

**График ремонтов оборудования электрических сетей находящегося в ведении или управлении диспетчера РЭ на Июнь месяц 2016 года**

| Ведение РДУ | Предприятие | Наименование объекта диспетчеризации (ЛЭП, ПС, электростанция, оборудование) |                               | Выделенный в годовом |        |        | Заявленный в месячный |        |        | Разрешенный срок |        |        | Вид ремонта, А/Г   | Примечания: причина отказа или переноса срока ремонта, с включением на ночь, и т.д.  |
|-------------|-------------|--|-------------------------------|----------------------|--------|--------|-----------------------|--------|--------|------------------|--------|--------|--|--|
|             |             |  |                               | кол-во               | начало | оконча | кол-во                | начало | оконча | кол-во           | начало | оконча |  |  |
|             |             | дней   | (дата)                        | (дата)               | дней   | (дата) | (дата)                | дней   | (дата) | (дата)           |        |        |  |  |
|             |             | Объект   | Оборудование                  |                      |        |        |                       |        |        |                  |        |        |  |  |
| да          | ЦЭС         | ПС 110 кВ АС1  | СМВ-110                       |                      |        |        | 1                     | 1      | 1      | 1                | 1      | 1      | ИСП: Проф. испытания ТТ-110 №2 СМВ-110, А/Г-02:00  |  |
| да          | ЦЭС         | ПС 110 кВ АС1  | 2С-110                        | 2                    | 1      | 2      | 2                     | 1      | 2      | 2                | 1      | 2      | СР: СР: ЛР-110 ВЛ БГ2-АС1. ТР: и проф. испытания ТН-110 2С, А/Г-02:00  |  |
| да          | ЦЭС         | ПС 110 кВ АС1  | ВЛ 110 кВ БГ2-АС1             | 2                    | 1      | 2      | 2                     | 1      | 2      | 2                | 1      | 2      | СР: СР: ЛР-110 ВЛ БГ2-АС1, РРП-110 №2. Проф. испытание ТТ-110 ВЛ БГ2-АС1., А/Г-02:00   |  |
| да          | ЦЭС         | ПС 110 кВ АС1  | Ремонтная перемычка 110       |                      |        |        | 2                     | 1      | 2      | 2                | 1      | 2      | СР: СР: РРП-110 №2, А/Г-02:00  |  |
|             | ЮЗЭС        | ПС 110 кВ Т13  | ВЛ 110 кВ Т10-Т12-Т13-Т1/2    | 1                    | 27     | 27     | 2                     | 1      | 2      | 2                | 1      | 2      | ТР: ПС Т-13, ТР ЛР 110 кВ ВЛ Т-10/2, 1 СР 110 кВ, А/Г-ВЗ   |  |
| да          | СВЭС        | ПС 110 кВ Б2   | ВЛ 110 кВ Б3-Б2               | 2                    | 1      | 2      | 2                     | 1      | 2      | 2                | 1      | 2      | СР: СР ЛР,РРП-2-110 на ПС Б2., А/Г-02:00   | Выводятся из работы: МВ-110 ВЛ Б3, РП-110 ПС Б2.<br>Каналы ВЧ связи и ТМ с ПС Б-2, ПС Б-5 и ПС Б-6. Резервные каналы ВЧ связи и ТМ с ПС Б-11, Б-12 и Тапинский РЭС |
| да          | СВЭС        | ПС 110 кВ Б2   | МВ-110кВ ВЛ Б3                | 2                    | 1      | 2      | 2                     | 1      | 2      | 2                | 1      | 2      | СР: СР ЛР-110 ВЛ Б3;<br>ТР МВ,ТТ-110 ВЛ Б3. Опробование АПВ., А/Г-02:00  | Выводятся из работы: ВЛ-110кВ Б3-Б2.   |
| да          | СВЭС        | ПС 110 кВ Б2   | Ремонтная перемычка 110       | 2                    | 1      | 2      | 2                     | 1      | 2      | 2                | 1      | 2      | СР: СР РРП-2-110., А/Г-02:00   | Выводятся из работы: ВЛ-110кВ Б3-Б2.   |
| да          | ЗЭС         | ПС 110 кВ Г14  | МВ 110 кВ ВЛ Б3               | 12                   | 2      | 13     | 15                    | 2      | 16     | 15               | 2      | 16     | СР: СР: МВ 110 кВ ВЛ Б3, А/Г-08:00   | с включением ремонтной перемычки   |
| да          | ЗЭС         | ПС 110 кВ Г15  | Ремонтная перемычка 110       | 1                    | 6      | 6      | 1                     | 6      | 6      | 1                | 6      | 6      | ИСП: Профиспытания ТТ 110 кВ РП, А/Г-01:00   |  |
| да          | ЗЭС         | ПС 110 кВ Н16  | ВЛ 110 кВ Н16-Н1-Ш38          | 2                    | 6      | 7      | 2                     | 6      | 7      | 2                | 6      | 7      | ЗРР: СР: ЛР 110 кВ ВЛ Н1-Ш38 на ПС Н16, А/Г-00:30  | Выводятся из работы: 2С-110  |
| да          | ЗЭС         | ПС 110 кВ Н16  | 2с. 110 кВ                    | 2                    | 6      | 7      | 2                     | 6      | 7      | 2                | 6      | 7      | ЗРР: СР: ЛР 110 кВ ВЛ Н1-Ш38, А/Г-02:00  | Выводятся из работы: ВЛ 110 кВ Н16-Н1-Ш38  |
| да          | ЮВЭС        | ПС 110 кВ Трубецкая  | ВЛ 110 кВ Целинская-Трубецкая |                      |        |        | 3                     | 6      | 8      | 3                | 6      | 8      | ТР: Текущий ремонт ЛР-110 Целинская, РРП-110-1. (Величина наведенного напряжения при заземлении в РУ составляет 4,23 В), А/Г-03:00 | под наведенным напряжением   |

| Ве<br>де<br>ни<br>е<br>РД<br>У | Предпр<br>иятие | Наименование объекта диспетчеризации (ЛЭП, ПС,<br>электростанция, оборудование) |   | Выделенны<br>й в<br>годовом |        |        | Заявленны<br>й в<br>месячный |        |        | Разрешенн<br>ый срок<br>ремонта |        |        | Вид ремонта, А/Г  | Примечания: причина отказа или<br>переноса срока ремонта, с включением<br>на ночь, и т.д. |
|--------------------------------|-----------------|---|---|-----------------------------|--------|--------|------------------------------|--------|--------|---------------------------------|--------|--------|---|---|
|                                |                 |   |   | кол-во                      | начало | оконча | кол-во                       | начало | оконча | кол-во                          | начало | оконча |   |   |
|                                |                 | дней  | (дата)                                  | (дата)                      | дней   | (дата) | (дата)                       | дней   | (дата) | (дата)                          |        |        |   |   |
|                                |                 | Объект  | Оборудование                            |                             |        |        |                              |        |        |                                 |        |        |   |   |
| да                             | ЮВЭС            | ПС 110 кВ<br>Целинская  | ВЛ 110 кВ Целинская-Трубецкая           |                             |        |        | 3                            | 6      | 8      | 3                               | 6      | 8      | ТР: Текущий ремонт ВЧЗ-110 Трубецкая, КС-110 Трубецкая, ЛР-110 Трубецкая, РРП-110-2. (Величина наведенного напряжения при заземлении в РУ составляет 4,23 В), А/Г-03:00 | под наведенным напряжением  |
| да                             | ЮВЭС            | ПС 110 кВ<br>Трубецкая  | Ремонтная перемычка 110 кВ              |                             |        |        | 3                            | 6      | 8      | 3                               | 6      | 8      | ТР: Текущий ремонт РРП-110-1., А/Г-02:00  |   |
