

# ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ  
от 10 ноября 2018 г. N 2447-р

Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в схему территориального планирования Российской Федерации в области энергетики, утвержденную распоряжением Правительства Российской Федерации от 1 августа 2016 г. N 1634-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2016, N 33, ст. 5207; N 46, ст. 6496; 2017, N 32, ст. 5111; N 48, ст. 7244).

Председатель Правительства  
Российской Федерации  
Д.МЕДВЕДЕВ

Утверждены  
распоряжением Правительства  
Российской Федерации  
от 10 ноября 2018 г. N 2447-р

## ИЗМЕНЕНИЯ, КОТОРЫЕ ВНОСЯТСЯ В СХЕМУ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В ОБЛАСТИ ЭНЕРГЕТИКИ

1. Приложения N 1 - 3 к указанной схеме изложить в следующей редакции:

"Приложение N 1  
к схеме территориального  
планирования Российской Федерации  
в области энергетики  
(в редакции распоряжения  
Правительства Российской Федерации  
от 10 ноября 2018 г. N 2447-р)

### ПЕРЕЧЕНЬ АТОМНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ, ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ

---

| Номер объекта | Наименование                                   | Местоположение  | Установленная мощность (МВт) | Основное назначение                                      |
|---------------|--|---|------------------------------|--|
| АЭС-1         | Кольская АЭС-2                                 | г. Полярные Зори,<br>Мурманская область                     | 600                          | замена выбывшей мощности Кольской АЭС                    |
| АЭС-2         | Смоленская АЭС-2                               | г. Десногорск,<br>Рославльский район,<br>Смоленская область | 2510                         | замена выбывшей мощности Смоленской АЭС                  |
| АЭС-3         | Нижегородская АЭС                              | городской округ Навашинский,<br>Нижегородская область       | 2510                         | увеличение энергетической мощности Нижегородской области |
| АЭС-4         | Белоярская АЭС                                 | г. Заречный,<br>Свердловская область                        | 1220                         | увеличение энергетической мощности Свердловской области  |
| АЭС-5         | Ленинградская АЭС-2                            | г. Сосновый бор,<br>Ленинградская область                   | 4795,2                       | замена выбывшей мощности Ленинградской АЭС               |
| АЭС-6         | Нововоронежская АЭС-2<br>(Нововоронежская АЭС) | г. Нововоронеж,<br>Воронежская область                      | 2390,8                       | замена выбывшей мощности Нововоронежской АЭС             |

|        |                 |  |      |   |
|--------|-----------------|--|------|---|
| АЭС-7  | Курская АЭС-2   | г. Курчатов,<br>Курчатовский<br>район, Курская<br>область                    | 5020 | замен<br>выбы<br>мощн<br>Курск            |
| АЭС-8  | Ростовская АЭС  | г. Волгодонск,<br>Ростовская<br>область                                      | 1070 | увели<br>энерг<br>потен<br>Ростс<br>облас |
| АЭС-9  | ПАТЭС г. Певек  | г. Певек, Чаун-<br>Билибинский<br>район,<br>Чукотский<br>автономный<br>округ | 70   | замен<br>выбы<br>мощн<br>Били             |
| АЭС-10 | Центральная АЭС | г. Буй,<br>Костромская<br>область  | 1255 | увели<br>энерг<br>потен<br>Костр<br>облас |

Приложение N 2  
к схеме территориального  
планирования Российской Федерации  
в области энергетики  
(в редакции распоряжения  
Правительства Российской Федерации  
от 10 ноября 2018 г. N 2447-р)

**ПЕРЕЧЕНЬ  
ГИДРОЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 100 МВТ И ВЫШЕ,  
ПЛАНИРУЕМЫХ  
ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ**

| Номер объекта | Наименование      | Местоположение  | Установленная мощность (МВт) | Основн  |
|---------------|-------------------|---|------------------------------|---|
| ГЭС-1         | Загорская ГАЭС-2  | р. Кунья, пос. Богородское, Московская область                  | 840                          | обеспе устойчиво энергос услови пере нагруз покрыв части электр нагруз поддер реакти мощнос |
| ГЭС-2         | Зарамагская ГЭС-1 | р. Ардон, Алагирский район, Республика Северная Осетия - Алания | 342                          | энергос Респуб Осетия   |
| ГЭС-3         | Мотыгинская ГЭС   | р. Ангара, Мотыгинский район, Красноярский край                 | 1082                         | обеспе мощнос электр энергос Красно ОЭС Си исполн гидроэ потен Красно                       |

|       |  |  |     |  |
|-------|--|--|-----|--|
| ГЭС-4 | Нижне-Зейская<br>(Граматухинская)<br>ГЭС | в среднем<br>течении р. Зeya<br>(290,2 км от<br>устья р. Зeya),<br>Мазановский<br>район, Амурская<br>область | 400 | увелич<br>энерге<br>потени<br>област<br>ограни<br>нижне<br>Зейскс<br>от под<br>террит<br>бьефе         |
| ГЭС-5 | Нижне-<br>Бурейская ГЭС                  | р. Бурeya, пос.<br>Новобурейский,<br>Амурская<br>область   | 320 | увелич<br>энерге<br>потени<br>област<br>ограни<br>нижне<br>Бурейс<br>защит<br>подто<br>террит<br>бьефе |

Приложение N 3  
к схеме территориального  
планирования Российской Федерации  
в области энергетики  
(в редакции распоряжения  
Правительства Российской Федерации  
от 10 ноября 2018 г. N 2447-р)

**ПЕРЕЧЕНЬ  
ВЕТРОВЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 100 МВТ И ВЫШЕ,  
ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ**

|  |
|--|
|  |
|--|

| Номер объекта | Наименование   | Местоположение  | Установленная мощность (МВт) |
|---------------|--|---|------------------------------|
| ВЭС-1         | Ветропарк пос. Лодейное                                | Ловозерский район, Мурманская область                   | 201                          |
| ВЭС-2         | Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС | Шовгеновский район, Гиагинский район, Республика Адыгея | 150                          |
| ВЭС-3         | Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Таманская ВЭС  | Темрюкский муниципальный район, Краснодарский край      | 160                          |

|       |  |  |     |
|-------|--|--|-----|
| ВЭС-4 | Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Кочубеевская ВЭС     | Кочубеевский муниципальный район, Ставропольский край                      | 160 |
| ВЭС-5 | Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Солнечнодольская ВЭС | Новоалександровский и Изобильненский городские округа, Ставропольский край | 100 |

2. Приложения N 5 - 7 к указанной схеме изложить в следующей редакции:

"Приложение N 5  
к схеме территориального  
планирования Российской Федерации  
в области энергетики  
(в редакции распоряжения  
Правительства Российской Федерации  
от 10 ноября 2018 г. N 2447-р)

**ПЕРЕЧЕНЬ  
ПОДСТАНЦИЙ С ПРОЕКТНЫМ НОМИНАЛЬНЫМ КЛАССОМ  
НАПРЯЖЕНИЯ  
110 КВ И ВЫШЕ, ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ**

| Номер объекта | Наименование   | Местоположение   | Класс напряжения (кВ) |
|---------------|--|--|-----------------------|
| ПС-1          | ПС 220 кВ Кизема (установка второго трансформатора 25 МВА)                           | Устьянский район, Архангельская область                    | 220                   |
| ПС-2          | ПС 750 кВ Белозерская (установка второго автотрансформатора 500/220 кВ)              | Череповецкий район, Вологодская область                    | 750                   |
| ПС-3          | ПС 220 кВ Зеленоборск (реконструкция открытого распределительного устройства 220 кВ) | сельское поселение Зеленоборск, г. Печора, Республика Коми | 220                   |
| ПС-4          | ПС 220 кВ Синдор (реконструкция открытого распределительного устройства 220 кВ)      | Княжпогостский район, Республика Коми                      | 220                   |
| ПС-5          | ПС 220 кВ Сыктывкар (установка второго автотрансформатора)                           | г. Сыктывкар, Республика Коми                              | 220                   |

|      |  |  |     |
|------|--|--|-----|
| ПС-6 | ПС 220 кВ Усинская<br>(реконструкция)                      | городской округ<br>Усинск, Республика<br>Коми  | 220 |
| ПС-7 | ПС 330 кВ Выборгская<br>N 5 (комплексная<br>реконструкция) | сельское поселение<br>Гончаровское,<br>Выборгский район,<br>Ленинградская<br>область | 330 |

|       |  |   |     |
|-------|--|---|-----|
| ПС-8  | ПС 330 кВ Заневская                                  | Всеволожский район,<br>Ленинградская<br>область   | 330 |
| ПС-9  | ПС 330 кВ Западный<br>скоростной диаметр             | г. Санкт-Петербург  | 330 |
| ПС-10 | ПС 330 кВ<br>Ломоносовская                           | Низинское сельское<br>поселение,<br>Ломоносовский<br>район,<br>Ленинградская<br>область | 330 |
| ПС-11 | ПС 330 кВ Никольское                                 | Тосненский район,<br>Ленинградская<br>область   | 330 |
| ПС-12 | ПС 330 кВ<br>Новодевяткино вблизи<br>Северной ТЭЦ-21 | Всеволожский район,<br>Ленинградская<br>область   | 330 |

|       |  |  |     |
|-------|--|--|-----|
| ПС-13 | ПС 330 кВ Усть-Луга                                      | сельское поселение<br>Усть-Лужское,<br>Кингисеппский<br>район,<br>Ленинградская<br>область | 330 |
| ПС-14 | ПС 330 кВ Юбилейная                                      | Тихвинский район,<br>Ленинградская<br>область  | 330 |
| ПС-15 | ПС 220 кВ Пикалевская<br>(замена<br>автотрансформаторов) | г. Пикалево,<br>Ленинградская<br>область   | 220 |
| ПС-16 | ПС 330 кВ Мурманская                                     | городское поселение<br>Кола, Кольский<br>район, Мурманская<br>область                      | 330 |

|       |   |   |     |
|-------|---|---|-----|
| ПС-17 | ПС 330 кВ Ручей   | сельское поселение<br>Успенское,<br>Чудовский район,<br>Новгородская<br>область         | 330 |
| ПС-18 | ПС 330 кВ<br>Новосокольники<br>(установка третьего<br>автотрансформатора<br>330/110 кВ) | г. Новосокольники,<br>Псковская область   | 330 |
| ПС-19 | ПС 220 кВ Районная<br>(реконструкция)   | г. Владимир,<br>Владимирская<br>область   | 220 |
| ПС-20 | ПС 220 кВ<br>Бутурлиновка   | городское поселение<br>Бутурлиновка,<br>Бутурлиновский<br>район. Воронежская<br>область | 220 |
| ПС-21 | ПС 220 кВ Промзона  | г. Нововоронеж,<br>Воронежская область  | 220 |

|       |  |   |     |
|-------|--|---|-----|
| ПС-22 | ПП 500 кВ Ожерелье                     | г. Кашира,<br>Каширский район,<br>Московская область                              | 500 |
| ПС-23 | ПП 500 кВ Панино                       | Раменский район,<br>Московская область  | 500 |
| ПС-24 | ПС 500 кВ Софьино                      | Новофедоровское<br>поселение,<br>Троицкий<br>административный<br>округ, г. Москва | 500 |
| ПС-25 | ПС 220 кВ Авдотьино<br>(Константиново) | дер. Овчинки<br>(городской округ<br>Домодедово),<br>Московская область            | 220 |
| ПС-26 | ПС 220 кВ<br>Автозаводская             | г. Москва   | 220 |

|       |   |   |     |
|-------|---|---|-----|
| ПС-27 | ПС 220 кВ<br>Архангельская  | г. Москва                               | 220 |
| ПС-28 | ПС 220 кВ Баскаково<br>(реновация с<br>увеличением<br>трансформаторной<br>мощности, замена<br>автотрансформатора<br>220/110 кВ) | г. Москва                               | 220 |
| ПС-29 | ПС 220 кВ Белорусская   | г. Москва                               | 220 |
| ПС-30 | ПС 220 кВ Братовщина  | Пушкинский район,<br>Московская область | 220 |
| ПС-31 | ПС 220 кВ Владыкино<br>(реновация с<br>увеличением<br>трансформаторной<br>мощности, замена<br>трансформаторов)                  | г. Москва                               | 220 |
| ПС-32 | ПС 220 кВ Гольяново<br>(реновация с<br>увеличением<br>трансформаторной<br>мощности, замена<br>трансформаторов)                  | г. Москва                               | 220 |

|       |   |   |     |
|-------|---|---|-----|
| ПС-33 | ПС 220 кВ Дмитров<br>(реконструкция)      | дер. Митькино,<br>городское поселение<br>Дмитров,<br>Дмитровский район,<br>Московская область | 220 |
| ПС-34 | ПС 220 кВ Ершово                          | Одинцовский район<br>(дер. Супонево),<br>Московская область                                   | 220 |
| ПС-35 | ПС 220 кВ Котловка                        | г. Москва   | 220 |
| ПС-36 | ПС 220 кВ Лазарево<br>(перевод на 220 кВ) | Серпуховский район,<br>Московская область   | 220 |
| ПС-37 | ПС 220 кВ Лесная<br>(реконструкция)       | г. Москва   | 220 |

|       |   |  |     |
|-------|---|--|-----|
| ПС-38 | ПС 220 кВ Меткино                       | городской округ<br>Домодедово,<br>Московская область   | 220 |
| ПС-39 | ПС 220 кВ Назарьево                     | дер. Шишаиха,<br>сельское поселение<br>Ядроминское,<br>Истринский район,<br>Московская область | 220 |
| ПС-40 | ПС 220 кВ Н. Софрино<br>(реконструкция) | пгт. Зеленоградский,<br>Пушкинский район,<br>Московская область                                | 220 |
| ПС-41 | ПС 220 кВ Сабурово<br>(реконструкция)   | г. Москва  | 220 |
| ПС-42 | ПС 220 кВ Сирена<br>(перевод на 220 кВ) | Егорьевский район,<br>Московская область   | 220 |

|       |  |  |     |
|-------|--|--|-----|
| ПС-43 | ПС 220 кВ Свиблово (реновация с увеличением трансформаторной мощности, замена автотрансформатора 220/110 кВ) | г. Москва  | 220 |
| ПС-44 | ПС 220 кВ Тесна (Терново-2)  | Каширский район (городское поселение Кашира), Московская область | 220 |
| ПС-45 | ПС 220 кВ Тютчево  | городское поселение Пушкино, Московская область                  | 220 |
| ПС-46 | ПС 220 кВ Филимоново (Н. Подъячево)  | Дмитровский район, Московская область                            | 220 |
| ПС-47 | ПС 220 кВ Филиппово (Н. Марьино)   | Новомосковский административный округ, г. Москва                 | 220 |
| ПС-48 | ПС 220 кВ Хованская (Город 101)  | Новомосковский административный округ, г. Москва                 | 220 |

|       |   |  |     |
|-------|---|--|-----|
| ПС-49 | ПС 220 кВ Чертаново<br>(реконструкция)  | г. Москва  | 220 |
| ПС-50 | ПС 220 кВ Южная<br>(реновация с<br>увеличением<br>трансформаторной<br>мощности, замена<br>автотрансформатора<br>220/110 кВ) | г. Москва  | 220 |
| ПС-51 | ПС 110 кВ Взлетная<br>(реновация с<br>увеличением<br>трансформаторной<br>мощности, замена<br>трансформаторов)               | городской округ<br>Домодедово,<br>Московская область | 110 |
| ПС-52 | ПС 220 кВ Ямская<br>(реконструкция)   | г. Рязань, Рязанская<br>область                      | 220 |
| ПС-53 | ПС 330 кВ Тверь<br>(автотрансформатор<br>330/110 кВ)  | Калининский район,<br>Тверская область               | 330 |

|       |  |  |     |
|-------|--|--|-----|
| ПС-54 | ПС 220 кВ Новая Тула   | дер. Ямны,<br>Ленинский район,<br>Тульская область                         | 220 |
| ПС-55 | ПС 220 кВ Лебяжье<br>(автотрансформатор N<br>2)                  | Лебяжский район,<br>Кировская область                                      | 220 |
| ПС-56 | ПС 220 кВ Мураши<br>(автотрансформатор N<br>2)                   | Мурашинский район,<br>Кировская область                                    | 220 |
| ПС-57 | ПС 500 кВ Луч<br>(установка<br>автотрансформатора<br>500/110 кВ) | пос. Большое<br>Козино,<br>Балахнинский район,<br>Нижегородская<br>область | 500 |
| ПС-58 | ПС 500 кВ Радуга<br>(установка<br>шунтирующего<br>реактора)      | городской округ г.<br>Выкса,<br>Нижегородская<br>область                   | 500 |

|       |                                     |  |     |
|-------|-------------------------------------|--|-----|
| ПС-59 | ПС 500 кВ Радуга-2                  | городской округ г.<br>Выкса,<br>Нижегородская<br>область   | 500 |
| ПС-60 | ПС 220 кВ Кудьма<br>(реконструкция) | г. Кстово, Кстовский<br>район,<br>Нижегородская<br>область | 220 |
| ПС-61 | ПС 220 кВ Новая<br>(Бешенцево)      | Кстовский район,<br>Нижегородская<br>область               | 220 |

|       |                                |  |     |
|-------|--------------------------------|--|-----|
| ПС-62 | ПС 220 кВ Павлово              | г. Павлово,<br>Павловский район,<br>Нижегородская<br>область | 220 |
| ПС-63 | ПС 220 кВ Сенная<br>(закрытая) | г. Нижний Новгород,<br>Нижегородская<br>область              | 220 |
| ПС-64 | ПС 500 кВ<br>Преображенская    | Бузулукский район,<br>Оренбургская<br>область                | 500 |

|       |  |   |     |
|-------|--|---|-----|
| ПС-65 | ПС 500 кВ Пенза-2<br>(установка второй<br>автотрансформаторной<br>группы 500/220 кВ) | Пензенский район,<br>Пензенская область                               | 500 |
| ПС-66 | ПС 500 кВ<br>Красноармейская<br>(реконструкция)                                      | с. Красноармейское,<br>Красноармейский<br>район, Самарская<br>область | 500 |

|       |  |  |     |
|-------|--|--|-----|
| ПС-67 | ПС 220 кВ Солнечная<br>(реконструкция) | Волжский район,<br>Самарская область                                       | 220 |
| ПС-68 | ПС 220 кВ Ижевск<br>(реконструкция)    | г. Ижевск,<br>Удмуртская<br>Республика                                     | 220 |
| ПС-69 | ПС 220 кВ Катраси                      | пос. Большие<br>Катраси,<br>Чебоксарский район,<br>Чувашская<br>Республика | 220 |

|       |  |   |     |
|-------|--|---|-----|
| ПС-70 | ПС 220 кВ<br>Алюминиевая<br>(комплексное<br>техническое<br>первооружение и<br>реконструкция) | г. Волгоград,<br>Волгоградская<br>область                 | 220 |
| ПС-71 | ПС 220 кВ Гумрак<br>(комплексное<br>техническое<br>первооружение и<br>реконструкция)         | пос. Гумрак, г.<br>Волгоград,<br>Волгоградская<br>область | 220 |

|       |   |   |     |
|-------|---|---|-----|
| ПС-72 | ПС 220 кВ Кировская<br>(комплексное<br>техническое<br>первооружение и<br>реконструкция) | г. Волгоград,<br>Волгоградская<br>область                     | 220 |
| ПС-73 | ПС 220 кВ Садовая<br>(реновация с<br>увеличением<br>трансформаторной<br>мощности)       | Советский район, г.<br>Волгоград,<br>Волгоградская<br>область | 220 |
| ПС-74 | ПС 500 кВ Андреевская   | Динской район,<br>Краснодарский край                          | 500 |
| ПС-75 | ПС 500 кВ Тамань<br>(установка третьей<br>автотрансформаторной<br>группы)               | Темрюкский район,<br>Краснодарский край                       | 500 |

|       |                                     |  |     |
|-------|-------------------------------------|--|-----|
| ПС-76 | ПС 220 кВ Бужора<br>(реконструкция) | хутор Бужор,<br>муниципальное<br>образование "город-<br>курорт Анапа",<br>Краснодарский край | 220 |
| ПС-77 | ПС 220 кВ Восточная<br>промзона     | г. Краснодар,<br>Краснодарский край  | 220 |

|       |   |  |     |
|-------|---|--|-----|
| ПС-78 | ПС 220 кВ Дагомыс<br>(замена трансформаторов 2 x 16 МВА на трансформаторы 2 x 40 МВА) | г. Сочи,<br>Краснодарский край         | 220 |
| ПС-79 | ПС 220 кВ Западный<br>обход   | г. Краснодар,<br>Краснодарский край    | 220 |
| ПС-80 | ПС 220 кВ<br>Кирилловская<br>(расширение ОРУ 220 кВ)                                  | г. Новороссийск,<br>Краснодарский край | 220 |

|       |   |   |     |
|-------|---|---|-----|
| ПС-81 | ПС 220 кВ Курганная   | Курганинский район,<br>Краснодарский край               | 220 |
| ПС-82 | ПС 220 кВ Мостовская  | Мостовский район,<br>Краснодарский край                 | 220 |
| ПС-83 | ПС 220 кВ НПС-8 с<br>заходами ВЛ 220 кВ<br>Кубанская - Бужора     | Крымский район,<br>Краснодарский край                   | 220 |
| ПС-84 | ПС 500 кВ Ростовская<br>(установка второго<br>автотрансформатора) | Родионово-<br>Несветайский район,<br>Ростовская область | 500 |
| ПС-85 | ПС 110 кВ Спортивная  | г. Ростов-на-Дону,<br>Ростовская область                | 110 |
| ПС-86 | ПС 330 кВ Кизляр  | Кизлярский район,<br>Республика Дагестан                | 330 |

|       |  |  |     |
|-------|--|--|-----|
| ПС-87 | ПС 330 кВ Махачкала<br>(реконструкция)       | Карабудахкентский район, Республика Дагестан | 330 |
| ПС-88 | ПС 500 кВ<br>Невинномысск<br>(реконструкция) | Кочубеевский район,<br>Ставропольский край   | 500 |

|       |                               |  |     |
|-------|-------------------------------|--|-----|
| ПС-89 | ПС 330 кВ Сунжа<br>(Гудермес) | Гудермесский район,<br>Чеченская<br>Республика                             | 330 |
| ПС-90 | ПС 220 кВ Надежда             | г. Екатеринбург,<br>Свердловская<br>область                                | 220 |
| ПС-91 | ПС 220 кВ Титановая<br>Долина | Верхнесалдинский<br>район, Свердловская<br>область                         | 220 |
| ПС-92 | ПС 220 кВ Амулет              | Нефтеюганский<br>район, Ханты-<br>Мансийский<br>автономный округ -<br>Югра | 220 |

|       |                      |   |     |
|-------|----------------------|---|-----|
| ПС-93 | ПС 220 кВ Вектор     | Нефтеюганский район, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра | 220 |
| ПС-94 | ПС 220 кВ Дунаевская | Сургутский район, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра    | 220 |
| ПС-95 | ПС 220 кВ Ермак      | Тазовский район, Ямало-Ненецкий автономный округ              | 220 |
| ПС-96 | ПС 220 кВ Исконная   | Пуровский район, Ямало-Ненецкий автономный округ              | 220 |

