ и ПС 220 кВ Северный Маганак АТ-3-200. Выполнение работ возможно в зависимости от режимно-балансовой ситуации в прилегающей сети 110 – 220 кВ. |
| ВЛ 110 кВ Южно-Кузбасская ГРЭС – Северный Маганак II сеть с отпайками | ТР          | с отключением          | без условий                             | 02:00                   | Соединение кабелей на опорах №25 и №109 для восстановления нормальной схемы ВЛ 110 кВ Южно-Кузбасская ГРЭС – Северный Маганак II сеть с отпайками   | 1 дн  | 10.08         | 10.08            | 1 дн                                | 17.10         | 17.10            | 1 дн   | 31.10         | 31.10            | Перенос сроков ремонта из-за несовмещения с работами на ВЛ 110 кВ Новокузнецк-Сортировочный – Центральная ТЭЦ и ПС 220 кВ Северный Маганак АТ-3-200. Выполнение работ возможно в зависимости от режимно-балансовой ситуации в прилегающей сети 110 – 220 кВ. |



|  |     |                |                   |       |   |       |       |       |       |       |       |       |       |       |   |
|--|-----|----------------|-------------------|-------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|
| ВЛ 110 кВ Южно-Кубасская ГРЭС – Северный Маганак I цепь с отпайкой на ПС Шаховая | ТР  | с отключением  | без условий       | 02:00 | Разрезание тросов на опоре №109 для возможности питания ПС 110 кВ Шаховая   | --    | --    | --    | 1 дн  | 02.10 | 02.10 | 1 дн  | 26.10 | 26.10 | Перенос сроков ремонта из-за несогласования с работами на ВЛ 110 кВ Новокузнецк-Саритовский – Центральная ТЭЦ и ПС 220 кВ Северный Маганак АТ-3-200. Выполнение работ возможно в зависимости от режима-балансовой ситуации в прилегающей сети 110 – 220 кВ. |
| ВЛ 110 кВ Южно-Кубасская ГРЭС – Северный Маганак I цепь с отпайкой на ПС Шаховая | ЗРР | без отключения | без условий       | 02:00 | Включение в работу участка ЛЭП от ПС 220 кВ Северный Маганак до опоры №109 для питания ПС 110 кВ Шаховая  | --    | --    | --    | 17 дн | 02.10 | 18.10 | 6 дн  | 26.10 | 31.10 | Перенос сроков ремонта из-за несогласования с работами на ВЛ 110 кВ Новокузнецк-Саритовский – Центральная ТЭЦ и ПС 220 кВ Северный Маганак АТ-3-200. Выполнение работ возможно в зависимости от режима-балансовой ситуации в прилегающей сети 110 – 220 кВ. |
| ВЛ 110 кВ Южно-Кубасская ГРЭС – Северный Маганак I цепь с отпайкой на ПС Шаховая | ТР  | с отключением  | без условий       | 02:00 | Выход и ремонт участка ЛЭП от опоры Южно-Кубасская ГРЭС до опоры №109 для монтажа грозотроса в пролетах опор №27-68 подрядной организацией  | --    | --    | --    | 17 дн | 02.10 | 18.10 | 6 дн  | 26.10 | 31.10 | Перенос сроков ремонта из-за несогласования с работами на ВЛ 110 кВ Новокузнецк-Саритовский – Центральная ТЭЦ и ПС 220 кВ Северный Маганак АТ-3-200. Выполнение работ возможно в зависимости от режима-балансовой ситуации в прилегающей сети 110 – 220 кВ. |
| ВЛ 110 кВ Южно-Кубасская ГРЭС – Северный Маганак I цепь с отпайкой на ПС Шаховая | ТР  | с отключением  | без условий       | 02:00 | Соединение тросов на опоре 109 для восстановления нормальной схемы ВЛ 110 кВ Южно-Кубасская ГРЭС – Северный Маганак I цепь с отпайкой на ПС Шаховая   | --    | --    | --    | 3 дн  | 18.10 | 18.10 | 1 дн  | 31.10 | 31.10 | Перенос сроков ремонта из-за несогласования с работами на ВЛ 110 кВ Новокузнецк-Саритовский – Центральная ТЭЦ и ПС 220 кВ Северный Маганак АТ-3-200. Выполнение работ возможно в зависимости от режима-балансовой ситуации в прилегающей сети 110 – 220 кВ. |
| <b>ПС 110 кВ Амурская</b>  |     |                |                   |       |   |       |       |       |       |       |       |       |       |       |   |
| В-110 Ново-Амурская-2  | ВЗР | с отключением  | с переводом на ОБ | 02:00 | Профилактический контроль КСЗ сек. ВЛ 110 кВ Амурская – Ново-Амурская II цепь (ЛЭ, ТЭНП, МФО), КСЗ рез. ВЛ 110 кВ Амурская – Ново-Амурская II цепь (ЛЭ, ТЭНП, МФО).<br>Профилактический контроль АПВ В-110 Ново-Амурская-2          | 3 дн  | 07.10 | 09.10 | 3 дн  | 07.10 | 09.10 | 3 дн  | 07.10 | 09.10 |   |
| В-110 Кузель   | ВЗР | с отключением  | с переводом на ОБ | 02:00 | Профилактический контроль КСЗ сек. ВЛ 110 кВ Кузель – Амурская с отпайкой на ПС Пестях (ЛЭ, ТЭНП, МФО), КСЗ рез. ВЛ 110 кВ Кузель – Амурская с отпайкой на ПС Пестях (ЛЭ, ТЭНП, МФО).<br>Профилактический контроль АПВ В-110 Кузель | 3 дн  | 14.10 | 16.10 | 3 дн  | 14.10 | 16.10 | 3 дн  | 14.10 | 16.10 |   |
| <b>ПС 110 кВ Юргинская</b>   |     |                |                   |       |   |       |       |       |       |       |       |       |       |       |   |
| ПСН-110  | ТР  | с отключением  | без условий       | 02:00 | Текущий ремонт ПНР-110 Юрга-500-1, ПНР-110 Юрга-500-2, ПНР-110 Абрамкин-1, ПНР-110 Абрамкин-2   | 19 дн | 16.09 | 04.10 | 19 дн | 16.09 | 04.10 | 19 дн | 16.09 | 04.10 |   |