| да                             | ЮВЭС            | ПС 110 кВ<br>Целинская  | Ремонтная перемычка 110 кВ              |                             |        |        | 3                            | 6      | 8      | 3                               | 6      | 8      | ТР: Текущий ремонт РРП-110-2., А/Г-02:00  |   |
| да                             | ЮВЭС            | ПС 110 кВ<br>Целинская  | 2С-110 кВ                               |                             |        |        | 3                            | 6      | 8      | 3                               | 6      | 8      | ТР: Текущий ремонт ЛР-110 Трубецкая., А/Г-02:00   |   |
| да                             | ВЭС             | ПС 110 кВ<br>Водозабор  | ВЛ 110 кВ ВдГЭЦ2-Водозабор              | 4                           | 6      | 9      | 4                            | 6      | 9      | 4                               | 6      | 9      | ТР: Текущий ремонт ЛР-110 ВЛ ВдГЭЦ-2, А/Г-02:00   |   |
| да                             | ВЭС             | ПС 110 кВ<br>Водозабор  | 1сек. 110 кВ                            | 4                           | 6      | 9      | 4                            | 6      | 9      | 4                               | 6      | 9      | ТР: Текущий ремонт РРП-110-1, ТН-110-1, РСВ-110-1, КС-110-1, ШР-110-1, А/Г-02:00  |   |
| да                             | ЗЭС             | ПС 110 кВ Г2  | ЭПЗ-1636 ШСМВ 110кВ<br>подменная панель |                             |        |        | 5                            | 6      | 10     | 5                               | 6      | 10     | ЗРР: Для проверки РЗА в объеме "В", А/Г-01:00   |   |
| да                             | ЗЭС             | ПС 110 кВ Г2  | Делительные защиты ШСМВ<br>110кВ        |                             |        |        | 5                            | 6      | 10     | 5                               | 6      | 10     | ЗРР: Для проверки РЗА в объеме "В", А/Г-01:00   |   |
| да                             | ЦЭС             | ПС 110 кВ СМ2   | СМВ-110                                 | 13                          | 6      | 18     | 12                           | 6      | 17     | 12                              | 6      | 17     | ЗРР: Проверка РЗА ВЛ 110 СМ2-КГУ, СМ2-Дубенцовская, А/Г-03:00   | с включением ремонтной перемычки  |
| да                             | ЦЭС             | Ростовэнерго  | ВЛ 110 кВ БГ1-БГ6                       | 5                           | 6      | 10     | 5                            | 6      | 10     | 5                               | 6      | 10     | ЗРР: Замена молниезащитного троса, обрезка деревьев, А/Г-02:00  | под наведенным напряжением<br>Оперативные указания: С заземлением<br>ВЛ 110 кВ во всех РУ |
| да                             | ЦЭС             | ПС 110 кВ БГ1   | ВЛ 110 кВ БГ1-БГ6                       | 4                           | 1      | 4      | 3                            | 6      | 8      | 3                               | 6      | 8      | СР: СР: Усиление ВЧЗ, ЛР-110 ВЛ БГ1-БГ6, РРП-110 №2, А/Г-03:00  | под наведенным напряжением<br>Оперативные указания: С заземлением<br>ВЛ 110 кВ во всех РУ |
| да                             | ЦЭС             | ПС 110 кВ БГ1   | МВ-110 ВЛ БГ1-БГ6                       |                             |        |        | 3                            | 6      | 8      | 3                               | 6      | 8      | ИСП: Проф. испытания МВ-110 ВЛ БГ1-БГ6, отбор проб масла на хим. анализ, А/Г-03:00  |   |
| да                             | ЦЭС             | ПС 110 кВ БГ1   | Ремонтная перемычка 110                 |                             |        |        | 3                            | 6      | 8      | 3                               | 6      | 8      | СР: СР: РРП-110 №2, А/Г-03:00   |   |
| да                             | ЦЭС             | ПС 110 кВ СМ2   | СМВ-110                                 | 13                          | 6      | 18     | 12                           | 6      | 17     | 12                              | 6      | 17     | ЗРР: Проверка РЗА ВЛ 110 СМ2-КГУ, СМ2-Дубенцовская, А/Г-03:00   | с включением ремонтной перемычки  |
| да                             | ЗЭС             | ПС 110 кВ Г15   | Ремонтная перемычка 110                 | 1                           | 6      | 6      | 1                            | 6      | 6      | 1                               | 6      | 6      | ИСП: Профиспытания ТТ 110 кВ РП, А/Г-01:00  |   |
| да                             | ЗЭС             | ПС 110 кВ Г2  | ЭПЗ-1636 ШСМВ 110кВ<br>подменная панель |                             |        |        | 5                            | 6      | 10     | 5                               | 6      | 10     | ЗРР: Для проверки РЗА в объеме "В", А/Г-01:00   |   |

| Ве<br>де<br>ни<br>е<br>РД<br>У | Предпр<br>иятие | Наименование объекта диспетчеризации (ЛЭП, ПС,<br>электростанция, оборудование) |                                  | Выделенны<br>й в<br>годовом |        |        | Заявленны<br>й в<br>месячный |        |        | Разрешенн<br>ый срок<br>ремонта |        |        | Вид ремонта, А/Г   | Примечания: причина отказа или<br>переноса срока ремонта, с включением<br>на ночь, и т.д.      |
|--------------------------------|-----------------|---|----------------------------------|-----------------------------|--------|--------|------------------------------|--------|--------|---------------------------------|--------|--------|--|--|
|                                |                 |   |                                  | кол-во                      | начало | оконча | кол-во                       | начало | оконча | кол-во                          | начало | оконча |  |  |
|                                |                 | дней  | (дата)                           | (дата)                      | дней   | (дата) | (дата)                       | дней   | (дата) | (дата)                          |        |        |  |  |
| Объект                         | Оборудование    |   |                                  |                             |        |        |                              |        |        |                                 |        |        |  |  |
| да                             | ЗЭС             | ПС 110 кВ Г2  | Делительные защиты ШСМВ<br>110кВ |                             |        |        | 5                            | 6      | 10     | 5                               | 6      | 10     | ЗРР: Для проверки РЗА в объеме "В"., А/Г-01:00   |  |
| да                             | ЗЭС             | ПС 110 кВ Н16   | ВЛ 110 кВ Н16-Н1-ШЗ8             | 2                           | 6      | 7      | 2                            | 6      | 7      | 2                               | 6      | 7      | ЗРР: СР: ЛР 110 кВ ВЛ Н1-ШЗ8 на ПС Н16, А/Г-00:30  | Выводятся из работы: 2С-110  |
| да                             | ЗЭС             | ПС 110 кВ Н16   | 2с. 110 кВ                       | 2                           | 6      | 7      | 2                            | 6      | 7      | 2                               | 6      | 7      | ЗРР: СР: ЛР 110 кВ ВЛ Н1-ШЗ8, А/Г-02:00  | Выводятся из работы: ВЛ 110 кВ Н16-Н1-ШЗ8  |