|        |                              |  |     |
|--------|------------------------------|--|-----|
| ПС-97  | ПС 220 кВ Исток              | Сургутский район,<br>Ханты-Мансийский<br>автономный округ -<br>Югра          | 220 |
| ПС-98  | ПС 220 кВ Невская<br>(НПС-3) | Нижневартовский<br>район, Ханты-<br>Мансийский<br>автономный округ -<br>Югра | 220 |
| ПС-99  | ПС 220 кВ<br>Новобыстринская | Сургутский район,<br>Ханты-Мансийский<br>автономный округ -<br>Югра          | 220 |
| ПС-100 | ПС 220 кВ Русская            | Нижневартовский<br>район, Ханты-<br>Мансийский<br>автономный округ -<br>Югра | 220 |
| ПС-101 | ПС 220 кВ Славянская         | Пуровский район,<br>Ямало-Ненецкий<br>автономный округ                       | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ПС-102 | ПС 220 кВ Тура  | г. Тюмень,<br>Тюменская область  | 220 |
| ПС-103 | ПС 220 кВ Ямская<br>(вместо надстройки на<br>ПП 110 кВ Восточный)   | Нефтеюганский<br>район, Ханты-<br>Мансийский<br>автономный округ -<br>Югра | 220 |
| ПС-104 | ПС 220 кВ Кыштым<br>(установка<br>автотрансформатора<br>220/110 кВ) | г. Кыштым,<br>Челябинская область  | 220 |
| ПС-105 | ПС 220 кВ Михеевский<br>ГОК   | Варненский район,<br>Челябинская область                                   | 220 |
| ПС-106 | ПС 500 кВ<br>Нижнеангарская   | пгт. Новый Уоян,<br>Северобайкальский<br>район, Республика<br>Бурятия      | 500 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ПС-107 | ПС 220 кВ Баргузин                            | сельское поселение Баргузинское, Баргузинский район, Республика Бурятия | 220 |
| ПС-108 | ПС 220 кВ Еравна                              | Еравнинский район, Республика Бурятия                                   | 220 |
| ПС-109 | ПС 220 кВ Хоринск                             | Хоринский район, Республика Бурятия                                     | 220 |
| ПС-110 | ПС постоянного тока $\pm$ 600 кВ Олонь-Шибирь | Петровск-Забайкальский район, Забайкальский край                        | 600 |
| ПС-111 | ПС постоянного тока $\pm$ 600 кВ Харанорская  | Забайкальский район, Забайкальский край                                 | 600 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ПС-112 | ПС 500 кВ Чара                                  | Каларский район,<br>Забайкальский край                     | 500 |
| ПС-113 | ПС 500 кВ Чита<br>(реконструкция ОРУ<br>220 кВ) | г. Чита,<br>Забайкальский край                             | 500 |
| ПС-114 | ПС 220 кВ Багульник                             | пгт. Атомановка,<br>Читинский район,<br>Забайкальский край | 220 |
| ПС-115 | ПС 220 кВ Бугдаинская                           | Александрово-<br>Заводский район,<br>Забайкальский край    | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ПС-116 | ПС 220 кВ Быстринская   | Газимуро-Заводский район,<br>Забайкальский край        | 220 |
| ПС-117 | Забайкальский преобразовательный комплекс на ПС 220 кВ Могоча | г. Могоча,<br>Могочинский район,<br>Забайкальский край | 220 |
| ПС-118 | ПС 220 кВ Петровск-Забайкальский (реконструкция)              | г. Петровск-Забайкальский,<br>Забайкальский край       | 220 |

|        |                       |   |     |
|--------|-----------------------|---|-----|
| ПС-119 | ПС 500 кВ Усть-Кут    | городское поселение<br>Усть-Кутское, Усть-<br>Кутский район,<br>Иркутская область | 500 |
| ПС-120 | ПС 220 кВ Артемовская | пос. Артемовский,<br>Бодайбинский<br>район, Иркутская<br>область                  | 220 |
| ПС-121 | ПС 220 кВ Бобровка    | пос. Бобровка, Усть-<br>Кутский район,<br>Иркутская область                       | 220 |
| ПС-122 | ПС 220 кВ Дяля        | Усть-Кутский район,<br>Иркутская область  | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ПС-123 | ПС 220 кВ Набережная   | Киренский район,<br>Иркутская область        | 220 |
| ПС-124 | ПС 220 кВ Мамакан<br>(установка второго<br>автотрансформатора) | Бодайбинский<br>район, Иркутская<br>область  | 220 |
| ПС-125 | ПС 220 кВ НПС-5<br>(Ильимская)                                 | Нижнеилимский<br>район, Иркутская<br>область | 220 |
| ПС-126 | ПС 220 кВ НПС-6  | Усть-Кутский район,<br>Иркутская область     | 220 |
| ПС-127 | ПС 220 кВ НПС-7  | Усть-Кутский район,<br>Иркутская область     | 220 |
| ПС-128 | ПС 220 кВ НПС-8  | Киренский район,<br>Иркутская область        | 220 |

|        |                        |  |     |
|--------|------------------------|--|-----|
| ПС-129 | ПС 220 кВ НПС-9        | Киренский район,<br>Иркутская область            | 220 |
| ПС-130 | ПС 220 кВ Оса          | Осинский район (с.<br>Оса), Иркутская<br>область | 220 |
| ПС-131 | ПС 220 кВ Рассоха      | Киренский район.<br>Иркутская область            | 220 |
| ПС-132 | ПС 220 кВ Сухой Лог    | Бодайбинский<br>район, Иркутская<br>область      | 220 |
| ПС-133 | ПС 220 кВ Табь (НПС-3) | Братский район,<br>Иркутская область             | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ПС-134 | ПС 220 кВ Тира   | Киренский район,<br>Иркутская область       | 220 |
| ПС-135 | ПС 220 кВ Чертово<br>корыто  | Бодайбинский<br>район, Иркутская<br>область | 220 |
| ПС-136 | ПС 220 кВ Чаянгро  | Бодайбинский<br>район, Иркутская<br>область | 220 |
| ПС-137 | ПС 220 кВ Черемхово<br>(замена<br>автотрансформатора<br>220/110 МВА) | г. Черемхово,<br>Иркутская область          | 220 |
| ПС-138 | ПС 220 кВ Чукша (НПС-<br>2)  | Чунский район,<br>Иркутская область         | 220 |
| ПС-139 | ПС 500 кВ<br>Красноярская<br>(реконструкция)                         | г. Красноярск,<br>Красноярский край         | 500 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ПС-140 | ПС 220 кВ Жарки  | Емельяновский район, Красноярский край     | 220 |
| ПС-141 | ПС 220 кВ Кодиннская ГПП (реконструкция)                                   | Кежемский район, Красноярский край         | 220 |
| ПС-142 | ПС 220 кВ Левобережная (реновация с увеличением трансформаторной мощности) | г. Красноярск, Красноярский край           | 220 |
| ПС-143 | ПС 220 кВ Правобережная (замена автотрансформатора 2 х 125 МВА)            | г. Красноярск, Красноярский край           | 220 |
| ПС-144 | ПС 220 кВ Тайга  | Северо-Енисейский район, Красноярский край | 220 |

|        |  |                                      |     |
|--------|--|--------------------------------------|-----|
| ПС-145 | ПС 220 кВ ЦРП-220<br>(реконструкция)             | г. Красноярск,<br>Красноярский край  | 220 |
| ПС-146 | ПС 220 кВ<br>Левобережная                        | Саргатский район,<br>Омская область  | 220 |
| ПС-147 | ПС 220 кВ Ак-Суг                                 | Тоджинский район,<br>Республика Тыва | 220 |
| ПС-148 | ПС 220 кВ Туран<br>(реконструкция ОРУ<br>220 кВ) | г. Туран, Республика<br>Тыва         | 220 |
| ПС-149 | ПС 220 кВ Ырбан                                  | Тоджинский район,<br>Республика Тыва | 220 |

|        |  |  |           |
|--------|--|--|-----------|
| ПС-150 | ПС 220 кВ Степная                              | Аскизский район,<br>Республика Хакасия                 | 220       |
| ПС-151 | ПС 220 кВ<br>Черногорская                      | Усть-Абаканский<br>район, Республика<br>Хакасия        | 220       |
| ПС-152 | ПС постоянного тока $\pm$<br>600 кВ Ерковецкая | пос. Ерковцы,<br>Ивановский район,<br>Амурская область | $\pm$ 600 |
| ПС-153 | ПС 220 кВ НПС-22                               | Магдагачинский<br>район, Амурская<br>область           | 220       |
| ПС-154 | ПС 220 кВ НПС-23                               | Магдагачинский<br>район, Амурская<br>область           | 220       |
| ПС-155 | ПС 220 кВ НПС-25                               | Свободненский<br>район, Амурская<br>область            | 220       |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ПС-156 | ПС 220 кВ НПС-26                                | Серышевский район,<br>Амурская область   | 220 |
| ПС-157 | ПС 220 кВ НПС-28                                | Бурейский район,<br>Амурская область   | 220 |
| ПС-158 | ПС 220 кВ НПС-29                                | Архаринский район,<br>Амурская область   | 220 |
| ПС-159 | ПС 500 кВ<br>Дальневосточная<br>(реконструкция) | Сибирцевское<br>городское поселение,<br>Черниговский район,<br>Приморский край | 500 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ПС-160 | ПС 220 кВ Артем                          | пос. Трудовое,<br>Владивостокский<br>городской округ,<br>Приморский край | 220 |
| ПС-161 | ПС 220 кВ Лесозаводск<br>(реконструкция) | Лесозаводский<br>городской округ,<br>Приморский край                     | 220 |
| ПС-162 | ПС 500 кВ Алдан<br>(Томмот)              | Алданский район,<br>Республика Саха<br>(Якутия)                          | 500 |
| ПС-163 | ПС 500 кВ Нерюнгри                       | г. Нерюнгри,<br>Республика Саха<br>(Якутия)                              | 500 |
| ПС-164 | ПС 220 кВ Нюрба                          | Нюрбский район,<br>Республика Саха<br>(Якутия)                           | 220 |
| ПС-165 | ПС 220 кВ Олекминск<br>(Нижний Куранах)  | Алданский улус,<br>Республика Саха<br>(Якутия)                           | 220 |
| ПС-166 | ПС 220 кВ<br>Тарыннахская                | Олекминский улус,<br>Республика Саха<br>(Якутия)                         | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ПС-167 | ПС 220 кВ Хандыга  | пгт. Хандыга,<br>Алданский улус,<br>Республика Саха<br>(Якутия)          | 220 |
| ПС-168 | ПС 110 кВ для<br>электроснабжения<br>Инаглинского<br>угольного комплекса | Нерюнгринский<br>район, Республика<br>Саха (Якутия)                      | 220 |
| ПС-169 | ПС 110 кВ Таежный<br>ГОК   | Алданский район и<br>Нерюнгринский<br>район, Республика<br>Саха (Якутия) | 110 |
| ПС-170 | ПС 220 кВ НПС-1  | Амурский район,<br>Хабаровский край                                      | 220 |

|        |                 |                                     |     |
|--------|-----------------|-------------------------------------|-----|
| ПС-171 | ПС 220 кВ НПС-2 | Амурский район,<br>Хабаровский край | 220 |
|--------|-----------------|-------------------------------------|-----|

|        |                  |  |     |
|--------|------------------|--|-----|
| ПС-172 | ПС 220 кВ НПС-3  | Амурский район,<br>Хабаровский край  | 220 |
| ПС-173 | ПС 220 кВ НПС-32 | городское поселение<br>Смидовичское,<br>Смидовичский<br>район, Еврейская<br>автономная область | 220 |
| ПС-174 | ПС 220 кВ НПС-33 | Смидовичский<br>район, Еврейская<br>автономная область   | 220 |

|        |                    |  |     |
|--------|--------------------|--|-----|
| ПС-175 | ПС 110 кВ Окоча    | г. Советская Гавань,<br>Советско-Гаванский<br>район, Хабаровский<br>край                   | 110 |
| ПС-176 | ПС 110 кВ Эгге     | пос. Лесозавод-20,<br>Советско-Гаванский<br>район, Хабаровский<br>край                     | 110 |
| ПС-177 | ПС-1 (220/110 кВ)  | г. Билибино,<br>Чукотский<br>автономный округ  | 220 |
| ПС-178 | ПС 220 кВ Песчанка | Билибинский район<br>(месторождение<br>Песчанка),<br>Чукотский<br>автономный округ         | 220 |
| ПС-179 | РП 220 кВ Омсукчан | Омсукчанский<br>городской округ,<br>сельское поселение<br>Омсукчан,<br>Магаданская область | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ПС-180 | ПП 220 кВ Омолон   | сельское поселение Омолон,<br>Билибинский район,<br>Чукотский автономный округ  | 220 |
| ПС-181 | ПС 220 кВ<br>Левобережная  | г. Иркутск,<br>Иркутская область  | 220 |
| ПС-182 | ПС 330 кВ Волхов-Северная<br>(реконструкция)                           | г. Санкт-Петербург  | 330 |
| ПС-183 | установка шунтирующего реактора (ШР) 750 кВ на ПС 750 кВ Ленинградская | городское поселение Форносовское,<br>Тосненский район,<br>Ленинградская область | 750 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ПС-184 | ПС 220 кВ<br>Северобайкальская-<br>тяговая<br>(реконструкция) | г. Северо-Байкальск,<br>Северо-Байкальский<br>район, Республика<br>Бурятия | 220 |
| ПС-185 | ПС 220 кВ<br>Междуреченская<br>(реконструкция)                | Междуреченский<br>городской округ,<br>Кемеровская область                  | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ПС-186 | Амурский преобразовательный комплекс на ПС 220 кВ Хани | пгт. Хани, Нерюнгринский район, Республика Саха (Якутия) | 220 |
| ПС-187 | ПС 220 кВ Биробиджан (реконструкция)                   | г. Биробиджан, Еврейская автономная область              | 220 |

|        |                   |   |     |
|--------|-------------------|---|-----|
| ПС-188 | ПС 330 кВ Ильенко | сельское поселение<br>Подкумский<br>сельсовет,<br>Предгорный район,<br>Ставропольский<br>край | 330 |
| ПС-189 | ПС 500 кВ Восход  | пгт. Кормиловка,<br>Кормиловский<br>район, Омская<br>область                                  | 500 |

|        |                                    |                    |     |
|--------|------------------------------------|--------------------|-----|
| ПС-190 | ПС 330 кВ Пулковская               | г. Санкт-Петербург | 330 |
| ПС-191 | ПС 330 кВ Южная<br>(реконструкция) | г. Санкт-Петербург | 330 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ПС-192 | ПС 330 кВ<br>Новосокольники<br>(реконструкция РУ 330<br>кВ) | городское поселение<br>Новосокольники,<br>Новосокольнический<br>район, Псковская<br>область | 330 |
| ПС-193 | ПС 330 кВ Талашкино<br>(реконструкция)                      | сельское поселение<br>Талашкинское,<br>Смоленский район,<br>Смоленская область              | 330 |
| ПС-194 | ПС 750 кВ<br>Ленинградская<br>(реконструкция)               | городское поселение<br>Форносовское,<br>Тосненский район,<br>Ленинградская<br>область       | 750 |



|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ПС-195 | ПС 750 кВ Белозерская<br>(реконструкция РУ 750<br>кВ)        | сельское поселение<br>Воскресенское,<br>Череповецкий<br>район, Вологодская<br>область | 750 |
| ПС-196 | ПС 500 кВ<br>Муравленковская<br>(реконструкция РУ 500<br>кВ) | г. Муравленко,<br>Ямало-Ненецкий<br>автономный округ                                  | 500 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ПС-197 | ПС 500 кВ Тарко-Сале<br>(реконструкция РУ 500<br>кВ)      | г. Губкинский,<br>Ямало-Ненецкий<br>автономный округ   | 500 |
| ПС-198 | ПС 500 кВ<br>Холмогорская<br>(реконструкция РУ 500<br>кВ) | Пуровский район,<br>Ямало-Ненецкий<br>автономный округ | 500 |

|        |                           |   |     |
|--------|---------------------------|---|-----|
| ПС-199 | ПС 220 кВ<br>Надеждинская | Киренский район,<br>Иркутская область   | 220 |
| ПС-200 | ПС 220 кВ Тира            | сельское поселение<br>Верхнемарковское,<br>Усть-Кутский район,<br>Иркутская область | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ПС-201 | ПС 220 кВ Степная<br>(реконструкция РУ 500<br>кВ) | Аскизский район,<br>Республика Хакасия | 220 |
|--------|---|--|-----|

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ПС-202 | ПС 220 кВ Чарыш<br>(реконструкция РУ 220<br>кВ) | сельское поселение<br>Балыксинский<br>сельсовет, Аскизский<br>район, Республика<br>Хакасия | 220 |
|--------|---|--|-----|

|        |                                  |   |     |
|--------|----------------------------------|---|-----|
| ПС-203 | ПС 220 кВ Тея<br>(реконструкция) | городское поселение<br>Вершино-Тейский<br>поссовет, Республика<br>Хакасия | 220 |
| ПС-204 | ПС 220 кВ Б                      | Нерюнгринский<br>район, Республика<br>Саха (Якутия)                       | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ПС-205 | ПС 220 кВ Эльгауголь                     | Нерюнгринский район, Республика Саха (Якутия)   | 220 |
| ПС-206 | ПС 220 кВ НПС-19 (реконструкция)         | городское поселение посёлок Беркакит, Нерюнгринский район, Республика Саха (Якутия)       | 220 |
| ПС-207 | ПС 220 кВ Нижний Куранах (реконструкция) | городское поселение посёлок Нижний Куранах, Нерюнгринский район, Республика Саха (Якутия) | 220 |

|        |                            |   |     |
|--------|----------------------------|---|-----|
| ПС-208 | ПС 220 кВ Томмот           | городское поселение<br>город Томмот,<br>Алданский район,<br>Республика Саха<br>(Якутия) | 220 |
| ПС-209 | ПС 500 кВ<br>Белобережская | сельское поселение<br>Мылинское,<br>Карачевский район,<br>Брянская область              | 500 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ПС-210 | ПС 500 кВ<br>Бескудниково<br>(реконструкция) | г. Москва   | 500 |
| ПС-211 | ПС 500 кВ Демьянская<br>(реконструкция)      | сельское поселение<br>Демьянское,<br>Уватский район,<br>Тюменская область | 500 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ПС-212 | РП 220 кВ Ермоловский                  | сельское поселение<br>Демьянское,<br>Уватский район,<br>Тюменская область | 220 |
| ПС-213 | ПС 220 кВ Магдагачи<br>(реконструкция) | пгт. Магдагачи,<br>Магдагачинский<br>район, Амурская<br>область           | 220 |

|        |                                      |   |     |
|--------|--------------------------------------|---|-----|
| ПС-214 | ПС 220 кВ Завитая<br>(реконструкция) | г. Завитинск,<br>Завитинский район,<br>Амурская область | 220 |
|--------|--------------------------------------|---|-----|

|        |                                       |  |     |
|--------|---------------------------------------|--|-----|
| ПС-215 | ПС 220 кВ Ключевая<br>(реконструкция) | с. Тыгда,<br>Магдагачинский<br>район, Амурская<br>область                        | 220 |
| ПС-216 | ПС 220 кВ НПС-7                       | сельское поселение<br>Старомышастовское,<br>Динской район,<br>Краснодарский край | 220 |

|        |  |                                |     |
|--------|--|--------------------------------|-----|
| ПС-217 | ПС 220 кВ Цементная<br>(реконструкция)             | г. Фокино, Брянская<br>область | 220 |
| ПС-218 | ПС 220 кВ Машзавод<br>(реконструкция РУ 220<br>кВ) | г. Брянск, Брянская<br>область | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ПС-219 | ПС 220 кВ Брянская<br>(реконструкция)                     | сельское поселение<br>Глинищевское,<br>Брянский район,<br>Брянская область | 220 |
| ПС-220 | ПС 500 кВ<br>Кирилловская<br>(реконструкция РУ 500<br>кВ) | Сургутский район,<br>Ханты-Мансийский<br>автономный округ -<br>Югра        | 500 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ПС-221 | ПС 500 кВ<br>Трачуковская<br>(реконструкция)                     | г. Когалым,<br>Сургутский район, г.<br>Лангепас,<br>Нижневартровский<br>район, Ханты-<br>Мансийский<br>автономный округ -<br>Югра | 500 |
| ПС-222 | ПС 220 кВ Минусинская<br>опорная<br>(реконструкция РУ 220<br>кВ) | г. Минусинск,<br>Красноярский край  | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ПС-223 | ПС 220 кВ Саянская-тяговая<br>(реконструкция РУ 220 кВ)       | городское поселение "Поселок Саянский",<br>Рыбинский район,<br>Красноярский край | 220 |
| ПС-224 | ПС 220 кВ<br>Кошурниково-тяговая<br>(реконструкция РУ 220 кВ) | пгт. Кошурниково,<br>Курагинский район,<br>Красноярский край                     | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ПС-225 | ПС 500 кВ Камала-1<br>(реконструкция РУ 220 кВ)             | городской округ<br>"Закрытое<br>административно-<br>территориальное<br>образование Город<br>Зеленогорск",<br>Рыбинский район,<br>Красноярский край | 500 |
| ПС-226 | ПС 220 кВ Курагино-<br>тяговая<br>(реконструкция РУ 220 кВ) | городское поселение<br>"Поселок Курагино",<br>Курагинский район,<br>Красноярский край  | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ПС-227 | ПС 220 кВ Манатяговая<br>(реконструкция РУ 220 кВ)           | сельское поселение<br>Минский сельсовет,<br>Партизанский район,<br>Красноярский край        | 220 |
| ПС-228 | ПС 220 кВ Щетинкино-<br>тяговая<br>(реконструкция РУ 220 кВ) | сельское поселение<br>Щетинкинский<br>сельсовет,<br>Курагинский район,<br>Красноярский край | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ПС-229 | ПС 220 кВ Призейская<br>(реконструкция РУ 220<br>кВ) | пос. Верхнезейск,<br>Зейский район,<br>Амурская область | 220 |
| ПС-230 | ПС 220 кВ А  | Зейский район,<br>Амурская область                      | 220 |
| ПС-231 | ПС 220 кВ НПС-29                                     | Архаринский район,<br>Амурская область                  | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ПС-232 | ПС 220 кВ Суходол                               | закрытое административно-территориальное образование Большой Камень, Приморский край | 220 |
| ПС-233 | ПС 500 кВ Владивосток (реконструкция РУ 220 кВ) | с. Ясное, г. Артем, Приморский край  | 500 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ПС-234 | ПС 220 кВ Зеленый угол<br>(реконструкция РУ 220<br>кВ)     | Владивостокский<br>городской округ,<br>Приморский край                            | 220 |
| ПС-235 | ПС 500 кВ<br>Комсомольская<br>(реконструкция РУ 220<br>кВ) | Комсомольский<br>район, Хабаровский<br>край                                       | 500 |
| ПС-236 | ПС 220 кВ Селихино<br>(реконструкция РУ 220<br>кВ)         | сельское поселение<br>Селихинское,<br>Комсомольский<br>район, Хабаровский<br>край | 220 |

|        |                                      |   |     |
|--------|--------------------------------------|---|-----|
| ПС-237 | ПС 220 кВ Ванино<br>(заходы ЛЭП)     | пос. Ванино,<br>Ванинский район,<br>Хабаровский край                            | 220 |
| ПС-238 | ПС 500 кВ Лозовая<br>(реконструкция) | сельское поселение<br>Екатериновское,<br>Партизанский район,<br>Приморский край | 500 |

|        |  |                                |     |
|--------|--|--------------------------------|-----|
| ПС-239 | ПС 220 кВ Находка<br>(строительство ОРУ<br>220 кВ) | г. Находка,<br>Приморский край | 220 |
| ПС-240 | ПС 220 кВ Широкая<br>(реконструкция РУ 220<br>кВ)  | г. Находка,<br>Приморский край | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ПС-241 | ПС 220 кВ Раффлс                                  | Шкотовский район,<br>Приморский край   | 220 |
| ПС-242 | ПС 220 кВ Перевал<br>(реконструкция РУ 220<br>кВ) | городской округ<br>закрытое<br>административно-<br>территориальное<br>образование Фокино,<br>Приморский край | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ПС-243 | ПС 220 кВ Звезда                                    | городской округ<br>закрытое<br>административно-<br>территориальное<br>образование<br>Большой Камень,<br>Приморский край | 220 |
| ПС-244 | ПС 220 кВ Рудная                                    | пгт. Коболдо,<br>Селемжинский<br>район, Амурская<br>область   | 220 |
| ПС-245 | ПС 500 кВ Февральск<br>(реконструкция РУ 220<br>кВ) | пгт. Февральск,<br>Селемжинский<br>район, Амурская<br>область   | 500 |

|        |                                      |   |     |
|--------|--------------------------------------|---|-----|
| ПС-246 | ПС 500 кВ Дорохово                   | сельское поселение<br>Спутник, Можайский<br>район, Московская<br>область                                    | 500 |
| ПС-247 | ПС 500 кВ Ярцево<br>(реконструкция)  | дер. Лазарево,<br>сельское поселение<br>Васильевское,<br>Сергиево-Посадский<br>район, Московская<br>область | 500 |
| ПС-248 | ПС 750 кВ Грибово<br>(реконструкция) | городское поселение<br>Волоколамск,<br>Волоколамский<br>район, Московская<br>область                        | 750 |

|        |                                      |   |     |
|--------|--------------------------------------|---|-----|
| ПС-249 | ПС 220 кВ Слобода<br>(реконструкция) | с. Павловская<br>Слобода, Истринский<br>район, Московская<br>область      | 220 |
| ПС-250 | ПС 220 кВ Ступино                    | городское поселение<br>Жилево, Ступинский<br>район, Московская<br>область | 220 |

|        |                                       |  |     |
|--------|---------------------------------------|--|-----|
| ПС-251 | ПС 500 кВ Западная<br>(реконструкция) | с. Ангелово,<br>Красногорский<br>район, Московская<br>область                      | 500 |
| ПС-252 | ПП 220 кВ Снегири                     | сельское поселение<br>Павло-Слободское,<br>Истринский район,<br>Московская область | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ПС-253 | ПС 220 кВ Союз<br>(Смирново)                               | Можайский район,<br>Московская область  | 220 |
| ПС-254 | ПС 220 кВ Ока<br>(реконструкция)                           | пос. Большевик,<br>Серпуховский район,<br>Московская область                      | 220 |
| ПС-255 | ПС 500 кВ<br>Череповецкая<br>(реконструкция ОРУ<br>220 кВ) | сельское поселение<br>Нелазское,<br>Череповецкий<br>район, Вологодская<br>область | 500 |

|        |                                      |  |     |
|--------|--------------------------------------|--|-----|
| ПС-256 | ПС 220 кВ Сколково                   | г. Москва  | 220 |
| ПС-257 | ПС 220 кВ Темпы<br>(реконструкция)   | пос. Темпы,<br>Талдомский район,<br>Московская область | 220 |
| ПС-258 | ПС 500 кВ Каскадная                  | г. Москва  | 500 |
| ПС-259 | ПС 500 кВ Ногинск<br>(реконструкция) | городское поселение<br>Ногинск, Московская<br>область  | 500 |

|        |                                      |  |     |
|--------|--------------------------------------|--|-----|
| ПС-260 | ПС 500 кВ Очаково<br>(реконструкция) | г. Москва  | 500 |
| ПС-261 | ПС 220 кВ РПП-1<br>(реконструкция)   | дер. Большой Двор,<br>сельское поселение<br>Тоншаловское,<br>Череповецкий<br>район, Вологодская<br>область | 220 |

|        |                                     |  |     |
|--------|-------------------------------------|--|-----|
| ПС-262 | ПС 220 кВ РПП-2<br>(реконструкция)  | дер. Большой Двор,<br>сельское поселение<br>Тоншаловское,<br>Череповецкий<br>район, Вологодская<br>область | 220 |
| ПС-263 | ПС 220 кВ Чашниково                 | сельское поселение<br>Пешковское,<br>Солнечногорский<br>район, Московская<br>область                       | 220 |
| ПС-264 | ПС 500 кВ Чагино<br>(реконструкция) | г. Москва  | 500 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ПС-265 | ПС 500 кВ Сименс (Пахра)<br>(реконструкция)  | г. Домодедово,<br>Московская область  | 500 |
| ПС-266 | ПС 500 кВ Трубино<br>(реконструкция)   | г. Ивантеевка,<br>Московская область  | 500 |
| ПС-267 | ПС 220 кВ Луч<br>(реконструкция)   | г. Истра, Московская<br>область   | 220 |
| ПС-268 | ПП 220 кВ (сельское<br>поселение<br>Обушковское<br>Истринского района<br>Московской области) | сельское поселение<br>Обушковское,<br>Истринский район,<br>Московская область | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ПС-269 | ПП 220 кВ (городское поселение Одинцово Московской области) | городское поселение Одинцово,<br>Одинцовский район,<br>Московская область | 220 |
| ПС-270 | ПП 500 кВ (городское поселение Одинцово Московской области) | городское поселение Одинцово,<br>Одинцовский район,<br>Московская область | 500 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ПС-271 | ПП 500 кВ (микрорайон Новая Трехгорка, городское поселение Одинцово Московской области) | пос. Трехгорка, городское поселение Одинцово, Одинцовский район, Московская область | 500 |
| ПС-272 | ПП 220 кВ (микрорайон Новая Трехгорка, городское поселение Одинцово Московской области) | пос. Трехгорка, городское поселение Одинцово, Одинцовский район, Московская область | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ПС-273 | ПС 500 кВ Кодар                               | городское поселение<br>Новочарское,<br>Каларский район,<br>Забайкальский край              | 500 |
| ПС-274 | ПС 330 кВ<br>Кингисеппская<br>(реконструкция) | сельское поселение<br>Большелуцкое,<br>Кингисеппский<br>район,<br>Ленинградская<br>область | 330 |

|        |                    |  |     |
|--------|--------------------|--|-----|
| ПС-275 | ПС 220 кВ Промпарк | село Вольно-Надеждинское, Надеждинское сельское поселение, Надеждинский район, Приморский край | 220 |
|--------|--------------------|--|-----|

|        |                                 |                                      |     |
|--------|---------------------------------|--------------------------------------|-----|
| ПС-276 | ПС 220 кВ Старт<br>(расширение) | Солнечный район,<br>Хабаровский край | 220 |
|--------|---------------------------------|--------------------------------------|-----|

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ПС-277 | ПС 220 кВ Майя<br>(реконструкция КРУЭ<br>110 кВ)      | Мегино-<br>Кангаласский район,<br>Республика Саха<br>(Якутия)        | 220 |
| ПС-278 | ПС 220 кВ Архара<br>(расширение РУ 220 кВ)            | рабочий поселок<br>Архара, Архаринский<br>район, Амурская<br>область | 220 |
| ПС-279 | ПС 220 кВ Сквородино<br>(реконструкция ОРУ<br>220 кВ) | г. Сквородино,<br>Сквородинский<br>район, Амурская<br>область        | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ПС-280 | ПС 220 кВ<br>Благовещенская<br>(расширение ОРУ 220<br>кВ) | г. Благовещенск,<br>Амурская область                                 | 220 |
| ПС-281 | ПС 220 кВ Варваровка<br>(расширение ОРУ 220<br>кВ)        | Варваровский<br>сельсовет,<br>Октябрьский район,<br>Амурская область | 220 |
| ПС-282 | ПС 220 кВ Тамбовка<br>(Журавли)                           | Тамбовский<br>сельсовет,<br>Тамбовский район,<br>Амурская область    | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ПС-283 | ПС 220 кВ Спасск<br>(реконструкция)              | городской округ<br>Спасск-Дальний,<br>Приморский край                     | 220 |
| ПС-284 | ПС 500 кВ Чугуевка<br>(расширение ОРУ 500<br>кВ) | Чугуевское сельское<br>поселение,<br>Чугуевский район,<br>Приморский край | 500 |
| ПС-285 | ПС 220 кВ Сгибеево-<br>тяговая                   | Сковородинский<br>район, Амурская<br>область                              | 220 |

|        |  |                                   |     |
|--------|--|-----------------------------------|-----|
| ПС-286 | ПС 500 кВ Амурская<br>(расширение ОРУ 500<br>кВ) | г. Свободный,<br>Амурская область | 500 |
| ПС-287 | ПС 220 кВ Черепаха                               | г. Артем,<br>Приморский край      | 220 |
| ПС-288 | ПС 220 кВ Тында<br>(реконструкция)               | г. Тында, Амурская<br>область     | 220 |

|        |                                       |  |     |
|--------|---------------------------------------|--|-----|
| ПС-289 | ПС 500 кВ Хехцир-2<br>(реконструкция) | Корфовское<br>городское поселение,<br>Хабаровский район,<br>Хабаровский край | 500 |
| ПС-290 | ПС 220 кВ Амур                        | г. Хабаровск,<br>Хабаровский край  | 220 |
| ПС-291 | ПС 220 кВ Нюя                         | Ленский район,<br>Республика Саха<br>(Якутия)                                | 220 |

|        |                   |   |     |
|--------|-------------------|---|-----|
| ПС-292 | ПП 220 кВ Чаянда  | Ленский район,<br>Республика Саха<br>(Якутия) | 220 |
| ПС-293 | ПС 220 кВ Скрытая | Дальнереченский<br>район, Приморский<br>край  | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ПС-294 | ПС 500 кВ Хабаровская<br>(реконструкция) | Смидовичский<br>район, Еврейская<br>автономная область                                   | 500 |
| ПС-295 | ПС 220 кВ Шмаковка-<br>тяговая           | с. Авдеевка,<br>Кировское городское<br>поселение,<br>Кировский район,<br>Приморский край | 220 |

|        |                       |   |     |
|--------|-----------------------|---|-----|
| ПС-296 | ПС 220 кВ Технолизинг | г. Сковородино,<br>Сковородинский<br>район, Амурская<br>область   | 220 |
| ПС-297 | ПС 220 кВ Сухановка   | городское поселение<br>Зарубинское,<br>Хасанский район,<br>Приморский край                                  | 220 |
| ПС-298 | ПП 220 кВ Зея         | с. Юхта, сельское<br>поселение<br>Дмитриевский<br>сельсовет,<br>Свободненский<br>район, Амурская<br>область | 220 |

|        |                    |  |     |
|--------|--------------------|--|-----|
| ПС-299 | ПП 220 кВ Амга     | Алданский район,<br>Республика Саха<br>(Якутия)  | 220 |
| ПС-300 | ПП 220 кВ Нагорный | пгт. Нагорный,<br>городское поселение<br>поселок Золотинка,<br>Нерюнгринский<br>район, Республика<br>Саха (Якутия) | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ПС-301 | ПС 220 кВ Створ<br>(реконструкция)  | рабочий поселок<br>Новобурейский,<br>Бурейский район,<br>Амурская область         | 220 |
| ПС-302 | ПС 220 кВ Колпинская<br>(реконструкция)   | г. Санкт-Петербург  | 220 |
| ПС-303 | ПС 330 кВ Восточная<br>(реконструкция,<br>установка<br>токоограничивающих<br>реакторов) | сельское поселение<br>Заневское,<br>Всевожский район,<br>Ленинградская<br>область | 330 |

|        |  |                    |     |
|--------|--|--------------------|-----|
| ПС-304 | ПС 330 кВ Западная<br>(реконструкция)          | г. Санкт-Петербург | 330 |
| ПС-305 | ПС 330 кВ Колпино<br>(реконструкция)           | г. Санкт-Петербург | 330 |
| ПС-306 | ПС 220 кВ<br>Полупроводники<br>(реконструкция) | г. Санкт-Петербург | 220 |
| ПС-307 | ПС 220 кВ Чесменская<br>(реконструкция)        | г. Санкт-Петербург | 220 |

|        |  |                                |     |
|--------|--|--------------------------------|-----|
| ПС-308 | ПС 330 кВ Северная<br>(расширение ОРУ 330<br>кВ) | г. Санкт-Петербург             | 330 |
| ПС-309 | ПС 330 кВ Завод Ильич<br>(реконструкция)         | г. Санкт-Петербург             | 330 |
| ПС-310 | ПС 220 кВ Приморская<br>(реконструкция)          | г. Санкт-Петербург             | 220 |
| ПС-311 | ПП 220 кВ (г. Фокино)                            | г. Фокино, Брянская<br>область | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ПС-312 | ПС 330 кВ<br>Каменногорская<br>(реконструкция)        | Выборгский район,<br>Ленинградская<br>область  | 330 |
| ПС-313 | ПС 330 кВ Гатчинская<br>(реконструкция ОРУ<br>330 кВ) | сельское поселение<br>Новосветское,<br>Гатчинский район,<br>Ленинградская<br>область | 330 |
| ПС-314 | ПС 330 кВ Лужская                                     | городское поселение<br>Лужское, Лужский<br>район,<br>Ленинградская<br>область        | 330 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ПС-315 | ПС 330 кВ Парнас                                     | г. Санкт-Петербург   | 330 |
| ПС-316 | ПП 330 кВ (Выборгский район г. Санкт-Петербурга)     | г. Санкт-Петербург   | 330 |
| ПС-317 | ПС 330 кВ Зеленогорск                                | сельское поселение Первомайское, Выборгский район, Ленинградская область | 330 |
| ПС-318 | ПС 750 кВ Копорская (реконструкция ОРУ 330 кВ)       | г. Сосновый Бор, Ленинградская область                                   | 750 |
| ПС-319 | ПС 330 кВ Тихвин-Литейный (реконструкция ОРУ 330 кВ) | городское поселение Тихвинское, Тихвинский район, Ленинградская область  | 330 |

|        |  |                                     |     |
|--------|--|-------------------------------------|-----|
| ПС-320 | ПС 220 кВ Смоленск-1<br>(реконструкция)                | г. Смоленск,<br>Смоленская область  | 220 |
| ПС-321 | ПП 330 кВ<br>(Пушкинский район г.<br>Санкт-Петербурга) | г. Санкт-Петербург                  | 330 |
| ПС-322 | ПС 220 кВ<br>Кругликовская                             | г. Краснодар,<br>Краснодарский край | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ПС-323 | ПС 500 кВ Кубанская<br>(реконструкция)               | Абинский район,<br>Краснодарский край                  | 500 |
| ПС-324 | РП 220 кВ Нагорный<br>(реконструкция РУ 220<br>кВ)   | Крымский район,<br>Краснодарский край                  | 220 |
| ПС-325 | ПС 220 кВ Восточная<br>(реконструкция РУ 220<br>кВ)  | г. Геленджик,<br>Краснодарский край                    | 220 |
| ПС-326 | ПС 330 кВ Черкесск<br>(реконструкция,<br>расширение) | г. Черкесск,<br>Карачаево-<br>Черкесская<br>Республика | 330 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ПС-327 | ПС 220 кВ Псоу<br>(реконструкция)   | г. Сочи,<br>Краснодарский край                 | 220 |
| ПС-328 | ПС 220 кВ Славянская<br>(реконструкция)   | Славянский район,<br>Краснодарский край        | 220 |
| ПС-329 | ПС 220 кВ<br>Староминская<br>(комплексное<br>техническое<br>переворужение и<br>реконструкция) | Староминский<br>район,<br>Краснодарский край   | 220 |
| ПС-330 | ПС 220 кВ Ново-<br>Лабинская<br>(реконструкция со<br>строительством на<br>новой площадке)     | Усть-Лабинский<br>район,<br>Краснодарский край | 220 |
| ПС-331 | РП 220 кВ Вардане   | г. Сочи,<br>Краснодарский край                 | 220 |

|        |  |                                       |     |
|--------|--|---------------------------------------|-----|
| ПС-332 | ПС 500 кВ Центральная (реконструкция и техперевооружение)                        | Апшеронский район, Краснодарский край | 500 |
| ПС-333 | закрытый ПП 220 кВ для плавки гололеда N 2 (на территории Адлерской ТЭС)         | г. Сочи, Краснодарский край           | 220 |
| ПС-334 | закрытый ПП 220 кВ для плавки гололеда N 1 (на ВЛ 220 кВ Вардане - Черноморская) | г. Сочи, Краснодарский край           | 220 |
| ПС-335 | ПС 110 кВ Роза Хутор   | г. Сочи, Краснодарский край           | 110 |

|        |                                     |                                      |     |
|--------|-------------------------------------|--------------------------------------|-----|
| ПС-336 | ПС 110 кВ Мзымта                    | г. Сочи,<br>Краснодарский край       | 110 |
| ПС-337 | ПС 220 кВ Соболи<br>(строительство) | г. Пермь, Пермский<br>край           | 220 |
| ПС-338 | ПС 500 кВ Ишим<br>(реконструкция)   | Ишимский район,<br>Тюменская область | 500 |
| ПС-339 | ПС 220 кВ Титан<br>(реконструкция)  | г. Березники,<br>Пермский край       | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ПС-340 | ПП 500 кВ Тобол                         | Тобольский район,<br>Тюменская область  | 500 |
| ПС-341 | ПС 220 кВ Картопя<br>(реконструкция)    | г. Нягань, Советский<br>район, Октябрьский<br>район, Ханты-<br>Мансийский<br>автономный округ -<br>Югра           | 220 |
| ПС-342 | ПС 500 кВ Белозерная<br>(реконструкция) | городское поселение<br>Излучинск,<br>Нижневартовский<br>район, Ханты-<br>Мансийский<br>автономный округ -<br>Югра | 500 |

|        |                                 |  |     |
|--------|---------------------------------|--|-----|
| ПС-343 | ПС 220 кВ Мангазея              | Красноселькупский район, Ямало-Ненецкий автономный округ | 220 |
| ПС-344 | ПП 500 кВ Нелым (реконструкция) | с. Демьянское, Уватский район, Тюменская область         | 500 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ПС-345 | ПС 500 кВ Пыть-Ях<br>(реконструкция)              | г. Пыть-Ях,<br>Нефтеюганский<br>район, Ханты-<br>Мансийский<br>автономный округ -<br>Югра | 500 |
| ПС-346 | ПС 220 кВ Имилор<br>(реконструкция)               | Сургутский район,<br>Ханты-Мансийский<br>автономный округ -<br>Югра                       | 220 |
| ПС-347 | ПС 220 кВ Восточно-<br>Моховая<br>(реконструкция) | Сургутский район,<br>Ханты-Мансийский<br>автономный округ -<br>Югра                       | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ПС-348 | ПС 500 кВ Святогор                     | Нефтеюганский район, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра | 500 |
| ПС-349 | ПС 220 кВ Губернская                   | г. Тюмень, Тюменский район, Тюменская область                 | 220 |
| ПС-350 | ПС 500 кВ Тюмень (реконструкция)       | г. Тюмень, Тюменский район, Тюменская область                 | 500 |
| ПС-351 | ПС 220 кВ Приангарская (реконструкция) | Богучанский район, Красноярский край                          | 220 |

|        |   |   |      |
|--------|---|---|------|
| ПС-352 | ПС 1150 кВ Итатская<br>(реконструкция)  | с. Холмогорское,<br>Шарыповский район,<br>Красноярский край | 1150 |
| ПС-353 | ПС 500 кВ Абаканская<br>(реконструкция) | г. Абакан,<br>Республика Хакасия                            | 500  |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ПС-354 | ПС 500 кВ<br>Алюминиевая<br>(реконструкция) | сельское поселение<br>Новоенисейский<br>сельсовет, Бейский<br>район, Республика<br>Хакасия | 500 |
| ПС-355 | ПС 220 кВ Узловая<br>(реконструкция)        | Березовский район,<br>Красноярский край  | 220 |
| ПС-356 | ПС 220 кВ Жарки<br>(реконструкция)          | г. Красноярск,<br>Емельяновский<br>район, Красноярский<br>край                             | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ПС-357 | ПС 220 кВ Metallurg                             | г. Новокузнецк,<br>Кемеровская область  | 220 |
| ПС-358 | ПС 500 кВ Озерная<br>(расширение ОРУ 500<br>кВ) | сельское поселение<br>Старо-Акульшетское,<br>Тайшетский район,<br>Иркутская область | 500 |
| ПС-359 | ПС 220 кВ Еланская<br>(реконструкция)           | г. Новокузнецк,<br>Кемеровская область  | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ПС-360 | ПС 220 кВ НКАЗ-2<br>(реконструкция)                  | г. Новокузнецк,<br>Кемеровская область                                 | 220 |
| ПС-361 | ПС 220 кВ Татаурово<br>(реконструкция ОРУ<br>220 кВ) | с. Старое Татаурово,<br>Прибайкальский<br>район, Республика<br>Бурятия | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ПС-362 | ПС 220 кВ Горячинская                                 | с. Горячинск,<br>сельское поселение<br>"Туркинское",<br>Прибайкальский<br>район, Республика<br>Бурятия   | 220 |
| ПС-363 | ПС 220 кВ Маккавеево<br>(реконструкция ОРУ<br>220 кВ) | сельское поселение<br>Маккавеевское,<br>Читинский район,<br>Забайкальский край                           | 220 |
| ПС-364 | ПС 500 кВ Кузбасская                                  | пос. Школьный,<br>сельское поселение<br>Яснополянское,<br>Прокопьевский<br>район, Кемеровская<br>область | 500 |

|        |                                   |  |     |
|--------|-----------------------------------|--|-----|
| ПС-365 | ПС 220 кВ Жерновская-1            | пос. Веселый,<br>Красулинское<br>сельское поселение,<br>Новокузнецкий<br>район, Кемеровская<br>область | 220 |
| ПС-366 | ПС 220 кВ КИСК<br>(реконструкция) | г. Красноярск,<br>Емельяновский<br>район, Красноярский<br>край   | 220 |
| ПС-367 | ПС 500 кВ Енисей                  | сельское поселение<br>Солонцовский<br>сельсовет,<br>Емельяновский<br>район, Красноярский<br>край       | 500 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ПС-368 | ПС 220 кВ Западно-Сибирская<br>(реконструкция) | г. Новокузнецк,<br>Кемеровская область  | 220 |
| ПС-369 | ПС 220 кВ "Порт"                               | Темрюкский район,<br>Краснодарский край | 220 |
| ПС-370 | ПС 220 кВ Ак-Довурак<br>(реконструкция)        | г. Ак-Довурак,<br>Республика Тыва       | 220 |