| да                             | ЮВЭС            | ПС 110 кВ<br>Трубецкая  | ВЛ 110 кВ Целинская-Трубецкая    |                             |        |        | 3                            | 6      | 8      | 3                               | 6      | 8      | ТР: Текущий ремонт ЛР-110 Целинская, РРП-110-1. (Величина наведенного напряжения при заземлении в РУ составляет 4,23 В)., А/Г-03:00                                      | под наведенным напряжением   |
| да                             | ЮВЭС            | ПС 110 кВ<br>Целинская  | ВЛ 110 кВ Целинская-Трубецкая    |                             |        |        | 3                            | 6      | 8      | 3                               | 6      | 8      | ТР: Текущий ремонт ВЧЗ-110 Трубецкая, КС-110 Трубецкая, ЛР-110 Трубецкая, РРП-110-2. (Величина наведенного напряжения при заземлении в РУ составляет 4,23 В)., А/Г-03:00 | под наведенным напряжением   |
| да                             | ЮВЭС            | ПС 110 кВ<br>Трубецкая  | Ремонтная перемычка 110 кВ       |                             |        |        | 3                            | 6      | 8      | 3                               | 6      | 8      | ТР: Текущий ремонт РРП-110-1., А/Г-02:00   |  |
| да                             | ЮВЭС            | ПС 110 кВ<br>Целинская  | Ремонтная перемычка 110 кВ       |                             |        |        | 3                            | 6      | 8      | 3                               | 6      | 8      | ТР: Текущий ремонт РРП-110-2., А/Г-02:00   |  |
| да                             | ЮВЭС            | ПС 110 кВ<br>Целинская  | 2С-110 кВ                        |                             |        |        | 3                            | 6      | 8      | 3                               | 6      | 8      | ТР: Текущий ремонт ЛР-110 Трубецкая., А/Г-02:00  |  |
| да                             | ЮВЭС            | ПС 110 кВ<br>Трубецкая  | 1С-110 кВ                        |                             |        |        | 3                            | 6      | 8      | 3                               | 6      | 8      | ТР: Текущий ремонт МВ-110 Т-1, ТН-110-1, ТТ-110 Т-1, ШР-110 Т-1, СР-110-1, ЛР-110 Целинская., А/Г-02:00  |  |
|                                | ЮВЭС            | ПС 110 кВ<br>Трубецкая  | ТН-110-1                         |                             |        |        | 3                            | 6      | 8      | 3                               | 6      | 8      | ТР: Текущий ремонт ТН-110-1., А/Г-02:00  |  |
| да                             | ЮВЭС            | ПС 110 кВ<br>Трубецкая  | СМВ-110                          |                             |        |        | 3                            | 6      | 8      | 3                               | 6      | 8      | ТР: Текущий ремонт СР-110-1.<br>Профиспытание СМВ-110.<br>Проверка устройств РЗА., А/Г-02:00   |  |
|                                | ЮЗЭС            | ПС 110 кВ Т13   | ВЛ 110 кВ Т10-Т13-Т9/1           | 1                           | 27     | 27     | 2                            | 6      | 7      | 2                               | 6      | 7      | ТР: ПС Т-13, ТР ЛР 110 кВ ВЛ Т-10/1, 2 СР 110 кВ, А/Г-ВЗ   |  |
| да                             | ЮЗЭС            | Ростовэнерго  | ВЛ 110 кВ Н17-Искра-Новиковская  | 4                           | 6      | 9      | 4                            | 6      | 9      | 4                               | 6      | 9      | КР: Замена изоляторов, термитная сварка проводов, ремонт и выправка ж/б опор, валка боковых деревьев, А/Г-02:00  | под наведенным напряжением<br>Оперативные указания: Заземлять во всех ОРУ и на рабочих местах. |
| да                             | ЮЗЭС            | Ростовэнерго  | АЧР "от 10 до 107,9 МВт"         | 1                           | 6      | 6      | 1                            | 6      | 6      | 1                               | 6      | 6      | К: На ПС Т-13 вывести АЧР (объем 16,39МВт) для проверки, А/Г-02:00   | без отключения ЛЭП (оборудования)  |

| Ве<br>де<br>ни<br>е<br>РД<br>У | Предпр<br>иятие | Наименование объекта диспетчеризации (ЛЭП, ПС,<br>электростанция, оборудование) |                        | Выделенны<br>й в<br>годовом |        |        | Заявленны<br>й в<br>месячный |        |        | Разрешенн<br>ый срок<br>ремонта |        |        | Вид ремонта, А/Г   | Примечания: причина отказа или<br>переноса срока ремонта, с включением<br>на ночь, и т.д.   |
|--------------------------------|-----------------|---|------------------------|-----------------------------|--------|--------|------------------------------|--------|--------|---------------------------------|--------|--------|--|---|
|                                |                 |   |                        | кол-во                      | начало | оконча | кол-во                       | начало | оконча | кол-во                          | начало | оконча |  |   |
|                                |                 | дней  | (дата)                 | (дата)                      | дней   | (дата) | (дата)                       | дней   | (дата) | (дата)                          |        |        |  |   |
| Объект                         | Оборудование    |   |                        |                             |        |        |                              |        |        |                                 |        |        |  |   |
| да                             | СВЭС            | ПС 110 кВ Б2  | ВЛ 110 кВ Б2-Б5        | 2                           | 6      | 7      | 2                            | 6      | 7      | 2                               | 6      | 7      | СР: СР ЛР,РРП-1-110 на ПС Б2.<br>Профиспытания КС-110кВ ВЛ Б-5., А/Г-02:00           | Выводятся из работы: МВ-110 ВЛ Б5,<br>РП-110 ПС Б2. □<br>Каналы ВЧ связи и ТМ с ПС Б-2, ПС Б-<br>5 и ПС Б-6. Резервные каналы ВЧ<br>связи и ТМ с ПС Б-11, Б-12 и<br>Ташинский РЭС |
| да                             | СВЭС            | ПС 110 кВ Б2  | МВ-110кВ ВЛ Б5         | 5                           | 6      | 10     | 5                            | 6      | 10     | 5                               | 6      | 10     | СР: СР ШР,ЛР-110 ВЛ Б5;<br>ТР МВ,ТТ-110 ВЛ Б5. Опробование АПВ., А/Г-<br>02:00       | Оперативные указания: С 17-00<br>07.06.16 с включением РП-110 □<br>Выводятся из работы: ВЛ-110кВ Б2-<br>Б5.<br>1С 110 ПС Б2.  |
| да                             | СВЭС            | ПС 110 кВ Б2  | Ремонтая перемычка 110 | 2                           | 6      | 7      | 2                            | 6      | 7      | 2                               | 6      | 7      | СР: СР РРП-1-110., А/Г-02:00   | Выводятся из работы: ВЛ-110кВ Б2-<br>Б5.  |
| да                             | СВЭС            | ПС 110 кВ Б2  | 1С-110                 | 5                           | 6      | 10     | 5                            | 6      | 10     | 5                               | 6      | 10     | СР: СР ШР-110 ТН, ТЗ, ВЛ Б5, СР-1-110., А/Г-<br>02:00                                | Оперативные указания: С 17-00<br>07.06.16 с включением РП-110. □<br>Выводятся из работы: МВ-110кВ Б5,<br>ТН-110 1С, СМВ-110, ТЗ ПС Б2.  |
| да                             | СВЭС            | ПС 110 кВ Б2  | СМВ-110кВ              | 5                           | 6      | 10     | 5                            | 6      | 10     | 5                               | 6      | 10     | СР: СР СР-1-110;<br>ТР СМВ-110, ТТ-110 СМВ. Опробование АПВ.,<br>А/Г-02:00           | Оперативные указания: С 17-00<br>07.06.16 с включением РП-110 □<br>Выводятся из работы: 1С 110 ПС Б2.   |