|        |                                    |  |     |
|--------|------------------------------------|--|-----|
| ПС-371 | ПС 220 кВ Дурген                   | Кызылский район,<br>Республика Тыва                    | 220 |
| ПС-372 | ПС 500 кВ Шагол<br>(реконструкция) | городской округ<br>Челябинский,<br>Челябинская область | 500 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ПС-373 | ПС 220 кВ ВНХК                         | Партизанский район,<br>Приморский край  | 220 |
| ПС-374 | ПС 220 кВ Полунино<br>(реконструкция)  | хутор Полунино,<br>сельское поселение<br>Горнобальклейское,<br>Дубовский район,<br>Волгоградская<br>область | 220 |
| ПС-375 | ПС 220 кВ Заливская<br>(реконструкция) | сельское поселение<br>Заливское,<br>Октябрьский район,<br>Волгоградская<br>область                          | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ПС-376 | ПС 500 кВ Донская (Нововоронежская АЭС-2) (строительство комплектного распределительного устройства с элегазовой изоляцией (КРУЭ) 220 кВ) | городской округ "Город Нововоронеж", Воронежская область | 500 |
| ПС-377 | ПС 220 кВ Литейная (реконструкция)  | городской округ "Город Камышин", Волгоградская область   | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ПС-378 | ПС 500 кВ Елецкая<br>(реконструкция,<br>установка реактора) | с. Тростное,<br>Становлянский<br>район, Липецкая<br>область  | 500 |
| ПС-379 | ПС 220 кВ Орбита<br>(реконструкция)                         | дер. Крутицы,<br>сельское поселение<br>"Деревня Большие<br>Козлы",<br>Перемышльский<br>район, Калужская<br>область | 220 |
| ПС-380 | ПС 220 кВ Созвездие<br>(реконструкция)                      | сельское поселение<br>"Село Ворсино",<br>Боровский район,<br>Калужская область                                     | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ПС-381 | ПС 500 кВ Новая                               | городской округ<br>"Город<br>Нововоронеж",<br>Воронежская область | 500 |
| ПС-382 | ПС 220 кВ<br>Правобережная<br>(реконструкция) | с. Подгорное,<br>Липецкий район,<br>Липецкая область              | 220 |

|        |                                       |   |     |
|--------|---------------------------------------|---|-----|
| ПС-383 | ПС 330 кВ Белгород<br>(реконструкция) | с. Ближняя<br>Игуменка, сельское<br>поселение<br>Новосадовское,<br>Белгородский район,<br>Белгородская<br>область | 330 |
| ПС-384 | ПС 330 кВ Губкин<br>(реконструкция)   | Губкинский<br>городской округ,<br>Белгородская<br>область   | 330 |
| ПС-385 | ПС 220 кВ Победа<br>(реконструкция)   | сельское поселение<br>Есинка, Ржевский<br>район, Тверская<br>область  | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ПС-386 | ПС 500 кВ Обнинская  | дер. Тиняково,<br>сельское поселение<br>"Село Кудиново",<br>Малоярославецкий<br>район, Калужская<br>область | 500 |
| ПС-387 | ПС 220 кВ Волжская<br>(комплексное<br>техническое<br>первооружение и<br>реконструкция) | г. Волжский,<br>Волгоградская<br>область  | 220 |
| ПС-388 | ПС 220 кВ Нелидово<br>(реконструкция)  | г. Нелидово,<br>Нелидовский район,<br>Тверская область  | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ПС-389 | ПП 220 кВ (г. Нелидово<br>Тверской области)        | г. Нелидово,<br>Нелидовский район,<br>Тверская область                                 | 220 |
| ПС-390 | ПС 220 кВ Орловская<br>Районная<br>(реконструкция) | сельское поселение<br>Платоновское,<br>Орловский район,<br>Орловская область           | 220 |
| ПС-391 | ПС 220 кВ Пошехонье<br>(реконструкция)             | городское поселение<br>"Город Пошехонье",<br>Пошехонский район,<br>Ярославская область | 220 |

|        |                                       |  |     |
|--------|---------------------------------------|--|-----|
| ПС-392 | ПС 220 кВ Северная<br>(реконструкция) | г. Новомосковск,<br>Тульская область                     | 220 |
| ПС-393 | ПС 220 кВ Спутник<br>(реконструкция)  | г. Калуга, Калужская<br>область                          | 220 |
| ПС-394 | ПС 220 кВ Вичуга<br>(реконструкция)   | городской округ<br>"Город Вичуга",<br>Ивановская область | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ПС-395 | ПС 220 кВ<br>Владимировка<br>(реконструкция) | городское поселение<br>"Город Ахтубинск",<br>Ахтубинский район,<br>Астраханская<br>область | 220 |
| ПС-396 | ПС 500 кВ Фроловская<br>(реконструкция)      | г. Фролово,<br>Волгоградская<br>область  | 500 |

|        |                                    |   |     |
|--------|------------------------------------|---|-----|
| ПС-397 | ПС 220 кВ Казинка                  | сельское поселение<br>Казинский сельсовет,<br>Грязинский район,<br>Липецкая область | 220 |
| ПС-398 | ПС 220 кВ Южная<br>(реконструкция) | городской округ<br>"Город Воронеж",<br>Воронежская область                          | 220 |
| ПС-399 | ПС 330 кВ Новая<br>(реконструкция) | городской округ<br>"Город Вышний<br>Волочек", Тверская<br>область                   | 330 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ПС-400 | ПП-1 220 кВ (г. Нововоронеж Воронежской области) | городской округ "Город Нововоронеж", Воронежская область | 220 |
| ПС-401 | ПП-2 220 кВ (г. Нововоронеж Воронежской области) | городской округ "Город Нововоронеж", Воронежская область | 220 |

|        |                                      |  |     |
|--------|--------------------------------------|--|-----|
| ПС-402 | ПС 220 кВ Газовая<br>(реконструкция) | муниципальное образование "Джанайский сельсовет", Красноярский район, Астраханская область | 220 |
| ПС-403 | ПС 220 кВ Авача<br>(реконструкция)   | Елизовское городское поселение, Елизовский район, Камчатский край                          | 220 |
| ПС-404 | ПС 220 кВ Атласово                   | Атласовское сельское поселение, Мильковский район, Камчатский край                         | 220 |

|        |                                    |   |     |
|--------|------------------------------------|---|-----|
| ПС-405 | ПС 220 кВ Малки<br>(реконструкция) | сельское поселение<br>Начикинское,<br>Елизовский район,<br>Камчатский край  | 220 |
| ПС-406 | ПС 220 кВ Мильково                 | Мильковское<br>сельское поселение,<br>Мильковский район,<br>Камчатский край | 220 |

|        |                  |   |     |
|--------|------------------|---|-----|
| ПС-407 | ПС 220 кВ Балхач | Быстринский район,<br>Камчатский край   | 220 |
| ПС-408 | ПС 220 кВ Ключи  | Ключевское сельское<br>поселение, Усть-<br>Камчатский район,<br>Камчатский край | 220 |

|        |                                       |  |     |
|--------|---------------------------------------|--|-----|
| ПС-409 | ПС 220 кВ Развилка<br>(реконструкция) | Елизовский район,<br>Камчатский край   | 220 |
| ПС-410 | ПС 220 кВ Усть-<br>Камчатск           | Усть-Камчатское<br>сельское поселение,<br>Усть-Камчатский<br>район, Камчатский<br>край | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ПС-411 | ПС 500 кВ<br>Нижегородская<br>(реконструкция) | сельское поселение<br>Каменский<br>сельсовет,<br>Богородский район,<br>Нижегородская<br>область | 500 |
| ПС-412 | ПС 500 кВ Помары<br>(реконструкция)           | пгт. Приволжский,<br>Волжский район,<br>Республика Марий<br>Эл                                  | 500 |
| ПС-413 | ПС 500 кВ Удмуртская<br>(реконструкция)       | сельское поселение<br>Уромское,<br>Малопургинский<br>район, Удмуртская<br>Республика            | 500 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ПС-414 | ПП 220 кВ Зелецино                       | г. Кстово, Кстовский район,<br>Нижегородская область                        | 220 |
| ПС-415 | ПС 500 кВ Арзамасская<br>(реконструкция) | рабочий поселок<br>Лесогорск,<br>Шатковский район,<br>Нижегородская область | 500 |
| ПС-416 | ПС 220 кВ Борская<br>(реконструкция)     | г. Бор,<br>Нижегородская область  | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ПС-417 | ПС 220 кВ Семеновская<br>(реконструкция)     | городской округ<br>Семеновский,<br>Нижегородская<br>область | 220 |
| ПС-418 | ПС 220 кВ Узловая<br>(реконструкция)         | городской округ г.<br>Шахунья,<br>Нижегородская<br>область  | 220 |
| ПС-419 | ПС 500 кВ<br>Куйбышевская<br>(реконструкция) | г. Кинель, Самарская<br>область                             | 500 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ПС-420 | ПС 220 кВ Саратовская<br>(реконструкция) | сельское поселение<br>Расковское,<br>Саратовский район,<br>Саратовская область | 220 |
| ПС-421 | ПС 220 кВ Центральная<br>(реконструкция) | сельское поселение<br>Расковское,<br>Саратовский район,<br>Саратовская область | 220 |
| ПС-422 | ПС 220 кВ Метзавод<br>(реконструкция)    | городское поселение<br>Балаково,<br>Балаковский район,<br>Саратовская область  | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ПС-423 | ПС 500 кВ Газовая<br>(реконструкция)   | Оренбургский район,<br>Оренбургская<br>область | 500 |
| ПС-424 | ПС 220 кВ Кировская<br>(реконструкция) | г. Самара, Самарская<br>область                | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ПС-425 | ПС 220 кВ Кинельская<br>(реконструкция) | г. Кинель, Самарская<br>область                  | 220 |
| ПС-426 | ПС 220 кВ Сызрань<br>(реконструкция)    | городской округ<br>Сызрань, Самарская<br>область | 220 |
| ПС-427 | ПС 220 кВ Заречная<br>(реконструкция)   | г. Нижний Новгород,<br>Нижегородская<br>область  | 220 |

|        |                                       |   |     |
|--------|---------------------------------------|---|-----|
| ПС-428 | ПС 220 кВ Дизель<br>(строительство)   | г. Нижний Новгород,<br>Нижегородская<br>область | 220 |
| ПС-429 | ПС 220 кВ Нагорная<br>(реконструкция) | г. Нижний Новгород,<br>Нижегородская<br>область | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ПС-430 | ПС 500 кВ Курдюм<br>(реконструкция)                        | Татищевский район,<br>Саратовская область                            | 500 |
| ПС-431 | ПС 330 кВ<br>Князегубская<br>(реконструкция ОРУ<br>330 кВ) | пгт. Зеленоборский,<br>Кандалакшский<br>район, Мурманская<br>область | 330 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ПС-432 | ПС 330 кВ Лоухи<br>(реконструкция ОРУ<br>330 кВ)      | городское поселение<br>Лоухское, Лоухский<br>район, Республика<br>Карелия | 330 |
| ПС-433 | РП 330 кВ Путкинский<br>(реконструкция ОРУ<br>330 кВ) | городское поселение<br>Кемское, Кемский<br>район, Республика<br>Карелия   | 330 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ПС-434 | РП 330 кВ Ондский<br>(реконструкция ОРУ<br>330 кВ) | городское поселение<br>Надвоицкое,<br>Сегежский район,<br>Республика Карелия        | 330 |
| ПС-435 | ПС 330 кВ<br>Петрозаводская<br>(реконструкция)     | сельское поселение<br>Чалнинское,<br>Петрозаводский<br>район, Республика<br>Карелия | 330 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ПС-436 | ПС 220 кВ Плесецк<br>(реконструкция ОРУ<br>220 кВ)    | городское поселение<br>Плесецкое,<br>Плесецкий район,<br>Архангельская<br>область                       | 220 |
| ПС-437 | ПС 220 кВ Новая<br>(реконструкция ОРУ<br>220 кВ)      | "закрытое<br>административно-<br>территориальное<br>образование<br>Мирный",<br>Архангельская<br>область | 220 |
| ПС-438 | ПС 330 кВ Мончегорск<br>(реконструкция ОРУ<br>330 кВ) | городской округ<br>"Город Мончегорск",<br>Мурманская область  | 330 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ПС-439 | ПС 330 кВ Выходной (реконструкция ОРУ 330 кВ) | городское поселение Молочный, Кольский район, Мурманская область | 330 |
| ПС-440 | ПС 500 кВ Моздок-2 (Алания)                   | Моздокский район, Республика Северная Осетия - Алания            | 500 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ПС-441 | ПС 330 кВ Артем<br>(реконструкция)                | Кумторкалинский район, Республика Дагестан   | 330 |
| ПС-442 | ПС 330 кВ Дербент<br>(реконструкция)              | городской округ "Город Дербент", Республика Дагестан                                     | 330 |
| ПС-443 | РП 220 кВ Волгодонск<br>(реконструкция РУ 220 кВ) | пос. Саловский, сельское поселение Добровольское, Волгодонской район, Ростовская область | 220 |
| ПС-444 | ПС 500 кВ Шахты<br>(реконструкция РУ 220 кВ)      | городской округ Шахты, Ростовская область  | 500 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ПС-445 | ПС 220 кВ Донецкая<br>(реконструкция РУ 220<br>кВ)                                | городской округ<br>Донецк, Ростовская<br>область                     | 220 |
| ПС-446 | ПС 330 кВ Чирюрт<br>(реконструкция)   | Кизилюртовский<br>район, Республика<br>Дагестан                      | 330 |
| ПС-447 | ПС 220 кВ Койсуг<br>(комплексная<br>реконструкция с<br>расширением РУ 110<br>кВ)  | Азовский район,<br>Ростовская область                                | 220 |
| ПС-448 | ПС 220 кВ Р-4<br>(комплексное<br>техническое<br>первооружение и<br>реконструкция) | городской округ<br>"Город Ростов-на-<br>Дону", Ростовская<br>область | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ПС-449 | ПС 220 кВ Трубная<br>(расширение)                  | городской округ<br>Первоуральск,<br>Свердловская<br>область                      | 220 |
| ПС-450 | ПП 220 кВ (г.<br>Екатеринбург)                     | муниципальное<br>образование "Город<br>Екатеринбург",<br>Свердловская<br>область | 220 |
| ПС-451 | ПС 220 кВ Орская<br>(комплексная<br>реконструкция) | городской округ<br>"Город Орск",<br>Оренбургская<br>область                      | 220 |
| ПС-452 | ПС 220 кВ Каменская<br>(реконструкция)             | городской округ<br>"Город Каменск-<br>Уральский",<br>Свердловская<br>область     | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ПС-453 | ПС 220 кВ<br>Новометаллургическая<br>(реконструкция) | городской округ<br>Челябинский,<br>Челябинская область | 220 |
| ПС-454 | ПС 220 кВ Омутнинск<br>(реконструкция)               | Омутнинский район,<br>Кировская область                | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ПС-455 | ПС 500 кВ<br>Магнитогорская<br>(реконструкция)            | Агаповский район,<br>Челябинская область                | 500 |
| ПС-456 | ПС 220 кВ Карталы<br>(реконструкция)                      | Карталинский район,<br>Челябинская область              | 220 |
| ПС-457 | ПС 500 кВ<br>Курчатовская<br>(строительство РУ 500<br>кВ) | городской округ<br>Заречный,<br>Свердловская<br>область | 500 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ПС-458 | ПС 500 кВ Исеть                                      | городской округ<br>Каменский,<br>Свердловская<br>область | 500 |
| ПС-459 | ПП 500 кВ N 1 (г.<br>Южноуральск)<br>(реконструкция) | Увельский район,<br>Челябинская область                  | 500 |
| ПС-460 | ПП 500 кВ N 2 (г.<br>Южноуральск)<br>(реконструкция) | Увельский район,<br>Челябинская область                  | 500 |
| ПС-461 | ПС 500 кВ Курган<br>(реконструкция)                  | Варгашинский<br>район, Курганская<br>область             | 500 |

|        |                                      |  |     |
|--------|--------------------------------------|--|-----|
| ПС-462 | ПС 220 кВ Малахит<br>(реконструкция) | городской округ<br>Полевской,<br>Свердловская<br>область | 220 |
|--------|--------------------------------------|--|-----|

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ПС-463 | ПС 220 кВ Мраморная<br>(реконструкция)   | пос. Боровой,<br>городской округ<br>Верхнеуфалейский,<br>Челябинская область     | 220 |
| ПС-464 | ПС 220 кВ Калининская<br>(реконструкция) | муниципальное<br>образование "Город<br>Екатеринбург",<br>Свердловская<br>область | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ПС-465 | ПС 220 кВ Кызылская<br>(реконструкция) | городской округ<br>"Город Кызыл",<br>Республика Тыва  | 220 |
| ПС-466 | ПС 220 кВ Чадан<br>(реконструкция)     | муниципальное<br>образование "Дзун-<br>Хемчикский<br>кожуун", городское<br>поселение "Город<br>Чадан", Республика<br>Тыва | 220 |

|        |                               |  |     |
|--------|-------------------------------|--|-----|
| ПС-467 | ПС 500 кВ Парабель            | Парабельское сельское поселение, Парабельский район, Томская область | 500 |
| ПС-468 | ПС 500 кВ Советско-Соснинская | городской округ Стрежевой, Александровский район, Томская область    | 500 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ПС-469 | ПС 220 кВ Восток                                 | Хабаровский район,<br>Хабаровский край   | 220 |
| ПС-470 | ОРУ 330 кВ<br>Зарамагская ГЭС-1 с<br>КРУЭ 330 кВ | Алагирский район.<br>Республика Северная<br>Осетия - Алания                        | 330 |
| ПС-471 | ПС 220 кВ Иваново                                | вблизи пос.<br>Случайный,<br>Ногинский район,<br>Московская область                | 220 |
| ПС-472 | ПС 220 кВ Рысаево                                | пос. Рысаево,<br>городской округ<br>"Город Медногорск",<br>Оренбургская<br>область | 220 |

|        |                                       |  |     |
|--------|---------------------------------------|--|-----|
| ПС-473 | ПС 500 кВ Златоуст<br>(реконструкция) | пос. Энергетиков,<br>Златоустовский<br>городской округ,<br>Челябинская область                 | 500 |
| ПС-474 | ПС 500 кВ<br>Приваловская             | Саткинский район,<br>Челябинская область   | 500 |
| ПС-475 | ПС 500 кВ Челябинская                 | Приморское сельское<br>поселение,<br>Магнитогорский<br>городской округ,<br>Челябинская область | 500 |
| ПС-476 | ПС 220 кВ Киевская                    | Крымский район,<br>Краснодарский край  | 220 |

|        |                               |  |     |
|--------|-------------------------------|--|-----|
| ПС-477 | ПС 220 кВ Чекон               | городской округ<br>"город-курорт<br>Анапа",<br>Краснодарский край                  | 220 |
| ПС-478 | ПС 220 кВ<br>Вышестеблиевская | Вышестеблиевское<br>сельское поселение,<br>Темрюкский район,<br>Краснодарский край | 220 |

|        |                   |  |     |
|--------|-------------------|--|-----|
| ПС-479 | ПС 330 кВ Грозный | Грозненский район,<br>Чеченская<br>Республика                                | 330 |
| ПС-480 | ПС 220 кВ Южная   | с.<br>Большечерниговка,<br>Большечерниговский<br>район, Самарская<br>область | 220 |

|        |                                     |   |     |
|--------|-------------------------------------|---|-----|
| ПС-481 | ПС 220 кВ Этилен                    | городской округ<br>"город Дзержинск",<br>Нижегородская<br>область | 220 |
| ПС-482 | ПС 220 кВ Аткарская                 | г. Аткарский,<br>Аткарский район,<br>Саратовская область          | 220 |
| ПС-483 | ПС 220 кВ НПС 40<br>(реконструкция) | Черниговский район,<br>Приморский край                            | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ПС-484 | ПС 220 кВ НПС 41<br>(реконструкция)     | Анучинский район,<br>Приморский край       | 220 |
| ПС-485 | ПС 220 кВ Арсеньев-2<br>(реконструкция) | Анучинский район,<br>Приморский край       | 220 |
| ПС-486 | ПС 220 кВ К                             | Кавалеровский<br>район, Приморский<br>край | 220 |

|        |                       |   |     |
|--------|-----------------------|---|-----|
| ПС-487 | ПС 220 кВ Горелое     | Дальнегорский<br>городской округ,<br>Приморский край            | 220 |
| ПС-488 | ПС 220 кВ Высокогорск | пос. Высокогорск,<br>Кавалеровский<br>район, Приморский<br>край | 220 |

|        |                    |  |     |
|--------|--------------------|--|-----|
| ПС-489 | ПС 220 кВ Хехцир   | район имени Лазо,<br>Хабаровский край  | 220 |
| ПС-490 | ПС 500 кВ Томская  | Верхне-Ульхунское<br>сельское поселение,<br>Кыринский район,<br>Забайкальский край | 500 |
| ПС-491 | ПС 500 кВ Парабель | Парабельское<br>сельское поселение,<br>Парабельский район,<br>Томская область      | 500 |

|        |                        |   |     |
|--------|------------------------|---|-----|
| ПС-492 | ПС 220 кВ Володино     | Кривошеинский район, Томская область        | 220 |
| ПС-493 | ПС 500 кВ Старый Оскол | Старооскольский район, Белгородская область | 500 |

|        |                       |   |     |
|--------|-----------------------|---|-----|
| ПС-494 | ПС 500 кВ Балашовская | пгт.<br>Новониколаевский,<br>Новониколаевский<br>район,<br>Волгоградская<br>область | 500 |
| ПС-495 | ЗКРП 330 кВ           | Алагирский район,<br>Республика Северная<br>Осетия - Алания                         | 330 |
| ПС-496 | ПС 500 кВ Осиновка    | пос. Ужовка,<br>Починковский<br>район,<br>Нижегородская<br>область                  | 500 |
| ПС-497 | РП 220 кВ Сеченово    | с. Сеченово,<br>Сеченовский район,<br>Нижегородская<br>область                      | 220 |

|        |                             |   |     |
|--------|-----------------------------|---|-----|
| ПС-498 | ПС 220 кВ Арсенал           | городской округ<br>Новый Уренгой,<br>Пуровский район,<br>Ямало-Ненецкий<br>автономный округ | 220 |
| ПС-499 | ПС 220 кВ Полярник          | городской округ<br>Новый Уренгой,<br>Пуровский район,<br>Ямало-Ненецкий<br>автономный округ | 220 |
| ПС-500 | ПС 220 кВ Тамбовская<br>N 4 | городской округ<br>"Город Тамбов",<br>Тамбовская область                                    | 220 |
| ПС-501 | ПС 220 кВ<br>Гостагаевская  | городской округ<br>"город-курорт<br>Анапа",<br>Краснодарский край                           | 220 |

|        |                     |   |     |
|--------|---------------------|---|-----|
| ПС-502 | ПС 220 кВ А-30      | Азовский район,<br>Ростовская область   | 220 |
| ПС-503 | ПС 220 кВ Афипская  | Северский район,<br>Краснодарский край  | 220 |
| ПС-504 | ПС 110 кВ Тихонькая | Тихорецкий район,<br>Краснодарский край | 110 |

|        |                      |  |     |
|--------|----------------------|--|-----|
| ПС-505 | ПС 220 кВ Крыловская | Крыловский район,<br>Краснодарский край                      | 220 |
| ПС-506 | ПППГ-3 (Волгодонск)  | городской округ<br>"Город Волгодонск",<br>Ростовская область | 500 |
| ПС-507 | ЗКПП-1 (Волгодонск)  | городской округ<br>"Город Волгодонск",<br>Ростовская область | 500 |

|        |                     |  |     |
|--------|---------------------|--|-----|
| ПС-508 | ЗКРП-2 (Волгодонск) | городской округ<br>"Город Волгодонск",<br>Ростовская область | 500 |
|--------|---------------------|--|-----|

Приложение N 6  
к схеме территориального  
планирования Российской Федерации  
в области энергетики  
(в редакции распоряжения  
Правительства Российской Федерации  
от 10 ноября 2018 г. N 2447-р)

**ПЕРЕЧЕНЬ  
ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ С ПРОЕКТНЫМ НОМИНАЛЬНЫМ  
КЛАССОМ  
НАПРЯЖЕНИЯ 110 КВ И ВЫШЕ, ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ**

| Номер<br>объекта | Наименование | Местоположение | Класс<br>напряжения<br>(кВ) |
|------------------|--------------|----------------|-----------------------------|
|------------------|--------------|----------------|-----------------------------|

|      |  |  |     |
|------|--|--|-----|
| ВЛ-1 | ВЛ 220 кВ Микунь - Заовражье               | Котласский район (пос. Ватса, дер. Нырма, с. Наволок), Ленский район, Вилегодский район, г. Котлас (пос. Вычегодский) и г. Коряжма, Архангельская область, Усть-Вымский район (с. Казлук), Республика Коми | 220 |
| ВЛ-2 | ВЛ 750 кВ Белозерская - Ленинградская      | Бабаевский район, Кадуйский район, Череповецкий район, Вологодская область, Бокситогорский район, Кировский район, Киришский район, Тосненский район, Тихвинский район, Ленинградская область              | 750 |
| ВЛ-3 | ВЛ 220 кВ Череповецкая ГРЭС - Череповецкая | Кадуйский район, Череповецкий район (дер. Шулма), Вологодская область  | 220 |

|      |  |   |     |
|------|--|---|-----|
| ВЛ-4 | ВЛ 330 кВ Ондская ГЭС - Петрозаводская     | Пряжинский район, Медвежьегорский район, Сегежский район, Кондопожский район, Республика Карелия  | 330 |
| ВЛ-5 | ВЛ 330 кВ Тихвин-Литейный - Петрозаводская | Пряжинский район, Прионежский район, Республика Карелия, Подпорожский район, Лодейнопольский район, Тихвинский район, Ленинградская область | 330 |
| ВЛ-6 | ВЛ 220 кВ Петрозаводская - Суоярви         | Суоярвский район, Пряжинский район, Приладожский район, Республика Карелия  | 220 |
| ВЛ-7 | ВЛ 220 кВ Микунь - Сыктывкар N 2           | Сыктывдинский район (с. Часово), г. Сыктывкар, Усть-Вымский район, Республика Коми  | 220 |

|      |   |  |     |
|------|---|--|-----|
| ВЛ-8 | ВЛ 750 кВ<br>Ленинградская АЭС -<br>Ленинградская АЭС-2<br>(Копорская) 2 цепь | городской округ<br>Сосновоборский,<br>Ломоносовский<br>район, Ленинградская<br>область | 750 |
|------|---|--|-----|

|       |   |  |     |
|-------|---|--|-----|
| ВЛ-9  | заходы ВЛ-750 кВ Ленинградская АЭС - Ленинградская на Ленинградская АЭС-2 (ПС 750 кВ Копорская) (с последующим образованием ВЛ 750 кВ Ленинградская АЭС-2 (Копорская) - Ленинградская 1 цепь) | городской округ Сосновоборский, Ломоносовский район, Ленинградская область | 750 |
| ВЛ-10 | ВЛ 330 кВ Киришская ГРЭС - Никольское   | Киришский район, Тосненский район, Ленинградская область                   | 330 |

|       |  |  |     |
|-------|--|--|-----|
| ВЛ-11 | ВЛ 330 кВ<br>Ленинградская АЭС-2<br>(Копорская) -<br>Гатчинская                    | Копорское сельское<br>поселение, Веревокское<br>сельское поселение,<br>Новосветское<br>сельское поселение,<br>Пудостьское сельское<br>поселение,<br>Ленинградская<br>область   | 330 |
| ВЛ-12 | ВЛ 330 кВ<br>Ленинградская АЭС-2<br>(Копорская) -<br>Кингисеппская                 | Кингисеппский<br>район,<br>Ломоносовский<br>район, Ленинградская<br>область  | 330 |
| ВЛ-13 | ВЛ 330 кВ Псков -<br>Лужская   | Лужский район,<br>Ленинградская<br>область (г. Луга),<br>Псковский район,<br>Плюсский район,<br>Стругоокрасненский<br>район, Псковская<br>область (дер.<br>Ступниково, дер.<br>Голубово, дер.<br>Вейтлус, дер.<br>Серебрено) | 330 |
| ВЛ-14 | заходы ВЛ 330 кВ<br>Киришская ГРЭС -<br>Восточная 1 цепь на ПС<br>330 кВ Заневская | г. Санкт-Петербург   | 330 |

|       |   |  |     |
|-------|---|--|-----|
| ВЛ-15 | ВЛ 330 кВ Копорская - Пулковская  | г. Санкт-Петербург, Ломоносовский район, Ленинградская область | 330 |
| ВЛ-16 | заходы ВЛ 330 кВ Ленинградская - Колпино на ОРУ 330 кВ Киришской ГРЭС (с последующим образованием ВЛ 330 кВ Киришская ГРЭС - Ленинградская) | Киришский район, Ленинградская область                         | 330 |
| ВЛ-17 | заходы ВЛ 330 кВ Ленинградская - Колпино на ПС Никольское   | Тосненский район, Ленинградская область                        | 330 |

|       |   |  |     |
|-------|---|--|-----|
| ВЛ-18 | заход ВЛ 330 кВ Ленинградская - Чудово на ПС 330 кВ Ручей (с последующим образованием ВЛ 330 кВ Ленинградская - Ручей)  | Чудовский район, Новгородская область      | 330 |
| ВЛ-19 | заход КВЛ 330 кВ Ленинградская АЭС - Западная на ПС 330 кВ Ломоносовская (с последующим образованием ВЛ 330 кВ Ленинградская АЭС - Ломоносовская)                         | Ломоносовский район, Ленинградская область | 330 |
| ВЛ-20 | заход ВЛ 330 кВ Ленинградская АЭС-2 (Копорская) - Кингисеппская на ПС 330 кВ Усть-Луга (с последующим образованием ВЛ 330 кВ Ленинградская АЭС-2 (Копорская) - Усть-Луга) | Кингисеппский район, Ленинградская область | 330 |

|       |  |   |     |
|-------|--|---|-----|
| ВЛ-21 | заход ВЛ 330 кВ Серебрянская ГЭС-1 - Выходной на ПС 330 кВ Мурманская (с последующим образованием ВЛ 330 кВ Серебрянская ГЭС-1 - Мурманская) | Кольский район, Мурманская область  | 330 |
| ВЛ-22 | ВЛ 330 кВ Новосокольники - Талашкино   | Новосокольнический район, Великолукский район, Увсятский район, Псковская область, Велижский район, Демидовский район, Смоленский район, Смоленская область                                 | 330 |
| ВЛ-23 | ВЛ 500 кВ Донская - Старый Оскол N 2 с реконструкцией ПС 500 кВ Старый Оскол   | Старооскольский район, Белгородская область, г. Нововоронеж, Каширский район, Лискинский район, Острогожский район, Хохольский район (хутор Заречье), Репьевский район, Воронежская область | 500 |

|       |                                      |   |     |
|-------|--------------------------------------|---|-----|
| ВЛ-24 | ВЛ 500 кВ Радуга-2 -<br>Владимирская | г. Владимир,<br>Собинский район,<br>Суздальский район,<br>Судогодский район<br>(дер. Сорокино, дер.<br>Захарово, пос.<br>Вяткино, дер. Ладога),<br>Меленковский район<br>(дер. Шохино, дер.<br>Репино),<br>Селивановский<br>район, Владимирская<br>область, городской<br>округ г. Выкса<br>(рабочий поселок<br>Досчатое),<br>Нижегородская<br>область | 500 |
| ВЛ-25 | ВЛ 220 кВ Иваново -<br>Заря          | Ковровский район (г.<br>Ковров, дер.<br>Гостюхино),<br>Владимирская<br>область, Савинский<br>район (дер. Яманово,<br>дер. Артемьево),<br>Шуйский, Ивановский<br>район (дер.<br>Горенцово),<br>Лежневский район<br>(дер. Сельшки),<br>Ивановская область   | 220 |

|       |                                      |  |     |
|-------|--------------------------------------|--|-----|
| ВЛ-26 | В Л 500 кВ Донская - Елецкая         | г. Нововоронеж, Каширский район, Хохольский район, Нижнедевицкий район, Семилукский район, Воронежская область, Тербунский район, Долгоруковский район, Измалковский район, Елецкий район, Становлянский район, Липецкая область | 500 |
| ВЛ-27 | ВЛ 220 кВ Донская - Бутурлиновка     | г. Нововоронеж, Бутурлиновский район, Бобровский район, Лискинский район, Каширский район, Воронежская область   | 220 |
| ВЛ-28 | КЛ 220 кВ Новая - Промзона N 1 и N 2 | г. Нововоронеж, Каширский район, Воронежская область   | 220 |

|       |   |  |     |
|-------|---|--|-----|
| ВЛ-29 | ВЛ 220 кВ<br>Нововоронежская АЭС<br>- Латная (перезавод в<br>распределительное<br>устройство 220 кВ<br>Донской<br>(Нововоронежская АЭС-<br>2))  | Хохольский район,<br>Каширский район,<br>Воронежская область | 220 |
| ВЛ-30 | заходы ВЛ 220 кВ<br>Нововоронежская АЭС<br>- Лиски N 3, N 4 в РУ<br>220 кВ<br>Нововоронежской АЭС-<br>2 (с последующим<br>образованием ВЛ 220<br>кВ Донская<br>(Нововоронежская<br>АЭС-2) - Лиски N 3 и N<br>4) | г. Нововоронеж,<br>Воронежская область                       | 220 |

|       |  |  |     |
|-------|--|--|-----|
| ВЛ-31 | заход ВЛ 500 кВ Новобрянская - Елецкая на ПС 500 кВ Белобережская (с последующим образованием ВЛ 500 кВ Белобережская - Елецкая) | Карачевский район, Брянская область  | 500 |
| ВЛ-32 | ВЛ 500 кВ Дорохово - Обнинская   | Можайский район, Рузский район, Наро-Фоминский район, Московская область, Боровский район, Малоярославецкий район, Калужская область | 500 |

|       |  |   |     |
|-------|--|---|-----|
| ВЛ-33 | ВЛ 220 кВ<br>Правобережная -<br>Борино (Сокол)   | Липецкий район (с.<br>Ленино, с. Хрущевка),<br>Липецкая область   | 220 |
| ВЛ-34 | заходы ВЛ 500 кВ<br>Михайловская - Чагино<br>с отпайкой (в<br>габаритах 750 кВ) на ПС<br>500 кВ Калужская на ПП<br>500 кВ Ожерелье | Каширский район (г.<br>Кашира, г. Ожерелье),<br>Московская область  | 750 |
| ВЛ-35 | ВЛ 500 кВ Дорохово -<br>Панино   | дер. Сертякино, пос.<br>Кузнечики, дер.<br>Докукино,<br>Подольский район,<br>(дер. Тупицино),<br>Домодедовский<br>район, дер. Софьино,<br>дер. Еремино, дер.<br>Сивково,<br>Одинцовский район,<br>Можайский, Рузский<br>и Раменский районы,<br>Московская область,<br>г. Москва | 500 |
| ВЛ-36 | ВЛ 500 кВ Загорская<br>ГАЭС - Ярцево 1 и 2<br>цепь   | Сергиево-Посадский<br>район, Московская<br>область  | 500 |

|       |  |   |     |
|-------|--|---|-----|
| ВЛ-37 | заходы ВЛ 500 кВ<br>Дорохово - Панино на<br>ПС 500 кВ Софьино  | Новотроицкий<br>административный<br>округ, г. Москва  | 500 |
| ВЛ-38 | заходы ВЛ 500 кВ<br>Каширская ГРЭС -<br>Пахра на ПП 500 кВ<br>Панино   | Раменский район<br>(дер. Жирошкино),<br>Домодедовский<br>район, Московская<br>область   | 500 |
| ВЛ-39 | заходы ВЛ 500 кВ<br>Михайловская - Чагино<br>с отпайкой (в<br>габаритах 750 кВ) на ПС<br>500 кВ Калужская на ПП<br>500 кВ Ожерелье | Каширский район (г.<br>Ожерелье и<br>Ожерельевский<br>лесопитомник),<br>Московская область                                    | 500 |
| ВЛ-40 | заходы ВЛ 500 кВ<br>Чагино - ПП Ожерелье<br>(Михайловка) на ПП<br>500 кВ Панино  | Раменский район<br>(дер. Панино),<br>Московская область   | 500 |
| ВЛ-41 | КЛ 220 кВ Бутырки -<br>Белорусская N 1 и N 2   | г. Москва   | 220 |
| ВЛ-42 | ВЛ 220 кВ Восток -<br>Дровнино   | Можайский район,<br>Московская область,<br>Гагаринский район<br>(дер. Алексеевка) и<br>Вяземский район,<br>Смоленская область | 220 |

|       |   |  |     |
|-------|---|--|-----|
| ВЛ-43 | ВЛ 220 кВ Грибово -<br>Победа                               | Ржевский район,<br>Зубцовский район,<br>Тверская область,<br>Шаховской район,<br>Волоколамский<br>район, Московская<br>область | 220 |
| ВЛ-44 | КЛ 220 кВ<br>Красносельская -<br>Кожевническая N 1 и N<br>2 | г. Москва  | 220 |
| ВЛ-45 | КЛ 220 кВ<br>Магистральная -<br>Белорусская N 1 и N 2       | г. Москва  | 220 |
| ВЛ-46 | КЛ 220 кВ Никулино -<br>Хованская (Город 101)<br>N 1 и N 2  | Западный<br>административный<br>округ,<br>Новомосковский<br>административный<br>округ, г. Москва                               | 220 |
| ВЛ-47 | КЛ 220 кВ ТЭЦ-20 -<br>Кожевническая N 1 и N<br>2            | г. Москва  | 220 |

|       |   |   |     |
|-------|---|---|-----|
| ВЛ-48 | ВЛ 220 кВ Угличская ГЭС - Заря (комплексная реконструкция)            | Сергиево-Посадский район, Московская область, Калязинский район, Тверская область, г. Углич, Угличский район, Переславский район, Ярославская область | 220 |
| ВЛ-49 | заходы ВЛ 220 кВ Каширская ГРЭС - Ока 1, 2 цепь на ПС 220 кВ Лазарево | Серпуховский район (дер. Нефедово), Московская область  | 220 |
| ВЛ-50 | заходы ВЛ 220 кВ Каширская ГРЭС - Пахра на ПС 220 кВ Меткино          | Домодедовский район, Московская область   | 220 |
| ВЛ-51 | заходы ВЛ 220 кВ Каширская ГРЭС - Пахра на ПС 220 кВ Ступино          | Ступинский район (г. Ступино), Московская область   | 220 |

|       |  |  |     |
|-------|--|--|-----|
| ВЛ-52 | заходы ВЛ 220 кВ<br>Новософрино - Уча на<br>ПС 220 кВ Тютчево                          | Пушкинский район (г.<br>Пушкино, дер.<br>Степаньково),<br>Московская область | 220 |
| ВЛ-53 | заходы ВЛ 220 кВ<br>Радищево - Луч на ПС<br>220 кВ Назарьево                           | Истринский район<br>(дер. Шишаиха),<br>Московская область                    | 220 |
| ВЛ-54 | заходы ВЛ 220 кВ<br>Радищево - Шмелево<br>на ПС 220 кВ Назарьево                       | Истринский район<br>(дер. Шишаиха),<br>Московская область                    | 220 |
| ВЛ-55 | заходы ВЛ 220 кВ<br>Радищево - Щуколово<br>на ПС 220 кВ<br>Филимоново<br>(Н.Подьячево) | Дмитровский район,<br>Московская область                                     | 220 |

|       |   |           |     |
|-------|---|-----------|-----|
| ВЛ-57 | заход ВЛ 220 кВ Руднево - Ногинск на ПС 500 кВ Каскадная (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Каскадная - Ногинск) | г. Москва | 220 |
| ВЛ-58 | заход ВЛ 220 кВ Руднево - ЦАГИ на ПС 500 кВ Каскадная (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Каскадная - Руднево 1)  | г. Москва | 220 |
| ВЛ-59 | заходы КВЛ 220 кВ ТЭЦ-20 - Академическая на ПС 220 кВ Котловка  | г. Москва | 220 |
| ВЛ-60 | заходы КВЛ 220 кВ ТЭЦ-20 - Коньково на ПС 220 кВ Котловка   | г. Москва | 220 |

|       |  |  |     |
|-------|--|--|-----|
| ВЛ-61 | заходы ВЛ 220 кВ Шатурская ГРЭС - Пески на ПС 220 кВ Сирена  | Егорьевский район, Московская область  | 220 |
| ВЛ-62 | заходы ВЛ 220 кВ Тула - Ленинская на ПС 220 кВ Новая Тула  | Ленинский район (дер. Ямны), Тульская область  | 220 |
| ВЛ-63 | заход ВЛ 220 кВ Ярославская - Тутаев на Ярославскую ТЭС (образование ВЛ 220 кВ Ярославская ТЭС - Ярославская 1 цепь) | городское поселение Тутаев, Ярославский район, Тутаевский район, Ярославская область | 220 |

|       |   |   |     |
|-------|---|---|-----|
| ВЛ-64 | заход ВЛ 220 кВ Ярославская - Тверицкая на Ярославскую ТЭС (образование ВЛ 220 кВ Ярославская ТЭС - Ярославская 2 цепь) | Городской округ "Город Ярославль", Ярославский район, Ярославская область   | 220 |
| ВЛ-65 | ВЛ 500 кВ Троицкая ГРЭС - Приваловская  | Учалинский район (дер. Сулейманово), Республика Башкортостан, Саткинский район, Чебаркульский район, Уйский район (дер. Булатово), Троицкий район, г. Троицк, г. Пласт, г. Миасс (пос. Верхний Иремель, пос. Архангельское), г. Златоуст, Челябинская область | 500 |
| ВЛ-66 | ВЛ 220 кВ Ново-Салаватская ТЭЦ - Ашкадар N 2  | Стерлитамакский район, Республика Башкортостан  | 220 |
| ВЛ-67 | заходы ВЛ 220 кВ Ашкадар - Самаровка на Ново-Салаватскую ПГУ  | Стерлитамакский район, Республика Башкортостан  | 220 |
| ВЛ-68 | заходы ВЛ 220 кВ Бекетово - Затон на Затонскую ТЭЦ  | Кырымскалинский район, г. Уфа, Республика Башкортостан  | 220 |

|       |   |  |     |
|-------|---|--|-----|
| ВЛ-69 | ответвление от ВЛ 220 кВ НПЗ - Затон на Затонскую ТЭЦ | г. Уфа, Республика Башкортостан  | 220 |
| ВЛ-70 | ВЛ 220 кВ Вятка - Мураши N 2                          | Слободской район (дер. Верхние Булдаки, дер. Заборье, дер. Балабаны, дер. Трушковы), Юрьянский район (дер. Верхняя Горца, дер. Высоково), Мурашинский район (дер. Каица), Кирово-Чепецкий район, г. Киров, Кировская область | 220 |
| ВЛ-71 | ВЛ 220 кВ Дубники - Лебяжье                           | Лебяжский район (с. Кузнецово, дер. Палкино, дер. Ситьмяна, дер. Елизарово, дер. Редькино), Уржумский район, Кировская область, Сернурский район (дер. Мари-Шолнер, дер. Лоскутово), Республика Марий Эл                     | 220 |

|       |  |  |     |
|-------|--|--|-----|
| ВЛ-72 | заходы ВЛ 500 кВ<br>Владимирская - Радуга<br>на ПС 500 кВ Радуга-2 | городской округ г.<br>Выкса,<br>Нижегородская<br>область   | 500 |
| ВЛ-73 | ВЛ 220 кВ Семеновская<br>- Узловая                                 | Шахунский район,<br>Уренский район,<br>Краснобаковский<br>район, городской<br>округ Семеновский,<br>Нижегородская<br>область               | 220 |
| ВЛ-74 | ВЛ 220 кВ Семеновская<br>- Борская N 2                             | городской округ<br>Семеновский (г.<br>Семенов), городской<br>округ г. Бор (дер.<br>Заборье, с.<br>Ивановское),<br>Нижегородская<br>область | 220 |

|       |  |  |     |
|-------|--|--|-----|
| ВЛ-75 | заходы кабельные ВЛ 220 кВ Нагорная - Борская на ПС 220 кВ Сенная  | г. Нижний Новгород (дер. Кузьминка), Нижегородская область   | 220 |
| ВЛ-76 | заходы кабельные ВЛ 220 кВ Нижегородская ТЭЦ - Борская на ПС 220 кВ Сенная   | г. Нижний Новгород, городской округ г. Бор, Кстовский район, Нижегородская область   | 220 |
| ВЛ-77 | заходы ВЛ 500 кВ Газовая - Красноармейская на ПС 500 кВ Преображенская (с последующим образованием ВЛ 500 кВ Красноармейская - Преображенская) | Бузулукский район, Оренбургская область  | 500 |
| ВЛ-78 | ВЛ 220 кВ Преображенская - Михайловская  | Бузулукский район, Тоцкий район, Бугурусланский район (г. Бугуруслан), Асекеевский район, Грачевский район, Оренбургская область | 220 |

|       |   |  |     |
|-------|---|--|-----|
| ВЛ-79 | заходы на ВЛ 220 кВ Бузулукская - Сорочинская на ПС 500 кВ Преображенская (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Бузулукская - Преображенская)   | Бузулукский район, Оренбургская область  | 220 |
| ВЛ-80 | ВЛ 220 кВ Красноармейская - Новокуйбышевская с разрезанием ВЛ 220 кВ Орловская - Томыловская и достройкой участков ВЛ 220 кВ Красноармейская - Орловская и ВЛ 220 кВ Томыловская - Новокуйбышевская | Красноармейский район, Волжский район (пос. Садово-Дачный, г. Чапаевск), Самарская область   | 220 |
| ВЛ-81 | ВЛ 500 кВ Балаковская АЭС - Ключики N 2   | Вольский район, Балаковский район, Хвалынский район, Саратовская область, Николаевский район, Старокулаткинский район, Ульяновская область | 500 |