|                                | СВЭС            | ПС 110 кВ Б2  | ТН-110 1С              | 5                           | 6      | 10     | 5                            | 6      | 10     | 5                               | 6      | 10     | СР: СР ШР-110 ТН;<br>ТР ТН-110 1С., А/Г-02:00  | Выводятся из работы: 1С 110 ПС Б2.  |
| да                             | СВЭС            | ПС 110 кВ ГПП1  | 1СШ-110                | 5                           | 6      | 10     | 5                            | 6      | 10     | 5                               | 6      | 10     | СР: СР ШР-110 1СШ: ШСМВ, ВЛ ЗИВ, ВЛ Б4,<br>ВЛ Волченская ПТФ, ВЛ КТЭЦ 1ц., А/Г-02:00 | Выводятся из работы: ШСМВ-110, МВ-<br>110 ВЛ ЗИВ, МВ-110 ВЛ Б4, МВ-110<br>ВЛ Волченская ПТФ, МВ-110 ВЛ<br>КТЭЦ 1ц.  |
| да                             | СВЭС            | ПС 110 кВ ГПП1  | ШСМВ-110кВ             | 5                           | 6      | 10     | 5                            | 6      | 10     | 5                               | 6      | 10     | СР: СР ШР-110 1СШ ШСМВ., А/Г-02:00   | Выводятся из работы: 1СШ 110 ПС<br>ГПП1.  |
|                                | СВЭС            | ПС 110 кВ ГПП1  | ТН-110кВ 1СШ           | 5                           | 6      | 10     | 5                            | 6      | 10     | 5                               | 6      | 10     | ТР: ТР ТН-110 1СШ., А/Г-02:00  | Выводятся из работы: 1СШ 110 ПС<br>ГПП1.  |
| да                             | СВЭС            | ПС 110 кВ ГПП1  | МВ-110кВ ВЛ ЗИВ        | 1                           | 6      | 6      | 1                            | 6      | 6      | 1                               | 6      | 6      | СР: СР ШР-110 1СШ ВЛ ЗИВ., А/Г-02:00   | с переводом на ОВ □<br>Выводятся из работы: 1СШ 110 ПС<br>ГПП1.   |

| Ве<br>де<br>ни<br>е<br>РД<br>У | Предпр<br>иятие | Наименование объекта диспетчеризации (ЛЭП, ПС,<br>электростанция, оборудование) |  | Выделенны<br>й в<br>годовом |        |        | Заявленны<br>й в<br>месячный |        |        | Разрешенн<br>ый срок<br>ремонта |        |        | Вид ремонта, А/Г   | Примечания: причина отказа или<br>переноса срока ремонта, с включением<br>на ночь, и т.д.   |
|--------------------------------|-----------------|---|--|-----------------------------|--------|--------|------------------------------|--------|--------|---------------------------------|--------|--------|--|---|
|                                |                 |   |  | кол-во                      | начало | оконча | кол-во                       | начало | оконча | кол-во                          | начало | оконча |  |   |
|                                |                 | дней  | (дата)   | (дата)                      | дней   | (дата) | (дата)                       | дней   | (дата) | (дата)                          |        |        |  |   |
| Объект                         | Оборудование    |   |  |                             |        |        |                              |        |        |                                 |        |        |  |   |
| да                             | СВЭС            | ПС 110 кВ<br>Обливская ПТФ  | СМВ-110 кВ   | 5                           | 6      | 10     | 5                            | 6      | 10     | 5                               | 6      | 10     | СР: СР СМВ-110;<br>ТР ТТ-110 СМВ. Проверка РЗА в объеме "К".<br>Профиспытания СМВ-110кВ и ТТ-110кВ СМВ,<br>А/Г-05:00 | с включением ремонтной перемычки  |
| да                             | ВЭС             | ПС 110 кВ<br>Хуторская  | ВЛ 110 кВ Хуторская-<br>Приволенская-Ремонтненская | 1                           | 7      | 7      | 1                            | 7      | 7      | 1                               | 7      | 7      | ТР: Текущий ремонт ЛР 110 ВЛ Ремонтненская,<br>РРП2 110, А/Г-02:00   |   |
| да                             | ВЭС             | ПС 110 кВ<br>Хуторская  | 2с. 110 кВ   | 1                           | 7      | 7      | 1                            | 7      | 7      | 1                               | 7      | 7      | ТР: ЛР 110 ВЛ Ремонтненская, ШР 110 Т2, А/Г-<br>02:00  |   |
| да                             | ЦЭС             | Ростовэнерго  | ВЛ 110 кВ Р20-Р26-Р6-Р5                            | 2                           | 8      | 9      | 2                            | 8      | 9      | 2                               | 7      | 8      | ЗРР: Обрезка деревьев, А/Г-02:00   | под наведенным напряжением <input type="checkbox"/><br>Оперативные указания: С заземлением<br>ВЛ 110 кВ во всех РУ  |
| да                             | ЗЭС             | ПС 110 кВ Н13   | 1с. 110 кВ   | 1                           | 7      | 7      | 1                            | 7      | 7      | 1                               | 7      | 7      | ИСП: Профиспытания ТН 110 кВ 1с., А/Г-01:00  | с включением ремонтной перемычки <input type="checkbox"/><br>Релейные указания: вывести АВР<br>10кВ <input type="checkbox"/><br>Оперативные указания: 1 и 2 с10кВ<br>включить от Т2 |
| да                             | ЗЭС             | Ростовэнерго  | ВЛ 110 кВ Ш30-Ш36                                  | 1                           | 7      | 7      | 1                            | 7      | 7      | 1                               | 7      | 7      | ТР: ТР: верховой осмотр, А/Г-01:00   | Режимные указания: Согласовать с<br>ОРЭС кратковременное погашение ПС<br>Ш36 с 9-00 до 10-00 и с 16-00 до 17-00   |
|                                | ЮЗЭС            | ПС 110 кВ<br>Носовская  | ВЛ 110 кВ Т15-Лиманная-<br>Носовская               | 1                           | 27     | 27     | 3                            | 7      | 9      | 3                               | 7      | 9      | ТР: ПС Носовская ТР ЛР 110 кВ ВЛ Т-15, 1 СРП<br>110 кВ, А/Г-ВЗ   |   |
| да                             | СВЭС            | ПС 110 кВ ГПП1  | МВ-110кВ ВЛ Б4                                     | 1                           | 7      | 7      | 1                            | 7      | 7      | 1                               | 7      | 7      | СР: СР ШР-110 1СШ ВЛ Б4., А/Г-02:00  | с переводом на ОВ <input type="checkbox"/><br>Выводятся из работы: 1СШ 110 ПС<br>ГПП1.  |
| да                             | ЗЭС             | ПС 110 кВ Н16   | ВЛ 110 кВ НГРЭС-Н16                                | 2                           | 8      | 9      | 2                            | 8      | 9      | 2                               | 8      | 9      | ЗРР: СР: ЛР 110 кВ ВЛ НГРЭС на ПС Н16, А/Г-<br>02:00   | Выводятся из работы: 1С-110 на ПС<br>Н16  |
| да                             | ЗЭС             | ПС 110 кВ Н16   | 1с. 110 кВ   | 2                           | 8      | 9      | 2                            | 8      | 9      | 2                               | 8      | 9      | ЗРР: СР: ЛР 110 кВ ВЛ НГРЭС, А/Г-02:00   | Выводятся из работы: ВЛ 110 кВ<br>НГРЭС-Н16   |
| да                             | СВЭС            | ПС 110 кВ ГПП1  | МВ-110кВ ВЛ ВПТФ                                   | 1                           | 8      | 8      | 1                            | 8      | 8      | 1                               | 8      | 8      | СР: СР ШР-110 1СШ ВЛ Волченская ПТФ., А/Г-<br>02:00  | с переводом на ОВ <input type="checkbox"/><br>Выводятся из работы: 1СШ 110 ПС<br>ГПП1.  |