|       |  |   |     |
|-------|--|---|-----|
| ВЛ-82 | ВЛ 220 кВ Балаковская АЭС - Центральная N 3  | Балаковский район (с. Натальино), Саратовская область   | 220 |
| ВЛ-83 | ВЛ 220 кВ Курдюм - Саратовская N 2   | г. Саратов, Татищевский район, Саратовский район, Саратовская область                                       | 220 |
| ВЛ-84 | достройка ВЛ 220 кВ от Ульяновской ТЭЦ-2 1 и 2 цепь и ее врезка в ВЛ 220 кВ Кременки - Ульяновская | г. Ульяновск (пос. Новосельдинский), Ульяновская область  | 220 |
| ВЛ-85 | ВЛ 500 кВ Вардане - РП Новосвободный   | г. Сочи, Апшеронский район (станция Нижегородская), Краснодарский край, Майкопский район, Республика Адыгея | 500 |
| ВЛ-86 | ВЛ 500 кВ Кубанская - Тамань   | г. Анапа, Абинский район, Крымский район, Славянский район, Темрюкский район, Краснодарский край            | 500 |

|       |  |   |     |
|-------|--|---|-----|
| ВЛ-87 | ВЛ 500 кВ Ростовская -<br>Вышестеблиевская<br>(Тамань)           | г. Анапа,<br>Брюховецкий район,<br>Калининский район,<br>Каневской район,<br>Красноармейский<br>район, Славянский<br>район, Староминский<br>район, Темрюкский<br>район, Динской<br>район, Крымский<br>район, Тимашевский<br>район,<br>Краснодарский край,<br>г. Ростов-на-Дону, г.<br>Азов, Азовский<br>район, Мясниковский<br>район, Родионово-<br>Несветайский район,<br>Ростовская область | 500 |
| ВЛ-88 | ВЛ 220 кВ Восточная<br>промзона -<br>Кругликовская 1 и 2<br>цепь | г. Краснодар,<br>Краснодарский край   | 220 |

|       |  |   |     |
|-------|--|---|-----|
| ВЛ-89 | <p>Сооружение электросетевого энергопоста<br/>         Российская Федерация<br/>         - полуостров Крым.<br/>         Двухцепный участок ВЛ (КВЛ) 220 кВ Тамань<br/>         - Кафа 1 цепь и ВЛ (КВЛ) 220 кВ Тамань - Кафа 2 цепь</p>   | Темрюкский район,<br>Краснодарский край   | 220 |
| ВЛ-90 | <p>Сооружение электросетевого энергопоста<br/>         Российская Федерация<br/>         - полуостров Крым.<br/>         Двухцепный участок ВЛ (КВЛ) 220 кВ Тамань<br/>         - Кафа N 3 и ВЛ (КВЛ) 220 кВ Тамань - Камыш-Бурун</p>  | Темрюкский район,<br>Краснодарский край   | 220 |
| ВЛ-91 | <p>сооружение электросетевого энергопоста<br/>         Российская Федерация<br/>         - полуостров Крым. Два двухцепных кабельных участка ВЛ (КВЛ) 220 кВ Тамань - Кафа 1 цепь и ВЛ (КВЛ) 220 кВ Тамань - Кафа 2 цепь, ВЛ (КВЛ) 220 кВ Тамань - Кафа N 3 и ВЛ (КВЛ) 220 кВ Тамань - Камыш-Бурун</p> | Темрюкский район,<br>Краснодарский край,<br>Ленинский район,<br>Республика Крым | 220 |

|       |  |   |     |
|-------|--|---|-----|
| ВЛ-92 | заходы ВЛ 220 кВ<br>Витаминкомбинат -<br>Усть-Лабинск на ПС<br>220 кВ Кругликовская с<br>образованием двух ВЛ:<br>ВЛ 220 кВ<br>Витаминкомбинат -<br>Кругликовская и ВЛ 220<br>кВ Кругликовская -<br>Усть-Лабинск | г. Краснодар,<br>Северский район,<br>Краснодарский край | 220 |
| ВЛ-93 | заход ВЛ 220 кВ<br>Краснодарская ТЭЦ -<br>Витаминкомбинат 1<br>цепь на ПС 220 кВ<br>Восточная промзона<br>(с последующим<br>образованием ВЛ 220<br>кВ Восточная промзона<br>- Витаминкомбинат 1<br>цепь)         | г. Краснодар,<br>Краснодарский край                     | 220 |
| ВЛ-94 | заходы ВЛ 220 кВ<br>Кубанская -<br>Вышестеблиевская на<br>ПС 220 кВ Бужора с<br>образованием двух ВЛ:<br>ВЛ 220 кВ Кубанская -<br>Бужора и ВЛ 220 кВ<br>Бужора -<br>Вышестеблиевская                             | Анапский район,<br>Краснодарский край                   | 220 |