| да                             | СВЭС            | ПС 110 кВ ГПП1  | МВ-110кВ ВЛ КТЭЦ 1ц                                | 1                           | 9      | 9      | 1                            | 9      | 9      | 1                               | 9      | 9      | СР: СР ШР-110 1СШ ВЛ КТЭЦ 1ц., А/Г-02:00   | Выводятся из работы: 1СШ 110 ПС<br>ГПП1.  |

| Ве<br>де<br>ни<br>е<br>РД<br>У | Предпр<br>иятие | Наименование объекта диспетчеризации (ЛЭП, ПС,<br>электростанция, оборудование) |  | Выделенны<br>й в<br>годовом |        |        | Заявленны<br>й в<br>месячный |        |        | Разрешенн<br>ый срок<br>ремонта |        |        | Вид ремонта, А/Г   | Примечания: причина отказа или<br>переноса срока ремонта, с включением<br>на ночь, и т.д.                                   |
|--------------------------------|-----------------|---|--|-----------------------------|--------|--------|------------------------------|--------|--------|---------------------------------|--------|--------|--|---|
|                                |                 |   |  | кол-во                      | начало | оконча | кол-во                       | начало | оконча | кол-во                          | начало | оконча |  |   |
|                                |                 | дней  | (дата)   | (дата)                      | дней   | (дата) | (дата)                       | дней   | (дата) | (дата)                          |        |        |  |   |
|                                |                 | Объект  | Оборудование   |                             |        |        |                              |        |        |                                 |        |        |  |   |
|                                | СЭС             | ПС 110 кВ<br>В.Свечниковская  | ЭПЗ-1636 ОСМВ-110 подменная<br>панель                      |                             |        |        | 3                            | 6      | 8      | 2                               | 9      | 10     | ЗРР: Для проверки цепей РЗА в объеме проф.<br>контроля., А/Г-ВЗ                                      |   |
| да                             | СЭС             | ПС 110 кВ<br>В.Свечниковская  | ОСМВ-110   |                             |        |        | 3                            | 6      | 8      | 2                               | 9      | 10     | ЗРР: Для проверки устройств РЗА в объеме проф.<br>контроля., А/Г-ВЗ                                  | с включением ремонтной перемычки  |
| да                             | ВЭС             | ПС 110 кВ<br>Дубенцовская   | СШ 110 кВ  | 1                           | 7      | 7      | 1                            | 10     | 10     | 1                               | 10     | 10     | ТР: Средний ремонт ЛР 110 ВЛ Большеовская, А/Г-<br>02:00   |   |
| да                             | ВЭС             | ПС 110 кВ<br>Городская  | СМВ 110 кВ   | 4                           | 14     | 17     | 4                            | 14     | 17     | 4                               | 14     | 17     | СР: Средний ремонт СМВ - 110 кВ, А/Г-06:00   | с включением ремонтной перемычки  |
|                                | ВЭС             | ПС 110 кВ<br>Дубовская  | СЭВ 110  | 4                           | 14     | 17     | 4                            | 14     | 17     | 4                               | 14     | 17     | ЗРР: Проверка РЗА ВЛ 110 Ремонтная тяговая,<br>А/Г-01:00   | с включением ремонтной перемычки  |
| да                             | ЦЭС             | ПС 110 кВ КСЗ   | МВ110 ВЛ 110 Р4-РЗ2-КСЗ                                    | 5                           | 13     | 17     | 4                            | 14     | 17     | 4                               | 14     | 17     | ЗРР: Проверка РЗА, А/Г-03:00   |   |
|                                | ЮЗЭС            | Ростовэнерго  | САОН "до 5 МВт"  | 4                           | 14     | 17     | 4                            | 14     | 17     | 4                               | 14     | 17     | К: На ПС Самбек вывести САОН (Объём<br>4,94МВт) для проверки, А/Г-03:00                              | без отключения ЛЭП (оборудования)   |
| да                             | ЗЭС             | ПС 110 кВ Г18   | ВЛ 110 кВ Г2-Г18   | 2                           | 14     | 15     | 2                            | 14     | 15     | 2                               | 14     | 15     | ЗРР: СР: ЛР 110 кВ ВЛ Г-2, РРП-2 110 кВ на ПС<br>Г18, А/Г-02:00                                      | Выводятся из работы: 2С-110   |
| да                             | ЗЭС             | ПС 110 кВ Г18   | 2с. 110 кВ   | 4                           | 14     | 17     | 3                            | 14     | 16     | 3                               | 14     | 16     | ЗРР: СР: СР 110 кВ 2с, ЛР 110 кВ ВЛ Г2 и<br>профиспытание: ТН 110 кВ 2с, ТТ 110 кВ Т2, А/Г-<br>02:00 | Выводятся из работы: Т-2 на ПС Г18,<br>ВЛ 110 кВ Г2-Г18   |
| да                             | ЮЗЭС            | ПС 110 кВ<br>Самбек   | ПРМ ПВЗ-ТО 466 кГц ВЛ 110 кВ<br>Т10 – Т10 тяговая – Самбек | 4                           | 14     | 17     | 4                            | 14     | 17     | 4                               | 14     | 17     | К: Вывести ПРМ ПВЗ-ТО 466кГц для проверки,<br>А/Г-03:00  | без отключения ЛЭП (оборудования)   |
| да                             | СВЭС            | ПС 110 кВ Б2  | 2С-110   | 4                           | 13     | 16     | 4                            | 14     | 17     | 4                               | 14     | 17     | СР: СР ШР-110 ТН, РВС-110 2С, ВЛ БЗ, СР-2-<br>110., А/Г-02:00  | с включением ремонтной перемычки <input type="checkbox"/><br>Выводятся из работы: МВ-110кВ БЗ,<br>ТН-110 2С, СМВ-110 ПС Б2. |
| да                             | СВЭС            | ПС 110 кВ Б2  | МВ-110кВ ВЛ БЗ   | 4                           | 13     | 16     | 4                            | 14     | 17     | 4                               | 14     | 17     | СР: СР ШР-110 ВЛ БЗ., А/Г-02:00  | с включением ремонтной перемычки <input type="checkbox"/><br>Выводятся из работы: 2С 110 ПС Б2.                             |
| да                             | СВЭС            | ПС 110 кВ Б2  | СМВ-110кВ  | 4                           | 13     | 16     | 4                            | 14     | 17     | 4                               | 14     | 17     | СР: СР СР-2-110., А/Г-02:00  | с включением ремонтной перемычки <input type="checkbox"/><br>Выводятся из работы: 2С 110 ПС Б2.                             |
|                                | СВЭС            | ПС 110 кВ Б2  | ТН-110 2С  | 4                           | 13     | 16     | 4                            | 14     | 17     | 4                               | 14     | 17     | СР: СР ШР-110 ТН;<br>ТР ТН-110 2С., А/Г-02:00  | Выводятся из работы: 2С 110 ПС Б2.  |

| Ве<br>де<br>ни<br>е<br>РД<br>У | Предпр<br>иятие | Наименование объекта диспетчеризации (ЛЭП, ПС,<br>электростанция, оборудование) |                                   | Выделенны<br>й в<br>годовом |        |        | Заявленны<br>й в<br>месячный |        |        | Разрешенн<br>ый срок<br>ремонта |        |        | Вид ремонта, А/Г   | Примечания: причина отказа или<br>переноса срока ремонта, с включением<br>на ночь, и т.д.   |