|       |   |  |     |
|-------|---|--|-----|
| ВЛ-95 | заходы ВЛ 220 кВ Славянская - Вышестеблиевская на ПС 500 кВ Тамань с образованием ВЛ 220 кВ Тамань - Вышестеблиевская и ВЛ 220 кВ Тамань - Славянская | Темрюкский район, Краснодарский край   | 220 |
| ВЛ-96 | заходы ВЛ 220 кВ на ПС 220 кВ НПС-8   | Крымский район, Краснодарский край   | 220 |
| ВЛ-97 | ВЛ 500 кВ Ростовская АЭС - Ростовская   | Аксайский район, Зимовниковский район, Дубовский район, Родионово-Несветайский район, Усть-Донецкий район (хутор Апаринский), Октябрьский район, г. Волгодонск, Волгодонской район, Константиновский район, Ростовская область | 500 |
| ВЛ-98 | ВЛ 500 кВ Ростовская - Шахты  | г. Красный Сулин, г. Новошахтинск, Родионово-Несветайский район, Аксайский район, Красносулинский район, Октябрьский район, Ростовская область   | 500 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-99  | ВЛ 500 кВ<br>Невинномысск -<br>Моздок-2               | Кочубеевский район,<br>Андроповский район,<br>Минераловодский<br>район, Георгиевский<br>район, Советский,<br>Кировский район,<br>Ставропольский край,<br>Моздокский район,<br>Республика Северная<br>Осетия - Алания,<br>Прохладненский<br>район, Кабардино-<br>Балкарская<br>Республика | 500 |
| ВЛ-100 | Реконструкция ВЛ 330<br>кВ Прохладная -<br>Буденновск | Прохладненский<br>район, Кабардино-<br>Балкарская<br>Республика,<br>Буденновский район,<br>г. Буденновск,<br>Курский район,<br>Кировский район,<br>Советский район,<br>Ставропольский край   | 330 |
| ВЛ-101 | Реконструкция ВЛ 330<br>кВ Прохладная -<br>Моздок     | Прохладненский<br>район, Терский<br>район, Кабардино-<br>Балкарская<br>Республика,<br>Моздокский район,<br>Республика Северная<br>Осетия - Алания  | 330 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-102 | ВЛ 500 кВ<br>Ставропольская ГРЭС -<br>Невинномысск                     | Новоалександровский<br>район,<br>Изобильненский<br>район, Шпаковский<br>район, Кочубеевский<br>район,<br>Ставропольский край  | 500 |
| ВЛ-103 | заходы ВЛ 330 кВ<br>Моздок - Артем на ПС<br>330 кВ Сунжа<br>(Гудермес) | Гудермесский район<br>(с. Шена), Чеченская<br>Республика  | 330 |
| ВЛ-104 | ВЛ 220 кВ Курган -<br>Макушино   | Варгашинский район,<br>Лебяжьеvский район<br>(пос. Лебяжье),<br>Макушинский район<br>(г. Макушино),<br>Курганская область     | 220 |
| ВЛ-105 | заходы ВЛ 220 кВ Тагил<br>- Салда на ПС 220 кВ<br>Титановая Долина     | Верхнесалдинский<br>район (г. Верхняя<br>Салда), Свердловская<br>область  | 220 |
| ВЛ-106 | ВЛ 500 кВ<br>Нижневартовская ГРЭС<br>- Советско-Соснинская             | Александровский<br>район, Томская<br>область,<br>Нижневартовский<br>район, Ханты-<br>Мансийский<br>автономный округ -<br>Югра | 500 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-107 | заходы ВЛ 500 кВ Сургутская ГРЭС-2 - Магистральная ПС 500 кВ Святогор (с последующим образованием ВЛ 500 кВ Магистральная - Святогор)   | Нефтеюганский район, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра       | 500 |
| ВЛ-108 | ВЛ 500 (220) кВ Муравленковская - Надым (реконструкция на головных участках со стороны ПС Муравленковская и ПС Надым с заменой провода) | Надымский район, Ямало-Ненецкий автономный округ                    | 500 |
| ВЛ-109 | ВЛ 220 кВ Ермак - Славянская N 1 и N 2  | Тазовский район, Ямало-Ненецкий автономный округ, Тюменская область | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-110 | ВЛ 220 кВ Исконная - Ермак                 | Тазовский район, Пуровский район, Ямало-Ненецкий автономный округ  | 220 |
| ВЛ-111 | ВЛ 220 кВ Магистральная - Амулет           | Нижневартовский район, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра  | 220 |
| ВЛ-112 | ВЛ 220 кВ Трачуковская - Русская           | Нижневартовский район, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра  | 220 |
| ВЛ-113 | ВЛ 220 кВ Трачуковская - Ямская 1 и 2 цепь | Нефтеюганский район, Сургутский район, Нижневартовский район (г. Лангепас), Ханты-Мансийский автономный округ - Югра | 220 |
| ВЛ-114 | ВЛ 220 кВ Тюмень - Тура 1 и 2 цепь         | Тюменский район (г. Тюмень), Тюменская область   | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-115 | заходы ВЛ 220 кВ Варьеган - Мачтовая на ПС 220 кВ Невская (НПС-3)  | Нижневартовский район, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра | 220 |
| ВЛ-116 | заход ВЛ 220 кВ Пыть-Ях - Усть-Балык на ПС 220 кВ Вектор (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Пыть-Ях - Вектор) | Нефтеюганский район, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра   | 220 |
| ВЛ-117 | заходы ВЛ 220 кВ Сомкинская - Пересвет на ПС 220 кВ Новобыстринская  | Сургутский район, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра      | 220 |
| ВЛ-118 | заходы ВЛ 220 кВ Сургутская ГРЭС-1 - Имилор на ПС 220 кВ Дунаевская  | Сургутский район, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра      | 220 |
| ВЛ-119 | заходы одной цепи ВЛ 220 кВ Сургутская ГРЭС-1 - КС-3 на ПС 220 кВ Исток  | Сургутский район, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра      | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-120 | заход ВЛ 220 кВ Уренгойская ГРЭС - Уренгой на ПС 220 кВ Исконная (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Уренгойская ГРЭС - Исконная)             | г. Новый Уренгой, Пуровский район, Ямало-Ненецкий автономный округ   | 220 |
| ВЛ-121 | заходы одной цепи ВЛ 220 кВ Уренгойской ГРЭС - Мангазея на ПС Ермак   | Пуровский район, Ямало-Ненецкий автономный округ   | 220 |
| ВЛ-122 | ВЛ 220 кВ Мраморная - Кыштым  | г. Верхний Уфалей, г. Кыштым (пос. Южная Кузнечиха, пос. Северный) и Каслинский район, Челябинская область | 220 |
| ВЛ-123 | заходы ВЛ 500 кВ Троицкая - Шагол в РУ 500 кВ Южноуральской ГРЭС-2 (с последующим образованием КВЛ 500 кВ Троицкая ГРЭС - Южноуральская ГРЭС-2) | Увельский район, Челябинская область   | 500 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-124 | ВЛ 500 кВ<br>Нижнеангарская -<br>Кодар         | Северо-Байкальский<br>район, Муйский<br>район, Республика<br>Бурятия, Каларский<br>район, Забайкальский<br>край                                    | 500 |
| ВЛ-125 | ВЛ 500 кВ Усть-Кут -<br>Нижнеангарская         | Усть-Кутский район,<br>Казачинско-Ленский<br>район, Иркутская<br>область,<br>Северобайкальский<br>район, пгт. Новый<br>Уоян, Республика<br>Бурятия | 500 |
| ВЛ-126 | ВЛ 220 кВ Горячинская<br>- Баргузин 1 и 2 цепь | Прибайкальский<br>район, Республика<br>Бурятия   | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-127 | ВЛ 220 кВ Районная (Улан-Удэ) - Хоринск - Еравна 1 и 2 цепь                                      | г. Улан-Удэ, Еравнинский район, Заиграевский район (пос. Блок-Пост им. Серова, с. Усть-Брянь, с. Старая Курба), Иволгинский район, Хоринский район (с. Удинск), Республика Бурятия | 220 |
| ВЛ-128 | ВЛ 220 кВ Таксимо - Чара с отпайками 2 цепь (перевод на 220 кВ с расширением ОРУ 220 кВ ПС Чара) | Муйский район, Республика Бурятия, Каларский район, Забайкальский край   | 220 |
| ВЛ-129 | ВЛ 220 кВ Татаурово - Горячинская 1 и 2 цепь   | Прибайкальский район, Республика Бурятия   | 220 |
| ВЛ-130 | заходы ВЛ 220 кВ Северобайкальская - Таксимо на ПС 500 кВ Нижнеангарская                         | Северо-Байкальский район, Республика Бурятия   | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-131 | передача постоянного тока (ППТ) $\pm$ 600 кВ Харанорская - госграница | Забайкальский район, Забайкальский край  | 600 |
| ВЛ-132 | ВЛ 500 кВ Олонь-Шибирская ТЭС - ПП Петровск-Забайкальский             | Петровск-Забайкальский район (г. Петровск-Забайкальский), Забайкальский край   | 500 |
| ВЛ-133 | ВЛ 500 кВ Татауровская ТЭС - Харанорская ТЭС-2 N 1 и N 2              | Оловянинский район, Могойтуйский район, Агинский район (с. Булактуй), Карымский район (пос. Дарасун), Читинский район (с. Александровка, с. Домно-Ключи, с. Беклемишево), Забайкальский край | 500 |
| ВЛ-134 | ВЛ 500 кВ Татауровская ТЭС - Читинская N 1 и N 2                      | с. Татаурово, г. Улан-Удэ (пос. Мостовой), Прибайкальский район, Забайкальский край  | 500 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-135 | ВЛ 220 кВ Бугдаинская - Быстринская 1 и 2 цепь | Александрово-Заводский район, Газимуро-Заводский район, Забайкальский край   | 220 |
| ВЛ-136 | ВЛ 220 кВ Багульник - Маккавеево               | Читинский район, Забайкальский край  | 220 |
| ВЛ-137 | ВЛ 220 кВ Тында - Лопча - Хани - Чара          | Каларский район, Забайкальский край, Тындинский район (пос. Юткали), Амурская область, г. Нерюнгри (пос. Хани), Республика Саха (Якутия) | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-138 | ВЛ 220 кВ Харанорская ГРЭС - Бугдаинская 1 и 2 цепь                                    | Александрово-Заводский район, Борзинский район, Оловянинский район, Забайкальский край               | 220 |
| ВЛ-139 | ВЛ 220 кВ ЦРП ППГХО - Быстринская  | Приаргунский район (пос. Кличка), Борзинский район, Александрово-Заводский район, Забайкальский край | 220 |
| ВЛ-140 | ВЛ 220 кВ Усть-Илимская ГЭС - Усть-Кут 2 цепь (перевод на проектное напряжение 500 кВ) | Усть-Кутский район (пос. Янталь), Усть-Илимский район, Нижнеилимский район, Иркутская область        | 500 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-141 | ВЛ 220 кВ Мамакан -<br>Сухой Лог 1 и 2 цепь                | Артемовское<br>городское поселение,<br>рабочий поселок<br>Балахнинский,<br>Балахнинское<br>городское поселение,<br>г. Бодайбо,<br>Бодайбинское<br>городское поселение,<br>Жуинское сельское<br>поселение,<br>Кропоткинское<br>городское поселение,<br>рабочий поселок<br>Мамакан,<br>Мамаканское<br>городское поселение,<br>Бодайбинский район,<br>Иркутская область | 220 |
| ВЛ-142 | ВЛ 220 кВ Бобровка -<br>Набережная                         | пос. Бобровка, Усть-<br>Кутский район,<br>сельское поселение<br>Пашня, Киренский<br>район, Иркутская<br>область  | 220 |
| ВЛ-143 | ВЛ 220 кВ Братский ПП<br>(БПП) - Табь (НПС-3) N<br>1 и N 2 | Братский район (пос.<br>Турма), Иркутская<br>область   | 220 |
| ВЛ-144 | ВЛ 220 кВ Коршуниха -<br>НПС-5 (Ильимская) 1 и<br>2 цепь   | Нижнеилимский<br>район, Иркутская<br>область   | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-145 | две ВЛ 220 кВ Усть-Кут - НПС-6           | Усть-Кутский район, Иркутская область  | 220 |
| ВЛ-146 | две ВЛ 220 кВ НПС-6 - НПС-7              | Усть-Кутский район, Иркутская область  | 220 |
| ВЛ-147 | заходы двух ВЛ 220 кВ на ПС 220 кВ НПС-9 | Киренский район, Иркутская область   | 220 |
| ВЛ-148 | ВЛ 220 кВ Пеледуй - Сухой Лог 1 и 2 цепь | пгт. Пеледуй, пгт. Витим, Ленский район, Республика Саха (Якутия), Мамское городское поселение, Мамско-Чуйский район, Артемовское городское поселение, Жуинское сельское поселение, Кропоткинское городское поселение, Бодайбинский район, Иркутская область | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-149 | ВЛ 220 кВ Рассоха - Талаканская                  | Мамско-Чуйский район, Киренский район, Иркутская область, Ленский улус, Республика Саха (Якутия)  | 220 |
| ВЛ-150 | ВЛ 220 кВ Сухой Лог - Артемовская N 1 и N 2      | Мамско-Чуйский район, Бодайбинский район (пос. Балахнинский, пос. Васильевский, пос. Кропоткин), Иркутская область, Ленский улус (пос. Пеледуй), Республика Саха (Якутия) | 220 |
| ВЛ-151 | ВЛ 220 кВ Табь (НПС-3) - Чукша (НПС-2) N 1 и N 2 | Братский район (пос. Турма), Чунский район, Иркутская область   | 220 |
| ВЛ-152 | ВЛ 220 кВ Тира - Набережная                      | дер. Тира, Усть-Кутский район, Киренский район, Иркутская область   | 220 |
| ВЛ-153 | ВЛ 220 кВ Усть-Кут - Бобровка                    | Усть-Кутский район, Иркутская область   | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-154 | ВЛ 220 кВ Усть-Кут - Тира   | Усть-Кутский район (дер. Тира), Киренский район, Иркутская область  | 220 |
| ВЛ-155 | ВЛ 220 кВ Чертово Кoryто - Сухой Лог N 1 и N 2                      | Мамско-Чуйский район, Бодайбинский район (пос. Балахнинский, пос. Васильевский, пос. Кропоткин), Иркутская область, Ленский улус (пос. Пеледуй), Республика Саха (Якутия) | 220 |
| ВЛ-156 | заходы ВЛ 220 кВ Надеждинская - Талаканская на ПС 220 кВ Набережная | Киренский район, Иркутская область  | 220 |
| ВЛ-157 | КВЛ 220 кВ Междуреченская - Чарыш                                   | г. Междуреченск, Кемеровская область  | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-158 | ВЛ 500 кВ Енисей - Итатская                   | Назаровский район (пос. Сохновка), Ачинский район (дер. Новая Ильинка), Козульский район (дер. Шарловка), Шарыповский район, Емельяновский район, Красноярский край | 500 |
| ВЛ-159 | ВЛ 500 кВ Енисей - Камала-1                   | Емельяновский район, Березовский район (с. Бархатово), Манский район, Уярский район, Рыбинский район, Красноярский край   | 500 |
| ВЛ-160 | ВЛ 220 кВ Кошурниково тяговая - Крол тяговая  | Курагинский район, Партизанский район, Красноярский край  | 220 |
| ВЛ-161 | ВЛ 220 кВ Красноярская ТЭЦ-3 - ЦРП 1 и 2 цепь | г. Красноярск, Емельяновский район, Красноярский край   | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-162 | ВЛ 220 кВ Минусинская опорная - Курагино тяговая                                  | Минусинский район, Курагинский район, Красноярский край                              | 220 |
| ВЛ-163 | ВЛ 220 кВ Шушенская-опорная - Означенное-районная 1 и 2 цепь                      | г. Саяногорск, Бейский район, Республика Хакасия, Шушенский район, Красноярский край | 220 |
| ВЛ-164 | ВЛ 220 кВ Раздолинская - Тайга 1 и 2 цепь с реконструкцией ПС 220 кВ Раздолинская | Северо-Енисейский район, Мотыгинский район, Красноярский край                        | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-165 | ВЛ 220 кВ Камала-1 - Саянская тяговая N 2            | Рыбинский район, Партизанский район, Красноярский край   | 220 |
| ВЛ-166 | ВЛ 220 кВ Шушенская-опорная - Туран - Кызыльская N 2 | Шушенский район (пос. Шушенское), Ермаковский район (пос. Новоозерный), Красноярский край, г. Кызыл, Пий-Хемский район (г. Туран, пос. Найырал), Республика Тыва | 220 |
| ВЛ-167 | ВЛ 500 кВ Советско-Соснинская - Парабель             | Парабельский район, Каргасокский район, Александровский район, городской округ Стрежевой, Томская область  | 500 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-168 | ВЛ 500 кВ Томская - Парабель              | Парабельский район, Колпашевский район, Чаинский район, Шегарский район, Молчановский район, Кривошеинский район, Томский район, Томская область | 500 |
| ВЛ-169 | ВЛ 220 кВ Томская - Асино N 2             | Томский район (дер. Ущерб), Асиновский район, Томская область  | 220 |
| ВЛ-170 | ВЛ 220 кВ Туран - Ырбан                   | Пий-Хемский район, Тоджинский район, Республика Тыва   | 220 |
| ВЛ-171 | ВЛ 220 кВ Ырбан - Ак-Суг                  | Тоджинский район, Республика Тыва  | 220 |
| ВЛ-172 | ВЛ 220 кВ Означенное (Бея) - Аскиз 2 цепь | Бейский район (дер. Уты), Аскизский район, Республика Хакасия  | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-173 | передача постоянного тока (ППТ) $\pm$ 600 кВ<br>Ерковецкая - Шеньян<br>(до госграницы) | Тамбовский район (с. Резуновка, с. Гильчин),<br>Ивановский район (с. Анновка, с. Ерковцы),<br>Амурская область  | 600 |
| ВЛ-174 | ВЛ 500 кВ Бурейская<br>ГЭС - Амурская N 2  | Свободненский район<br>(пос. Новгородка),<br>Белогорский район,<br>Серышевский район<br>(пос. Хитровка, пос.<br>Большая Сазанка),<br>Октябрьский район<br>(пос. Георгиевка),<br>Ромненский район,<br>Бурейский район,<br>Завитинский район<br>(пос. Аврамовка),<br>Амурская область | 500 |
| ВЛ-175 | ВЛ 500 кВ Ерковецкая<br>ТЭС - Амурская N 1 и N<br>2                                    | Свободненский район<br>(с. Новгородка, с.<br>Дубовка), Ивановский<br>район (с.<br>Николаевка),<br>Белогорский район,<br>Серышевский район<br>(с. Большая Сазанка),<br>Амурская область  | 500 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-176 | заходы ВЛ 220 кВ<br>Амурская - Короли -<br>тяговая с отпайкой на<br>ПС Белогорск на НПС-<br>26 | г. Белогорск,<br>Белогорский район,<br>Серышевский район,<br>Амурская область                                       | 220 |
| ВЛ-177 | ВЛ 220 кВ Магдагачи -<br>НПС-22 N 1 и N 2  | Магдагачинский<br>район (пос.<br>Магдагачи), Амурская<br>область  | 220 |
| ВЛ-178 | ВЛ 220 кВ<br>Нижнебурейская ГЭС -<br>Архара 1 и 2 цепь   | Бурейский район,<br>Архаринский район,<br>Амурская область  | 220 |
| ВЛ-179 | ВЛ 220 кВ<br>Нижнебурейская ГЭС -<br>Райчихинская ГРЭС   | Архаринский район<br>(с. Каменка),<br>Завитинский район,<br>Бурейский район<br>(пос. Прогресс),<br>Амурская область | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-180 | ВЛ 220 кВ<br>Райчихинская ГРЭС -<br>НПС-28 N 1 и N 2   | г. Райчихинск,<br>Бурейский район<br>(пос. Прогресс),<br>Амурская область   | 220 |
| ВЛ-181 | ВЛ 220 кВ Хани -<br>Тарыннахский ГОК 1 и<br>2 цепь   | г. Нерюнгри,<br>Олекминский улус<br>(пос. Тарыннах),<br>Республика Саха<br>(Якутия),<br>Тындинский район,<br>Амурская область | 220 |
| ВЛ-182 | ВЛ 220 кВ Шимановск -<br>НПС-25 N 1 и N 2  | Шимановский район<br>(г. Шимановск),<br>Свободненский<br>район, Амурская<br>область   | 220 |
| ВЛ-183 | заходы ВЛ 220 кВ<br>Ключевая - Сиваки на<br>ПС 220 кВ НПС-23 (с<br>последующим<br>образованием ВЛ 220<br>кВ Ключевая - НПС-23) | сельское поселение<br>Тыгдинский<br>сельсовет,<br>Магдагачинский<br>район, Амурская<br>область                                | 220 |
| ВЛ-184 | заходы ВЛ 220 кВ<br>Нижнебурейская ГЭС -<br>Архара N 2 на ПС 220<br>кВ НПС-29  | Архаринский район,<br>Амурская область  | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-185 | ВЛ 220 кВ Мильково -<br>Усть-Камчатск  | Мильковский район,<br>Усть-Камчатский<br>район (пос. Усть-<br>Камчатск, пос.<br>Ключи), Камчатский<br>край   | 220 |
| ВЛ-186 | ВЛ 220 кВ Оротукан -<br>Палатка - Центральная  | г. Магадан, пгт.<br>Оротукан,<br>Ягоднинский район,<br>городское поселение<br>поселок Палатка,<br>Хасынский район,<br>Магаданская область              | 220 |
| ВЛ-187 | ВЛ 220 кВ Омсукчан -<br>ПП Песчанка 1 и 2 цепь<br>в составе (ВЛ 220 кВ<br>Омускчан - Омолон N<br>1, ВЛ 220 кВ Омолон -<br>Песчанка N 1, ВЛ 220<br>кВ Омускчан - Омолон<br>N 2, ВЛ 220 кВ Омолон<br>- Песчанка N 2) | Омсукчанский<br>городской округ,<br>Северо-Эвенский<br>городской округ,<br>Магаданская область,<br>Билибинский район,<br>Чукотский<br>автономный округ | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-188 | ВЛ 500 кВ Приморская ГРЭС - Владивосток     | г. Артем, Пожарский район (пос. Лучегорск), Спасский район (с. Нововладимировка), Черниговский район (с. Абражеевка), Уссурийский городской округ, Михайловский район, Кировский район, Лесозаводский городской округ, Дальнереченский район, Приморский край | 500 |
| ВЛ-189 | ВЛ 500 кВ Приморская ГРЭС - Хабаровская N 2 | Пожарский район, Приморский край, Смидовичский район, Еврейская автономная область, Бикинский район, район Имени Лазо, Вяземский район, Хабаровский край  | 500 |
| ВЛ-190 | ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Спасск              | г. Лесозаводск, Лесозаводский район, Кировское городское поселение, Кировский район, г. Спасск-Дальний, Спасский район, Приморский край   | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-191 | заход ВЛ 220 кВ Владивосток - Волна на ПС 220 кВ Артем (с последующим образованием КВЛ 220 кВ Владивосток - Артем) | пос. Трудовое, г. Владивосток, г. Артем, Приморский край  | 220 |
| ВЛ-192 | заходы ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС - Лесозаводск 1, 2 цепь на ПС 220 кВ Иман   | Дальнереченский район (г. Дальнереченск), Приморский край   | 220 |
| ВЛ-193 | ВЛ 500 кВ Канкунская ГЭС - Алдан   | г. Нерюнгри, Алданский улус (с. Орочен 2-й), Республика Саха (Якутия)   | 500 |
| ВЛ-194 | ВЛ 220 кВ Майя - Хандыга N 1 и N 2   | Мегино-Кангаласский улус (с. Майя, с. Беке, с. Сымах), Чурапчинский улус (с. Харбала 1-я), Томпонский улус (пос. Хандыга), Таттинский улус (с. Боробул), Республика Саха (Якутия) | 220 |
| ВЛ-195 | ВЛ 220 кВ Мирный - Сунтар - Нюрба (3 и 4 пусковые комплексы)   | Сунтарский район, Нюрбинский район, Республика Саха (Якутия)  | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-196 | две ВЛ 220 кВ Пеледуй - НПС-10  | Ленский район, Республика (Саха) Якутия                                     | 220 |
| ВЛ-197 | ВЛ 220 кВ Пеледуй - Рассоха N 1 и N 2 (достройка участка от ПС 220 кВ Талаканская до ПС 220 кВ Пеледуй) | Ленский район, Республика Саха (Якутия)                                     | 220 |
| ВЛ-198 | ВЛ 220 кВ Якутская ГРЭС-2 - Табага (Майя) (перевод на 220 кВ)   | пос. Табага, Республика Саха (Якутия)                                       | 220 |
| ВЛ-199 | заходы ВЛ 220 кВ Нерюнгринская ГРЭС - Нижний Куранах N 1 и N 2 на ПС 500 кВ Алдан                       | г. Нерюнгри, Алданский улус (г. Алдан), Республика Саха (Якутия)            | 220 |
| ВЛ-200 | одноцепная ВЛ 110 кВ к ГОК Таежный  | г. Нерюнгри, Нерюнгринский район, Алданский район, Республика Саха (Якутия) | 110 |
| ВЛ-201 | ВЛ 110 кВ Якутская ГРЭС-2 - Бердигестях   | с. Бердигестях, Республика Саха (Якутия)                                    | 110 |
| ВЛ-202 | ВЛ 110 кВ Якутская ГРЭС-2 - Бердигестях (реконструкция)   | г. Якутск, Горный улус (с. Бердигестях), Республика Саха (Якутия)           | 110 |
| ВЛ-203 | ВЛ 110 кВ Якутская ГРЭС-2 - Хатын-Юрях 1 и 2 цепь   | пос. Хатын-Юрях, Республика Саха (Якутия)                                   | 110 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-204 | ВЛ 110 кВ Якутская ГРЭС - Якутская ГРЭС-2 1 и 2 цепь  | Республика Саха (Якутия)                                  | 110 |
| ВЛ-205 | ВЛ 110 кВ для электроснабжения Инаглинского угольного комплекса                                   | г. Нерюнгри, Республика Саха (Якутия)                     | 110 |
| ВЛ-206 | ВЛ 220 кВ Сахалинская ГРЭС-2 - Красногорская (переустройство ВЛ 220 кВ Красногорская - Ильинская) | Томаринский район, Сахалинская область                    | 220 |
| ВЛ-207 | ВЛ 220 кВ Сахалинская ГРЭС-2 - Макаровская (переустройство ВЛ 220 кВ Макаровская - Ильинская)     | Томаринский район, Макаровский район, Сахалинская область | 220 |
| ВЛ-208 | ВЛ 220 кВ Сахалинская ГРЭС-2 - Томаринская (переустройство ВЛ 220 кВ Томаринская - Ильинская)     | Томаринский район, Сахалинская область                    | 220 |
| ВЛ-209 | ВЛ 220 кВ Сахалинская ГРЭС-2 - Углезаводская (переустройство ВЛ 220 кВ Углезаводская - Ильинская) | Томаринский район, Невельский район, Сахалинская область  | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-210 | ВЛ 500 кВ Ургальская ТЭС - ПП Лондоко  | пос. Ушман, пос. ст. Зимовье, Верхнебуреинский район, Хабаровский край, Облученский район, Еврейская автономная область | 500 |
| ВЛ-211 | заходы ВЛ 220 кВ Хабаровская - Биробиджан N 1 с отпайкой на ПС Икура-тяговая на ПС 220 кВ НПС-32 | Смидовичский район, Еврейская автономная область  | 220 |
| ВЛ-212 | заходы ВЛ 220 кВ Хабаровская - Старт N 1 на ПС 220 кВ НПС-1                                      | Амурский район, Хабаровский край  | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-213 | заходы ВЛ 220 кВ<br>Хабаровская - Старт N<br>1 и N 2 на ПС 220 кВ<br>НПС-2 | Амурский район,<br>Хабаровский край  | 220 |
| ВЛ-214 | заходы ВЛ 220 кВ<br>Хабаровская - Старт N<br>2 на ПС 220 кВ НПС-3          | Амурский район,<br>Хабаровский край  | 220 |
| ВЛ-215 | ВЛ 110 кВ ТЭЦ в г.<br>Советская Гавань - Эгге                              | пос. Лесозавод-20,<br>Советско-Гаванский<br>район, Хабаровский<br>край               | 110 |
| ВЛ-216 | ВЛ 110 кВ ТЭЦ в г.<br>Советская Гавань -<br>Окоча 1 и 2 цепь               | г. Советская Гавань,<br>Советско-Гаванский<br>район, Хабаровский<br>край             | 110 |
| ВЛ-217 | ВЛ 110 кВ ТЭЦ в г.<br>Советская Гавань -<br>Ванино 1 и 2 цепь              | пос. Ванино,<br>Советско-Гаванский<br>район, Ванинский<br>район, Хабаровский<br>край | 110 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-218 | ВЛ 110 кВ Билибино - Песчанка 1 цепь с отпайкой на ПС Кекура     | г. Билибино, Билибинский район, Чукотский автономный округ   | 110 |
| ВЛ-219 | ВЛ 110 кВ Билибино - Песчанка 2 цепь с отпайкой на ПС Кекура     | г. Билибино, Билибинский район, Чукотский автономный округ   | 110 |
| ВЛ-220 | ВЛ 110 кВ Анадырская ТЭЦ - Угольные Копи - Канчалан - Валунистое | Анадырский район, Чукотский автономный округ   | 110 |
| ВЛ-221 | ВЛ 330 кВ Прегольская ТЭС - ПС Северная 330                      | Гурьевский городской округ, городской округ Калининград, Зеленоградский городской округ, Светловский городской округ, Багратионовский городской округ, Калининградская область | 330 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-222 | ВЛ 330 кВ Прегольская ТЭС - Советск-330, ВЛ 330 кВ Прегольская ТЭС - О-1 Центральная   | Гурьевский городской округ, Калининградская область   | 330 |
| ВЛ-223 | ВЛ 110 кВ Маяковская ТЭС - О-54 Гусев N 1 (Л-107), ВЛ 110 кВ Маяковская ТЭС - О-54 Гусев N 2 (Л-189)                                       | Гусевский городской округ, Калининградская область  | 110 |
| ВЛ-224 | ВЛ 110 кВ Маяковская ТЭС - О-4 Черняховск N 1 (Л-187)  | Гусевский городской округ, Калининградская область  | 110 |
| ВЛ-225 | ВЛ 110 кВ Талаховская ТЭС - О-3 Знаменск с отпайками (Л-184), ВЛ 110 кВ Талаховская ТЭС - О-26 Лесная (Л-185)                              | Советский городской округ, Славский городской округ, Неманский городской округ, Калининградская область | 110 |
| ВЛ-226 | ВЛ 110 кВ Талаховская ТЭС - Советск-330 N 1 (Л-112), ВЛ 110 кВ Талаховская ТЭС - Советск 330 N 2 (Л-124)                                   | Советский городской округ, Славский городской округ, Неманский городской округ, Калининградская область | 110 |
| ВЛ-227 | ВЛ 110 кВ Талаховская ТЭС - Советск-330 N 3 (Л-106), ВЛ 110 кВ Талаховская ТЭС - О-4 Черняховск с отпайкой на ПС О-32 Черняховск-2 (Л-186) | Советский городской округ, Славский городской округ, Неманский городской округ, Калининградская область | 110 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-228 | ВЛ 110 кВ Приморская ТЭС - О-1 Центральная с отпайкой на ПС О-45 Жуковская (Л-149), ВЛ 110 кВ Приморская ТЭС - О-1 Центральная с отпайкой на ПС О-49 Люблино (Л-165) | Светловский городской округ, Калининградская область                             | 110 |
| ВЛ-229 | ВЛ 110 кВ Приморская ТЭС - О-52 Светлый N 1 с отпайками (Л-181), ВЛ 110 кВ Приморская ТЭС - О-52 Светлый N 2 с отпайками (Л-182)                                     | Светловский городской округ, Калининградская область                             | 110 |
| ВЛ-230 | ВЛ 110 кВ Приморская ТЭС - О-1 Центральная с отпайками (Л-150), ВЛ 110 кВ Приморская ТЭС - О-52 Светлый (Л-183)  | Светловский городской округ, Калининградская область                             | 110 |
| ВЛ-231 | ВЛ 110 кВ Маяковская ТЭС - О-4 Черняховск N 2 (Л-188)  | Гусевский городской округ, Черняховский городской округ, Калининградская область | 110 |
| ВЛ-232 | ВЛ 220 кВ Лозовая - ВНХК 1 и 2 цепь  | Партизанский район, Приморский край  | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-233 | КЛ 110 кВ "ПС 220/110 кВ ВНХК - РУ 110 кВ ТЭС ВНХК"        | падь Елизарова, Партизанский муниципальный район, Приморский край                       | 110 |
| ВЛ-234 | ВЛ 220 кВ Омсукчан - РУ Усть-Среднеканской ГЭС             | Омсукчанский городской округ, Среднеканский городской округ, Магаданская область        | 220 |
| ВЛ-235 | КВЛ 220 кВ Дорохово - Слобода 1 и 2 цепь                   | Истринский район, Одинцовский район, Рузский район, Можайский район, Московская область | 220 |
| ВЛ-236 | заходы ВЛ 220 кВ Омская ТЭЦ-4 - Лузино на ПС 220 кВ Дружба | г. Омск, Омская область   | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-237 | ВЛ 220 кВ Означенное -<br>Степная 2 цепь<br>(участок от опоры 64 до<br>ПС 220 кВ Степная)   | Аскизский район,<br>Бейский район,<br>Республика Хакасия | 220 |
| ВЛ-238 | кабельный заход ВЛ<br>330 кВ Ленинградская -<br>Балти на ПС 330 кВ<br>Кингисеппская (с<br>последующим<br>образованием КВЛ 330<br>кВ Кингисеппская -<br>Балти)         | Кингисеппский<br>район, Ленинградская<br>область         | 330 |
| ВЛ-239 | кабельный заход ВЛ<br>330 кВ Ленинградская -<br>Балти на ПС 330 кВ<br>Кингисеппская (с<br>последующим<br>образованием КВЛ 330<br>кВ Ленинградская -<br>Кингисеппская) | Кингисеппский<br>район, Ленинградская<br>область         | 330 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-240 | КВЛ 330 кВ Пулковская - Южная                    | г. Санкт-Петербург  | 330 |
| ВЛ-241 | ВЛ 220 кВ Б - Эльгауголь                         | Нерюнгринский район, Республика Саха (Якутия)   | 220 |
| ВЛ-242 | ВЛ 220 кВ Нерюнгринская ГРЭС - НПС-19 1 и 2 цепь | городское поселение поселок Серебряный Бор, Нерюнгринский район, Республика Саха (Якутия) | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-243 | ВЛ 220 кВ НПС-19 -<br>Нижний Куранах           | Нерюнгринский<br>район, Алданский<br>район, Республика<br>Саха (Якутия) | 220 |
| ВЛ-244 | ВЛ 500 кВ<br>Холмогорская -<br>Муравленковская | Пуровский район,<br>Ямало-Ненецкий<br>автономный округ                  | 500 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-245 | ВЛ 500 кВ<br>Холмогорская - Тарко-Сале | Пуровский район,<br>Ямало-Ненецкий<br>автономный округ | 500 |
| ВЛ-246 | ВЛ 220 кВ Чарыш - Тея                  | Аскизский район,<br>Республика Хакасия                 | 220 |
| ВЛ-247 | ВЛ 220 кВ Степная - Тея                | Аскизский район,<br>Республика Хакасия                 | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-248 | ВЛ 220 кВ Теба - Бискамжа (ликвидация заходов ВЛ 220 кВ Теба - Чарыш и ВЛ 220 кВ Чарыш - Тея на ПС 220 кВ Чарыш) | Аскизский район, Республика Хакасия   | 220 |
| ВЛ-249 | ВЛ 220 кВ Бискамжа - Тея (реконструкция захода на ПС 220 кВ Тея)   | городское поселение Вершино-Тейский поссовет, Аскизский район, Республика Хакасия | 220 |
| ВЛ-250 | ВЛ 220 кВ Тея - Югачи (реконструкция захода на ПС 220 кВ Тея)  | городское поселение Вершино-Тейский поссовет, Аскизский район, Республика Хакасия | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-251 | ВЛ 220 кВ НПС-7 (Тира)<br>- НПС-9 (Рассоха) 1 и 2<br>цепь с отпайкой на<br>НПС-8 (Надеждинская) | Усть-Кутский район,<br>Киренский район,<br>Иркутская область | 220 |
| ВЛ-252 | ВЛ 500 кВ Пермская<br>ГРЭС - Калино 2 цепь<br>(реконструкция захода<br>на Пермскую ГРЭС)        | Добрянский район,<br>Пермский край                           | 500 |

|        |  |                                    |     |
|--------|--|------------------------------------|-----|
| ВЛ-253 | ВЛ 220 кВ Пермская ГРЭС - Соболи 1 и 2 цепь (реконструкция заходов на Пермскую ГРЭС с ликвидацией отпаек на ПС 220 кВ Искра) | Добрянский район,<br>Пермский край | 220 |
| ВЛ-254 | ВЛ 220 кВ Пермская ГРЭС - Владимирская 1 и 2 цепь (реконструкция заходов на Пермскую ГРЭС)                                   | Добрянский район,<br>Пермский край | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-255 | ВЛ 220 кВ Пермская<br>ГРЭС - Искра 1 и 2 цепь<br>(реконструкция) | г. Пермь, Добрянский<br>район, Пермский<br>район, Пермский<br>край | 220 |
|--------|--|--|-----|

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-256 | заход ВЛ 750 кВ Ленинградская АЭС - Ленинградская на Ленинградская АЭС-2 (ПС 750 кВ Копорская) (с последующим образованием ВЛ 750 кВ Ленинградская АЭС - Ленинградская АЭС-2 (Копорская) 1 цепь | городской округ Сосновоборский, Ломоносовский район, Ленинградская область | 750 |
|--------|---|--|-----|

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-257 | ВЛ 750 кВ<br>Ленинградская АЭС-2<br>(Копорская) -<br>Ленинградская 2 цепь | городской округ<br>Сосновоборский,<br>Волосовский район,<br>Ломоносовский<br>район, Гатчинский<br>район, Тосненский<br>район, Ленинградская<br>область | 750 |
|--------|---|--|-----|