|--------------------------------|-----------------|---|-----------------------------------|-----------------------------|--------|--------|------------------------------|--------|--------|---------------------------------|--------|--------|--|---|
|                                |                 |   |                                   | кол-во                      | начало | оконча | кол-во                       | начало | оконча | кол-во                          | начало | оконча |  |   |
|                                |                 | дней  | (дата)                            | (дата)                      | дней   | (дата) | (дата)                       | дней   | (дата) | (дата)                          |        |        |  |   |
| да                             | ЮЗЭС            | Ростовэнерго  | ВЛ 110 кВ Самбек-Синявская        | 1                           | 15     | 15     | 1                            | 15     | 15     | 1                               | 15     | 15     | ТР: Верховой осмотр ВЛ., А/Г-01:00   | под наведенным напряжением<br>Выводятся из работы: Не будет связи и<br>ТМ с ПС Синявская<br>Выводятся из работы: Связь и ТМ с<br>ПС Синявская.<br>Оперативные указания: Заземлить во<br>всех ОРУ и на рабочих местах. |
| да                             | ЦЭС             | Ростовэнерго  | ВЛ 110 кВ Койсуг-БОС-АС4-АС1      | 2                           | 14     | 15     | 2                            | 16     | 17     | 2                               | 16     | 17     | ЗРР: Обрезка деревьев, А/Г-02:00   |   |
| да                             | ЦЭС             | ПС 110 кВ РСМ   | 1С-110                            |                             |        |        | 6                            | 19     | 23     | 5                               | 19     | 23     | ТР: Для ремонта электрооборудования 1С-110 и<br>подсоединения ячейки 110 ЛЭП ГВ-1., А/Г-02:00  |   |
| да                             | ВЭС             | ПС 110 кВ<br>Харьковская  | СМВ 110                           | 5                           | 20     | 24     | 5                            | 20     | 24     | 5                               | 20     | 24     | ЗРР: Проверка РЗА ВЛ 110 Зимовники, А/Г-01:00  | с включением ремонтной перемычки  |
| да                             | ВЭС             | ПС 110 кВ<br>Водозабор  | СМВ-110                           | 5                           | 20     | 24     | 5                            | 20     | 24     | 5                               | 20     | 24     | СР: Средний ремонт СМВ-110, А/Г-06:00  | с включением ремонтной перемычки  |
| да                             | ЦЭС             | Ростовэнерго  | ВЛ 110 кВ Р5-Р19 1ц               | 2                           | 20     | 21     | 2                            | 20     | 21     | 2                               | 20     | 21     | ЗРР: Замена изоляторов, ремонт опор, А/Г-02:00   |   |
| да                             | ЦЭС             | ПС 110 кВ КС3   | МВ110 ВЛ 110 НГ5-АС11-Р32-<br>КС3 | 4                           | 20     | 23     | 4                            | 20     | 23     | 4                               | 20     | 23     | ЗРР: Проверка РЗА, А/Г-03:00   |   |
| да                             | ЗЭС             | ПС 110 кВ Г18   | 1с. 110 кВ                        | 4                           | 7      | 10     | 4                            | 6      | 9      | 4                               | 20     | 23     | ЗРР: СР: СР 110 кВ 1с, ЛР 110 кВ ВЛ Г4, ТН 110<br>кВ 1с, ТГ 110 кВ Т-1, А/Г-02:00  | Выводятся из работы: Т-1, ВЛ 110 кВ<br>Г18-Г4   |
| да                             | ЗЭС             | ПС 110 кВ Г18   | ВЛ 110 кВ Г18-Г4                  | 2                           | 7      | 8      | 2                            | 6      | 7      | 4                               | 20     | 23     | ЗРР: СР: ЛР 110 кВ ВЛ Г-4, РРП-1 110 кВ на ПС<br>Г18, А/Г-02:00  | Выводятся из работы: 1С-110 на ПС<br>Г18  |
| да                             | ЗЭС             | ПС 110 кВ Г14   | МВ 110 кВ ВЛ Г20                  | 11                          | 14     | 24     | 11                           | 20     | 30     | 11                              | 20     | 30     | СР: СР: МВ 110 кВ ВЛ Г20, А/Г-08:00  | с включением ремонтной перемычки  |
| да                             | ЮВЭС            | ПС 110 кВ<br>Трубецкая  | ВЛ 110 кВ Сальская-Трубецкая      |                             |        |        | 5                            | 20     | 24     | 5                               | 20     | 24     | ТР: Текущий ремонт ЛР-110 Сальская, РРП-110-<br>2. (Величина наведенного напряжения при<br>заземлении в РУ составляет 34,05 В), А/Г-03:00  | под наведенным напряжением  |
| да                             | ЮВЭС            | Ростовэнерго  | ВЛ 110 кВ Сальская-Трубецкая      |                             |        |        | 5                            | 20     | 24     | 5                               | 20     | 24     | ТР: Ремонт опор, замена изоляторов, обрезка<br>деревьев, покраска металлических конструкций.<br>(Величина наведенного напряжения при<br>заземлении в РУ составляет 34,05 В), А/Г-03:00 | под наведенным напряжением  |

| Ве<br>де<br>ни<br>е<br>РД<br>У | Предпр<br>иятие | Наименование объекта диспетчеризации (ЛЭП, ПС,<br>электростанция, оборудование) |  | Выделенны<br>й в<br>годовом |        |        | Заявленны<br>й в<br>месячный |        |        | Разрешенн<br>ый срок<br>ремонта |        |        | Вид ремонта, А/Г  | Примечания: причина отказа или<br>переноса срока ремонта, с включением<br>на ночь, и т.д. |
|--------------------------------|-----------------|---|--|-----------------------------|--------|--------|------------------------------|--------|--------|---------------------------------|--------|--------|---|---|
|                                |                 |   |  | кол-во                      | начало | оконча | кол-во                       | начало | оконча | кол-во                          | начало | оконча |   |   |
|                                |                 | дней  | (дата)   | (дата)                      | дней   | (дата) | (дата)                       | дней   | (дата) | (дата)                          |        |        |   |   |
| Объект                         | Оборудование    |   |  |                             |        |        |                              |        |        |                                 |        |        |   |   |
| да                             | ЮВЭС            | ПС 110 кВ<br>Трубецкая  | Ремонтная перемычка 110 кВ                               |                             |        |        | 5                            | 20     | 24     | 5                               | 20     | 24     | ТР: Текущий ремонт РП-110-2., А/Г-02:00   |   |
| да                             | ЮВЭС            | ПС 110 кВ<br>Трубецкая  | 2С-110 кВ  |                             |        |        | 5                            | 20     | 24     | 5                               | 20     | 24     | ТР: Текущий ремонт МВ-110 Т-2, ТН-110-2, ТТ-110 Т-2, ШР-110 Т-2, СР-110-2, ЛР-110 Сальская., А/Г-02:00  |   |
| да                             | ЮВЭС            | ПС 110 кВ<br>Трубецкая  | СМВ-110  |                             |        |        | 5                            | 20     | 24     | 5                               | 20     | 24     | ТР: Текущий ремонт СР-110-2, СМВ-110.<br>Проверка РЗА.<br>Профиспытание СМВ-110., А/Г-02:00   |   |
|                                | ЮВЭС            | ПС 110 кВ<br>Трубецкая  | ТН-110-2   |                             |        |        | 5                            | 20     | 24     | 5                               | 20     | 24     | ТР: Текущий ремонт ТН-110-2., А/Г-02:00   |   |
| да                             | ЮВЭС            | ПС 110 кВ<br>Трубецкая  | АЛАР ФКТ ВЛ 110 кВ Сальская -<br>Трубецкая (ША 2420.521) |                             |        |        | 5                            | 20     | 24     | 5                               | 20     | 24     | К: Проверка РЗА., А/Г-02:00   |   |
| да                             | СВЭС            | ПС 110 кВ БЗ  | МВ-110кВ ВЛ Б10 2ц                                       | 5                           | 20     | 24     | 5                            | 20     | 24     | 5                               | 20     | 24     | СР: СР МВ,ЛР-110 ВЛ Б10 2ц. Опробование<br>АПВ., А/Г-08:00  | Выводятся из работы: ВЛ-110 Б10-БЗ<br>2ц.   |
| да                             | СВЭС            | ПС 110 кВ БЗ  | ВЛ 110 кВ Б10-БЗ 2ц                                      | 2                           | 20     | 21     | 2                            | 20     | 21     | 2                               | 20     | 21     | СР: СР ЛР-110 на ПС БЗ., А/Г-02:00  | Выводятся из работы: МВ-110 ВЛ Б10<br>2ц ПС БЗ.   |
| да                             | ВЭС             | ПС 110 кВ<br>Дубенцовская   | ВЛ 110 кВ СМ2-Дубенцовская                               | 1                           | 15     | 15     | 1                            | 21     | 21     | 1                               | 21     | 21     | ТР: Средний ремонт ЛР 110 ВЛ СМ2, А/Г-02:00   |   |
| да                             | ВЭС             | ПС 110 кВ<br>Дубенцовская   | СШ 110 кВ  | 1                           | 15     | 15     | 1                            | 21     | 21     | 1                               | 21     | 21     | ТР: Средний ремонт ЛР 110 ВЛ СМ2, А/Г-02:00   |   |
| да                             | ЦЭС             | Ростовэнерго  | ВЛ 110 кВ СМ2-Дубенцовская                               | 3                           | 15     | 17     | 3                            | 21     | 23     | 3                               | 21     | 23     | ЗРР: Замена изоляторов, расчистка трассы, валка<br>деревьев., А/Г-02:00   |   |
| да                             | ЦЭС             | ПС 110 кВ БГ2   | ВЛ 110 кВ зерновая-Полячки-<br>Маньгская-Звонкая-БГ2     | 3                           | 21     | 23     | 3                            | 21     | 23     | 3                               | 21     | 23     | СР: СР: проф. испытания РОСШ 110 ВЛ зерновая-<br>БГ2 на ПС БГ2, А/Г-03:00   | под наведенным напряжением<br>Оперативные указания: С заземлением<br>ВЛ 110 кВ во всех РУ |
| да                             | ЦЭС             | ПС 110 кВ СМ2   | ВЛ 110 кВ СМ2-Дубенцовская                               | 3                           | 15     | 17     | 3                            | 21     | 23     | 3                               | 21     | 23     | ТР: ТР: ЛР-110, РРП-110 №1 ВЛ СМ2-<br>Дубенцовская.<br>Перенос сроков в связи с проведением 15.06.16 -<br>генерального замера; 17-18.06.16 - Дня охраны<br>труда., А/Г-03:00  |   |
| да                             | ЦЭС             | ПС 110 кВ СМ2   | 1С-110   | 3                           | 15     | 17     | 3                            | 21     | 23     | 3                               | 21     | 23     | ТР: ТР: ЛР-110 ВЛ СМ2-Дубенцовская, ШР-110<br>Т-1, СР-110 №1, отбор проб масла из ТН-110 1С.<br>Перенос сроков в связи с проведением 15.06.16 -<br>генерального замера; 17-18.06.16 - Дня охраны<br>труда., А/Г-02:00 |   |



| Ве<br>де<br>ни<br>е<br>РД<br>У | Предпр<br>иятие | Наименование объекта диспетчеризации (ЛЭП, ПС,<br>электростанция, оборудование) |  | Выделенны<br>й в<br>годовом |        |        | Заявлены<br>й в<br>месячный |        |        | Разрешен<br>ый срок<br>ремонта |        |        | Вид ремонта, А/Г   | Примечания: причина отказа или<br>переноса срока ремонта, с включением<br>на ночь, и т.д.   |
|--------------------------------|-----------------|---|--|-----------------------------|--------|--------|-----------------------------|--------|--------|--------------------------------|--------|--------|--|---|
|                                |                 |   |  | кол-во                      | начало | оконча | кол-во                      | начало | оконча | кол-во                         | начало | оконча |  |   |
|                                |                 | дней  | (дата)   | (дата)                      | дней   | (дата) | (дата)                      | дней   | (дата) | (дата)                         |        |        |  |   |
| Объект                         | Оборудование    |   |  |                             |        |        |                             |        |        |                                |        |        |  |   |
| да                             | ЦЭС             | ПС 110 кВ СМ2   | Ремонтная перемычка 110                              |                             |        |        | 3                           | 21     | 23     | 3                              | 21     | 23     | ТР: ТР: ЛР-110, РРП-110 №1 ВЛ СМ2-<br>Дубенцовская, А/Г-02:00  |   |
| да                             | ЗЭС             | ПС 110 кВ Г2  | ШСМВ 110кВ   | 2                           | 7      | 8      | 2                           | 21     | 22     | 2                              | 21     | 22     | ЗРР: Проверка РЗА ШСМВ 110 кВ в объеме "В",<br>А/Г-01:00   | с включением на ночь  |
| да                             | ЮЭС             | ПС 110 кВ<br>Звонкая  | ВЛ 110 кВ Зерновая-Полячки-<br>Манычская-Звонкая-БГ2 |                             |        |        | 1                           | 21     | 21     | 1                              | 21     | 21     | ТР: ПС-110кВ Звонкая, текущий ремонт ЛР-<br>110кВ, А/Г-01:00   | под наведенным напряжением <input type="checkbox"/><br>Оперативные указания: ВЛ-110кВ<br>находится под наведенным<br>напряжением. <input type="checkbox"/><br>С заземлением ВЛ-110кВ на всех ПС             |
| да                             | ЦЭС             | Ростовэнерго  | ВЛ 110 кВ Р5-Р19 2ц                                  | 2                           | 22     | 23     | 2                           | 22     | 23     | 2                              | 22     | 23     | ЗРР: Замена изоляторов, ремонт опор, А/Г-02:00   |   |
| да                             | ЦЭС             | ПС 110 кВ РСМ   | ВЛ 110 кВ Р1-Р37-РСМ                                 |                             |        |        | 2                           | 22     | 23     | 2                              | 22     | 23     | ТР: ТР: ЛР-110, КС-110, ВЧЗ ВЛ Р1-Р37-РСМ,<br>А/Г-02:00  | под наведенным напряжением <input type="checkbox"/><br>Оперативные указания: С заземлением<br>ВЛ 110 кВ во всех РУ  |
| да                             | ЮЭС             | ПС 110 кВ<br>Юбилейная  | МВ ВЛ-110 Степная                                    | 2                           | 23     | 24     | 2                           | 23     | 24     | 2                              | 23     | 24     | ТР: Текущий ремонт МВ-110 кВ Степная, А/Г-<br>01:00  |   |
| да                             | ВЭС             | ПС 110 кВ ЮЗР   | СМВ 110  | 5                           | 27     | 1      | 5                           | 27     | 1      | ##                             | 27     | 1      | СР: Средний ремонт СМВ-110, А/Г-06:00  | с включением ремонтной перемычки  |
| да                             | ЦЭС             | Ростовэнерго  | ВЛ 110 кВ НЗБ-НЗПМ-АС11-НГ5                          | 4                           | 6      | 9      | 4                           | 6      | 9      | 4                              | 27     | 30     | ЗРР: Замена изоляторов, верховой осмотр в<br>пролете опор №14-25, А/Г-02:00  |   |
| да                             | ЦЭС             | Ростовэнерго  | ВЛ 110 кВ Р20-РТЭЦ2-Р38-Р35-Р9-<br>А25-А20 1ц        | 2                           | 14     | 15     | 2                           | 27     | 28     | 2                              | 27     | 28     | ЗРР: Обрезка деревьев., А/Г-02:00  | под наведенным напряжением <input type="checkbox"/><br>Оперативные указания: С заземлением<br>ВЛ 110 кВ во всех РУ  |
| да                             | ЦЭС             | ПС 110 кВ БГ2   | ОСШ-110  |                             |        |        | 3                           | 21     | 23     | 3                              | 27     | 29     | СР: СР, проф. испытания РОСШ-110 ВЛ<br>Зерновая-БГ2. ТР: РОСШ-110 Т-1.<br>ТР, проф. испытания, проверка РЗА ТН-110 ОСШ-<br>110 в объеме «К», А/Г-03:00 |   |
| да                             | ЮЭС             | Ростовэнерго  | ВЛ 110 кВ Зерновая-<br>Краснолучинская-В1            |                             |        |        | 3                           | 27     | 29     | 3                              | 27     | 29     | ТР: Замена изоляторов, А/Г-01:00   | под наведенным напряжением <input type="checkbox"/><br>Оперативные указания: ВЛ-110кВ<br>находится под наведенным<br>напряжением. <input type="checkbox"/><br>С заземлением ВЛ-110кВ на всех<br>подстанциях |

| Ве<br>де<br>ни<br>е<br>РД<br>У | Предпр<br>иятие | Наименование объекта диспетчеризации (ЛЭП, ПС,<br>электростанция, оборудование) |                        | Выделенны<br>й в<br>годовом |        |        | Заявленны<br>й в<br>месячный |        |        | Разрешенн<br>ый срок<br>ремонта |        |        | Вид ремонта, А/Г  | Примечания: причина отказа или<br>переноса срока ремонта, с включением<br>на ночь, и т.д.              |
|--------------------------------|-----------------|---|------------------------|-----------------------------|--------|--------|------------------------------|--------|--------|---------------------------------|--------|--------|---|--|
|                                |                 |   |                        | кол-во                      | начало | оконча | кол-во                       | начало | оконча | кол-во                          | начало | оконча |   |  |
|                                |                 | дней  | (дата)                 | (дата)                      | дней   | (дата) | (дата)                       | дней   | (дата) | (дата)                          |        |        |   |  |
| Объект                         | Оборудование    |   |                        |                             |        |        |                              |        |        |                                 |        |        |   |  |
| да                             | СВЭС            | ПС 110 кВ Б8  | МВ-110кВ ВЛ Б12        | 4                           | 27     | 30     | 4                            | 27     | 30     | 4                               | 27     | 30     | СР: СР МВ-110 ВЛ Б12;<br>ТР ТТ-110 ВЛ Б12. Опробование АПВ.<br>Профиспытания МВ и ТТ-110кВ ВЛ Б-12, А/Г-<br>05:00 |  |
| да                             | СВЭС            | ПС 110 кВ Б12   | МВ-110кВ ВЛ Б8         | 4                           | 27     | 30     | 4                            | 27     | 1      | ##                              | 27     | 1      | ТР: ТР ТТ-110 ВЛ Б8.<br>Проверка РЗА в объеме "В"., А/Г-01:30   |  |
| да                             | ЦЭС             | Ростовэнерго  | ВЛ 110 кВ АС6-НГ8      | 2                           | 28     | 29     | 2                            | 28     | 29     | 2                               | 28     | 29     | ЗРР: Перетяжка грозотроса в пролете опор №64-<br>66, обрезка деревьев в пролете опор №1-4, 75-76,<br>А/Г-02:00    |  |
| да                             | ЦЭС             | ПС 110 кВ АС6   | МВ-110 ВЛ НГ8          | 2                           | 28     | 29     | 2                            | 28     | 29     | 2                               | 28     | 29     | ЗРР: Проверка РЗА, А/Г-03:00  |  |
| да                             | ЮЭС             | ПС 110 кВ<br>Юбилейная  | МВ ВЛ-110 Самарская    | 2                           | 28     | 29     | 2                            | 28     | 29     | 2                               | 28     | 29     | ТР: Текущий ремонт МВ-110 Самарская, А/Г-<br>01:00  | Оперативные указания: Вывести АВР<br>на ОСВ-110кВ, включить ОСВ-110кВ<br>для питания 2 СШ-110кВ с Т-2. |
| да                             | СВЭС            | ПС 110 кВ ГПП1  | ВЛ 110 кВ КТЭЦ-ГПП1 1ц | 3                           | 1      | 3      | 3                            | 1      | 3      | 2                               | 29     | 30     | СР: СР ЛР,ОР-110 на ПС ГПП1., А/Г-02:00   | Выводятся из работы: МВ-110 ВЛ<br>КТЭЦ 1ц, ОСШ-110 ПС ГПП1.<br>Без потери каналов связи и ТМ.          |
| да                             | СВЭС            | ПС 110 кВ ГПП1  | МВ-110кВ ВЛ КТЭЦ 1ц    | 3                           | 1      | 3      | 3                            | 1      | 3      | 2                               | 29     | 30     | СР: СР ЛР-110 ВЛ КТЭЦ 1ц;<br>ТР МВ-110 ВЛ КТЭЦ 1ц. Опробование АПВ., А/Г-<br>02:00                                | Выводятся из работы: ВЛ 110 кВ<br>КТЭЦ-ГПП1 1ц.  |
| да                             | СВЭС            | ПС 110 кВ ГПП1  | ОСШ-110                | 3                           | 1      | 3      | 3                            | 1      | 3      | 2                               | 29     | 30     | СР: СР ОР-110 ВЛ КТЭЦ 1ц., А/Г-02:00  | Выводятся из работы: ВЛ 110 кВ<br>КТЭЦ-ГПП1 1ц.  |
| да                             | СВЭС            | ПС 110 кВ ГПП1  | ВЛ 110 кВ КТЭЦ-ГПП1 2ц | 2                           | 27     | 28     | 2                            | 27     | 28     | 2                               | 29     | 30     | СР: СР ЛР-110 на ПС ГПП1., А/Г-02:00  | Выводятся из работы: МВ-110 ВЛ<br>КТЭЦ 2ц ПС ГПП1.   |
| да                             | СВЭС            | ПС 110 кВ ГПП1  | МВ-110кВ ВЛ КТЭЦ 2ц    | 4                           | 27     | 30     | 4                            | 27     | 30     | 2                               | 29     | 30     | СР: СР ЛР-110 ВЛ КТЭЦ 2ц;<br>ТР МВ-110 ВЛ КТЭЦ 2ц. Проверка РЗА в объеме<br>"К"., А/Г-02:00                       | Выводятся из работы: ВЛ 110 кВ<br>КТЭЦ-ГПП1 2ц.  |

Исполняющий обязанности Первого заместителя директора-  
Главного инженера филиала ПАО "МРСК Юга"- "Ростовэнерго"



Д.С. Ширинян