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-258 | ВЛ 330 кВ Рославль - Талашкино<br>(реконструкция захода на ПС 330 кВ Талашкино)   | Смоленский район,<br>Починковский район,<br>Рославльский район,<br>Смоленская область | 330 |
| ВЛ-259 | ВЛ 330 кВ Талашкино - Витебск<br>(реконструкция захода на ПС 330 кВ Талашкино)    | Смоленский район,<br>Краснинский район,<br>Смоленская область                         | 330 |
| ВЛ-260 | ВЛ 220 кВ Талашкино - Смоленск-1<br>(реконструкция захода на ПС 330 кВ Талашкино) | г. Смоленск,<br>Смоленский район,<br>Кардымовский район,<br>Смоленская область        | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-261 | ВЛ 220 кВ<br>Дорогобужская ТЭЦ -<br>Талашкино<br>(реконструкция захода<br>на ПС 330 кВ<br>Талашкино)                      | Смоленский район,<br>Кардымовский район,<br>Ярцевский район,<br>Дорогобужский<br>район, Смоленская<br>область | 220 |
| ВЛ-262 | ВЛ 220 кВ Смоленская<br>ГРЭС - Талашкино с<br>отпайкой 1 и 2 цепь<br>(реконструкция<br>заходов на ПС 330 кВ<br>Талашкино) | Смоленский район,<br>Кардымовский район,<br>Духовщинский район,<br>Смоленская область                         | 220 |
| ВЛ-263 | КВЛ 330 кВ Восточная -<br>Волхов - Северная 1 и 2<br>цепь (реконструкция)   | г. Санкт-Петербург,<br>Всеволожский район,<br>Ленинградская<br>область  | 330 |

|        |  |                                       |     |
|--------|--|---------------------------------------|-----|
| ВЛ-264 | КЛ 330 кВ Волхов-Северная - Завод Ильич 1 и 2 цепь   | г. Санкт-Петербург                    | 330 |
| ВЛ-265 | заход ВЛ 330 кВ Черкесск - Баксан на ПС 330 кВ Ильенко (с последующим образованием ВЛ 330 кВ Баксан - Ильенко)   | Предгорный район, Ставропольский край | 330 |
| ВЛ-266 | заход ВЛ 330 кВ Черкесск - Баксан на ПС 330 кВ Ильенко (с последующим образованием ВЛ 330 кВ Черкесск - Ильенко) | Предгорный район, Ставропольский край | 330 |

|        |  |                                       |     |
|--------|--|---------------------------------------|-----|
| ВЛ-267 | заход ВЛ 500 кВ<br>Барабинская -<br>Таврическая на ПС 500<br>кВ Восход (с<br>последующим<br>образованием ВЛ 500<br>кВ Барабинская -<br>Восход) | Кормиловский район,<br>Омская область | 500 |
| ВЛ-268 | заход ВЛ 500 кВ<br>Барабинская -<br>Таврическая на ПС 500<br>кВ Восход (с<br>последующим<br>образованием ВЛ 500<br>кВ Восход -<br>Таврическая) | Кормиловский район,<br>Омская область | 500 |

|        |   |                                       |     |
|--------|---|---------------------------------------|-----|
| ВЛ-269 | заход ВЛ 220 кВ Омская ТЭЦ-4 - Татарская на ПС 500 кВ Восход (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Омская ТЭЦ-4 - Восход) | Кормиловский район,<br>Омская область | 220 |
| ВЛ-270 | заход ВЛ 220 кВ Омская ТЭЦ-4 - Татарская на ПС 500 кВ Восход (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Восход - Татарская)    | Кормиловский район,<br>Омская область | 220 |

|        |   |                                       |     |
|--------|---|---------------------------------------|-----|
| ВЛ-271 | заход ВЛ 220 кВ<br>Ульяновская -<br>Московка на ПС 500 кВ<br>Восход (с<br>последующим<br>образованием ВЛ 220<br>кВ Восход -<br>Ульяновская) | Кормиловский район,<br>Омская область | 220 |
| ВЛ-272 | заход ВЛ 220 кВ<br>Ульяновская -<br>Московка на ПС 500 кВ<br>Восход (с<br>последующим<br>образованием ВЛ 220<br>кВ Восход - Московка)       | Кормиловский район,<br>Омская область | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-273 | ВЛ 500 кВ Усть-Илимская ГЭС - Усть-Кут 1 цепь | Усть-Кутский район,<br>Иркутская область | 500 |
| ВЛ-274 | ВЛ 220 кВ Усть-Кут - Бобровка 1 и 2 цепь      | Усть-Кутский район,<br>Иркутская область | 220 |

|        |   |                                       |     |
|--------|---|---------------------------------------|-----|
| ВЛ-275 | заходы ЛЭП на ПС 500 кВ Усть-Кут (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Усть-Кут - Коршуниха 1 и 2 цепь) | Усть-Кутский район, Иркутская область | 220 |
| ВЛ-276 | заходы ЛЭП на ПС 500 кВ Усть-Кут (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Усть-Кут - Лена)                 | Усть-Кутский район, Иркутская область | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-277 | заходы ЛЭП на ПС 500 кВ Усть-Кут (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Усть-Кут - Звездная)   | Усть-Кутский район,<br>Иркутская область | 220 |
| ВЛ-278 | заход ВЛ 500 кВ Новобрянская - Елецкая на ПС 500 кВ Белобережская (с последующим образованием ВЛ 500 кВ Новобрянская - Белобережская) | Карачевский район,<br>Брянская область   | 500 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-279 | ВЛ 220 кВ<br>Белобережская -<br>Брянская | Брянский район,<br>Карачевский район,<br>Навлинский район,<br>Выгоничский район,<br>Брянская область | 220 |
| ВЛ-280 | ВЛ 220 кВ<br>Белобережская -<br>Машзавод | г. Брянск, Брянский<br>район, Карачевский<br>район, Брянская<br>область                              | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-281 | ВЛ 220 кВ<br>Белобережская -<br>Цементная | г. Фокино, Брянский<br>район, Карачевский<br>район, Брянская<br>область | 220 |
| ВЛ-282 | ВЛ 220 кВ Призейская -<br>А               | Зейский район,<br>Амурская область                                      | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-283 | ВЛ 220 кВ Призейская - Б                 | Зейский район,<br>Амурская область,<br>Нерюнгринский<br>район, Республика<br>Саха (Якутия) | 220 |
| ВЛ-284 | ВЛ 220 кВ А -<br>Эльгауголь              | Зейский район,<br>Амурская область,<br>Нерюнгринский<br>район, Республика<br>Саха (Якутия) | 220 |
| ВЛ-285 | ВЛ 220 кВ<br>Комсомольская -<br>Селихино | Комсомольский<br>район, Хабаровский<br>край  | 220 |

|        |                                       |   |     |
|--------|---------------------------------------|---|-----|
| ВЛ-286 | ВЛ 220 кВ Селихино - Ванино           | Комсомольский район, Ванинский район, Хабаровский край                            | 220 |
| ВЛ-287 | ВЛ 500 кВ Трачуковская - Кирилловская | Нижневартовский район, Сургутский район, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра | 500 |
| ВЛ-288 | КВЛ 220 кВ Лозовая - Находка          | г. Находка, Партизанский район, Приморский край                                   | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-289 | КВЛ 220 кВ Находка - Широкая  | г. Находка, Приморский край  | 220 |
| ВЛ-290 | заход ВЛ 220 кВ Береговая-2 - Перевал на ПС 220 кВ Звезда (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Береговая-2 - Звезда) | городской округ закрытое административно-территориальное образование Большой Камень, Приморский край   | 220 |
| ВЛ-291 | заход ВЛ 220 кВ Береговая-2 - Перевал на ПС 220 кВ Звезда (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Звезда - Раффлс)      | закрытое административно-территориальное образование Большой Камень, Шкотовский район, Приморский край | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-292 | заход ВЛ 220 кВ Береговая-2 - Перевал на ПС 220 кВ Звезда (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Раффлс - Перевал) | закрытое административно-территориальное образование Большой Камень, Шкотовский район, закрытое административно-территориальное образование Фокино, Приморский край | 220 |
| ВЛ-293 | ВЛ 220 кВ Февральск - Рудная  | Селемджинский район, Амурская область   | 220 |
| ВЛ-294 | ВЛ 220 кВ Нижне-Бурейская ГЭС - НПС-29  | Бурейский район, Архаринский район, Амурская область  | 220 |

|        |                                     |  |     |
|--------|-------------------------------------|--|-----|
| ВЛ-295 | ВЛ 220 кВ НПС-29 -<br>Архара        | Архаринский район,<br>Амурская область   | 220 |
| ВЛ-296 | ВЛ 220 кВ Владивосток<br>- Суходол  | г. Артем, закрытое<br>административно-<br>территориальное<br>образование Большой<br>Камень, Шкотовский<br>район, Приморский<br>край          | 220 |
| ВЛ-297 | ВЛ 220 кВ Суходол -<br>Зеленый угол | закрытое<br>административно-<br>территориальное<br>образование Большой<br>Камень, г.<br>Владивосток,<br>Шкотовский район,<br>Приморский край | 220 |

|        |   |                                      |     |
|--------|---|--------------------------------------|-----|
| ВЛ-298 | заход ВЛ 500 кВ Нелым - Магистральная на ПС 500 кВ Демьянская (с последующим образованием ВЛ 500 кВ Нелым - Демьянская)         | Уватский район,<br>Тюменская область | 500 |
| ВЛ-299 | заход ВЛ 500 кВ Нелым - Магистральная на ПС 500 кВ Демьянская (с последующим образованием ВЛ 500 кВ Демьянская - Магистральная) | Уватский район,<br>Тюменская область | 500 |
| ВЛ-300 | ВЛ 500 кВ Демьянская - Пыть-Ях (реконструкция захода на ПС 500 кВ Демьянская)   | Уватский район,<br>Тюменская область | 500 |
| ВЛ-301 | ВЛ 500 кВ Демьянская - Тюмень (реконструкция захода на ПС 500 кВ Демьянская)  | Уватский район,<br>Тюменская область | 500 |

|        |  |                                   |     |
|--------|--|-----------------------------------|-----|
| ВЛ-302 | ВЛ 220 кВ Демьянская - Ермоловский с (реконструкция захода на ПС 500 кВ Демьянская)  | Уватский район, Тюменская область | 220 |
| ВЛ-303 | заход ВЛ 220 кВ Демьянская - Чеснок на РП 220 кВ Ермоловский (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Демьянская - Ермоловский) | Уватский район, Тюменская область | 220 |
| ВЛ-304 | ВЛ 220 кВ Демьянская - Болчары (реконструкция захода на ПС 500 кВ Демьянская)  | Уватский район, Тюменская область | 220 |

|        |  |                                   |     |
|--------|--|-----------------------------------|-----|
| ВЛ-305 | ВЛ 220 кВ Демьянская - Снежная 1 и 2 цепь (реконструкция заходов на ПС 500 кВ Демьянская)                                | Уватский район, Тюменская область | 220 |
| ВЛ-306 | ВЛ 220 кВ Демьянская - Тямкинская 1 и 2 цепь   | Уватский район, Тюменская область | 220 |
| ВЛ-307 | заход ВЛ 220 кВ Демьянская - Чеснок на РП 220 кВ Ермоловский (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Ермоловский - Чеснок) | Уватский район, Тюменская область | 220 |

|        |  |                                      |     |
|--------|--|--------------------------------------|-----|
| ВЛ-308 | ВЛ 220 кВ Ермоловский<br>- Зимний N 1 и N 2  | Уватский район,<br>Тюменская область | 220 |
| ВЛ-309 | заход ВЛ 220 кВ<br>Брюховецкая -<br>Витаминкомбинат на<br>ПС 220 кВ НПС-7 (с<br>последующим<br>образованием ВЛ 220<br>кВ Брюховецкая - НПС-<br>7)    | Динской район,<br>Краснодарский край | 220 |
| ВЛ-310 | заход ВЛ 220 кВ<br>Брюховецкая -<br>Витаминкомбинат на<br>ПС 220 кВ НПС-7 (с<br>последующим<br>образованием ВЛ 220<br>кВ Витаминкомбинат -<br>НПС-7) | Динской район,<br>Краснодарский край | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-311 | ВЛ 500 кВ Восход -<br>Витязь                  | Ишимский район,<br>Абадский район,<br>Сладковский район,<br>Тюменская область,<br>Называевский район,<br>Любинский район,<br>Саргатский район,<br>Омский район,<br>Кормиловский район,<br>Омская область | 500 |
| ВЛ-312 | ВЛ 220 кВ Кравченко<br>тяговая - Крол тяговая | Партизанский район,<br>Манский район,<br>Саянский район,<br>Красноярский край  | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-313 | ВЛ 220 кВ Саянская тяговая - Кравченко тяговая   | Партизанский район,<br>Манский район,<br>Рыбинский район,<br>Красноярский край | 220 |
| ВЛ-314 | ВЛ 220 кВ Кошурниково тяговая - Курагино тяговая | Курагинский район,<br>Красноярский край  | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-315 | КВЛ 500 кВ Очаково -<br>Западная<br>(реконструкция<br>участка ЛЭП)              | г. Москва,<br>Одинцовский район,<br>Московская область   | 500 |
| ВЛ-316 | ВЛ 500 кВ Загорская<br>ГАЭС - Трубино 1 цепь<br>(реконструкция<br>участков ЛЭП) | Сергиево-Посадский<br>район, Щелковский<br>район, Московская<br>область,<br>Александровский<br>район, Владимирская<br>область  | 500 |
| ВЛ-317 | ВЛ 500 кВ Загорская<br>ГАЭС - Трубино 2 цепь                                    | г. Ивантеевка,<br>Сергиево-Посадский<br>район, Пушкинский<br>район, Щелковский<br>район, Московская<br>область,<br>Александровский<br>район, Владимирская<br>область | 500 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-318 | заход ВЛ 500 кВ<br>Конаковская ГРЭС -<br>Трубино на ПС 500 кВ<br>Ярцево (с<br>последующим<br>образованием ВЛ 500<br>кВ Конаковская ГРЭС -<br>Ярцево) | Сергиево-Посадский<br>район, Московская<br>область | 500 |
| ВЛ-319 | заход ВЛ 500 кВ<br>Конаковская ГРЭС -<br>Трубино на ПС 500 кВ<br>Ярцево (с<br>последующим<br>образованием ВЛ 500<br>кВ Ярцево - Трубино)             | Сергиево-Посадский<br>район, Московская<br>область | 500 |
| ВЛ-320 | ВЛ 220 кВ Ярцево -<br>Новософрино 1 и 2<br>цепь (реконструкция<br>заходов на ПС 500 кВ<br>Ярцево)  | Сергиево-Посадский<br>район, Московская<br>область | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-321 | ВЛ 220 кВ Ярцево - Темпы 1 и 2 цепь (реконструкция заходов на ПС 500 кВ Ярцево) | Сергиево-Посадский район, Московская область | 220 |
| ВЛ-322 | ВЛ 220 кВ Заря - Ярцево 1 и 2 цепь (реконструкция заходов на ПС 500 кВ Ярцево)  | Сергиево-Посадский район, Московская область | 220 |
| ВЛ-323 | ВЛ 220 кВ Ярцево - Дальняя (реконструкция захода на ПС 500 кВ Ярцево)           | Сергиево-Посадский район, Московская область | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-324 | ВЛ 220 кВ Ярцево - Дальняя<br>(реконструкция ЛЭП)                           | Сергиево-Посадский район, Щелковский район, Московская область | 220 |
| ВЛ-325 | ВЛ 220 кВ Углич - Заря 1 и 2 цепь<br>(реконструкция участков ЛЭП)           | Сергиево-Посадский район, Московская область                   | 220 |
| ВЛ-326 | ВЛ 220 кВ Грибово - Дровнино<br>(реконструкция захода на ПС 220 кВ Грибово) | Волоколамский район, Московская область                        | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-327 | ВЛ 220 кВ Шмелево - Грибово<br>(реконструкция захода на ПС 220 кВ Грибово)                                  | Волоколамский район, Московская область               | 220 |
| ВЛ-328 | заход ВЛ 220 кВ Кашира - Пахра на ПС 220 кВ Ступино (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Кашира - Ступино) | Ступинский район, Каширский район, Московская область | 220 |
| ВЛ-329 | заход ВЛ 220 кВ Кашира - Пахра на ПС 220 кВ Ступино (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Ступино - Пахра)  | г. Домодедово, Ступинский район, Московская область   | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-330 | заход ВЛ 220 кВ<br>Куркино - Радищево на<br>ПС 500 кВ Западная<br>(образование КВЛ 220<br>кВ Западная -<br>Радищево)                              | Истринский район,<br>Красногорский<br>район,<br>Солнечногорский<br>район, Московская<br>область | 220 |
| ВЛ-331 | заход ВЛ 110 кВ<br>Куркино - Радищево на<br>ПС 220 кВ Слобода и ПС<br>500 кВ Западная<br>(образование КВЛ 220<br>кВ Западная - Слобода<br>1 цепь) | Истринский район,<br>Красногорский<br>район, Московская<br>область                              | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-332 | заход ВЛ 220 кВ<br>Пенягино - Шмелево на<br>ПС 220 кВ Слобода и ПС<br>500 кВ Западная<br>(образование КВЛ 220<br>кВ Западная - Слобода<br>2 цепь) | Истринский район,<br>Красногорский<br>район, Московская<br>область | 220 |
| ВЛ-333 | заход ВЛ 220 кВ<br>Пенягино - Шмелево на<br>ПС 220 кВ Слобода<br>(образование КВЛ 220<br>кВ Слобода - Шмелево)                                    | Истринский район,<br>Рузский район,<br>Московская область          | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-334 | заход ВЛ 220 кВ Ярцево - Радуга на ПС 220 кВ Дмитров (образование ВЛ 220 кВ Дмитров - Радуга) | Дмитровский район,<br>Московская область                      | 220 |
| ВЛ-335 | ВЛ 220 кВ Дмитров - Темпы 1 и 2 цепь (реконструкция заходов на ПС 220 кВ Дмитров)             | Дмитровский район,<br>Московская область                      | 220 |
| ВЛ-336 | ВЛ 220 кВ Дмитров - Темпы 1 и 2 цепь (реконструкция участка ЛЭП)                              | Талдомский район,<br>Дмитровский район,<br>Московская область | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-337 | заход КВЛ 220 кВ<br>Очаково - Нововнуково<br>на ПС 220 кВ Союз<br>(Смирново) (с<br>последующим<br>образованием КЛ 220<br>кВ Очаково - Союз<br>(Смирново))      | г. Москва                                 | 220 |
| ВЛ-338 | заход КВЛ 220 кВ<br>Очаково - Нововнуково<br>на ПС 220 кВ Союз<br>(Смирново) (с<br>последующим<br>образованием КВЛ 220<br>кВ Союз (Смирново) -<br>Нововнуково) | г. Москва                                 | 220 |
| ВЛ-339 | ВЛ 220 кВ Алексинская<br>ТЭЦ - Ока<br>(реконструкция захода<br>на ПС 220 кВ Ока)   | Серпуховский район,<br>Московская область | 220 |
| ВЛ-340 | ВЛ 220 кВ Шипово - Ока<br>(реконструкция захода<br>на ПС 220 кВ Ока)   | Серпуховский район,<br>Московская область | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-341 | ВЛ 220 кВ Ока - Лазарево 1 и 2 цепь (реконструкция заходов на ПС 220 кВ Ока)                  | Серпуховский район, Московская область  | 220 |
| ВЛ-342 | ВЛ 220 кВ Ока - Бугры 1 и 2 цепь (реконструкция заходов на ПС 220 кВ Ока)                     | Серпуховский район, Московская область  | 220 |
| ВЛ-343 | ВЛ 220 кВ Пошехонье - Первомайская с отпайкой на ПС Зашекснинская (реконструкция участка ЛЭП) | Череповецкий район, Вологодская область | 220 |
| ВЛ-344 | ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС - Череповецкая (реконструкция захода на ПС 500 кВ Череповецкая)    | Череповецкий район, Вологодская область | 500 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-345 | ВЛ 500 кВ Белозерская - Череповецкая<br>(реконструкция захода на ПС 500 кВ Череповецкая)                   | Череповецкий район,<br>Вологодская область | 500 |
| ВЛ-346 | ВЛ 220 кВ<br>Череповецкая ГРЭС - Череповецкая 2 цепь<br>(реконструкция захода на ПС 500 кВ Череповецкая)   | Череповецкий район,<br>Вологодская область | 220 |
| ВЛ-347 | ВЛ 220 кВ<br>Череповецкая ГРЭС - РПП-2 1 цепь<br>(реконструкция участка ЛЭП вблизи ПС 500 кВ Череповецкая) | Череповецкий район,<br>Вологодская область | 220 |
| ВЛ-348 | ВЛ 220 кВ<br>Череповецкая ГРЭС - РПП-2 2 цепь  | Череповецкий район,<br>Вологодская область | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-349 | ВЛ 220 кВ<br>Череповецкая - РПП-2<br>1 цепь (реконструкция<br>заходов на ПС 500 кВ<br>Череповецкая)         | Череповецкий район,<br>Вологодская область | 220 |
| ВЛ-350 | ВЛ 220 кВ<br>Череповецкая - РПП-1<br>(реконструкция захода<br>на ПС 500 кВ<br>Череповецкая)                 | Череповецкий район,<br>Вологодская область | 220 |
| ВЛ-351 | ВЛ 220 кВ<br>Череповецкая - ГПП-11<br>1 и 2 цепь<br>(реконструкция<br>заходов на ПС 500 кВ<br>Череповецкая) | Череповецкий район,<br>Вологодская область | 220 |
| ВЛ-352 | ВЛ 220 кВ<br>Череповецкая - ГПП-5<br>(реконструкция захода<br>на ПС 500 кВ<br>Череповецкая)                 | Череповецкий район,<br>Вологодская область | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-353 | ВЛ 220 кВ<br>Череповецкая - ГПП-5А<br>(реконструкция захода<br>на ПС 500 кВ<br>Череповецкая)                        | Череповецкий район,<br>Вологодская область                  | 220 |
| ВЛ-354 | ВЛ 220 кВ<br>Череповецкая - ГПП-12<br>с отпайкой на ГПП-6<br>(реконструкция захода<br>на ПС 500 кВ<br>Череповецкая) | Череповецкий район,<br>Вологодская область                  | 220 |
| ВЛ-355 | ВЛ 220 кВ ТЭЦ ЭВС-2 -<br>Череповецкая<br>(реконструкция захода<br>на ПС 500 кВ<br>Череповецкая)                     | Череповецкий район,<br>Вологодская область                  | 220 |
| ВЛ-356 | ВЛ 220 кВ ТЭЦ ЭВС-2 -<br>Череповецкая<br>(реконструкция<br>участка ЛЭП)   | г. Череповец,<br>Череповецкий район,<br>Вологодская область | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-357 | ВЛ 220 кВ<br>Череповецкая - ГПП-1 с<br>отпайкой на ГПП-2 1 и<br>2 цепь (реконструкция<br>захода на ПС 500 кВ<br>Череповецкая) | Череповецкий район,<br>Вологодская область | 220 |
| ВЛ-358 | ВЛ 220 кВ<br>Череповецкая - ГПП-11<br>1 и 2 цепь (Прокат-1,2)<br>(реконструкция<br>участка ЛЭП)                               | Череповецкий район,<br>Вологодская область | 220 |
| ВЛ-359 | ВЛ 220 кВ РПП-2 - ГПП-<br>11 1 и 2 цепь (Прокат-<br>3,4) (реконструкция<br>участка ЛЭП)                                       | Череповецкий район,<br>Вологодская область | 220 |

|        |  |                                     |     |
|--------|--|-------------------------------------|-----|
| ВЛ-360 | заходы КВЛ 220 кВ ТЭС Лыково - Очаково на ПС 220 кВ Сколково (с последующим образованием КВЛ 220 кВ ТЭС Лыково - Сколково)   | г. Москва                           | 220 |
| ВЛ-361 | заходы КВЛ 220 кВ ТЭС Лыково - Очаково на ПС 220 кВ Сколково (с последующим образованием КЛ 220 кВ Очаково - Сколково)   | г. Москва                           | 220 |
| ВЛ-362 | ВЛ 500 кВ Михайловская - Чагино (реконструкция со строительством ПП 500 кВ Ожерелье в месте отпайки, с последующим образованием ВЛ 500 кВ Михайловская - Ожерелье) | Каширский район, Московская область | 500 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-363 | ВЛ 500 кВ<br>Михайловская - Чагино<br>(реконструкция со<br>строительством ПП 500<br>кВ Ожерелье в месте<br>отпайки, с<br>последующим<br>образованием ВЛ 500<br>кВ Ожерелье -<br>Калужская) | Каширский район,<br>Московская область | 500 |
| ВЛ-364 | ВЛ 500 кВ<br>Михайловская - Чагино<br>(реконструкция со<br>строительством ПП 500<br>кВ Ожерелье в месте<br>отпайки, с<br>последующим<br>образованием ВЛ 500<br>кВ Ожерелье - Чагино)       | Каширский район,<br>Московская область | 500 |

|        |   |                                     |     |
|--------|---|-------------------------------------|-----|
| ВЛ-365 | ВЛ 500 кВ Ожерелье - Чагино (реконструкция захода на ПС 500 кВ Чагино)  | г. Москва                           | 500 |
| ВЛ-366 | заход ВЛ 220 кВ Новомосковская ГРЭС - Каширская ГРЭС на ПП 500 кВ Ожерелье (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Каширская ГРЭС - Ожерелье) | Каширский район, Московская область | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-367 | заход ВЛ 220 кВ<br>Новомосковская ГРЭС -<br>Каширская ГРЭС на ПП<br>500 кВ Ожерелье (с<br>последующим<br>образованием<br>ВЛ 220 кВ<br>Новомосковская ГРЭС -<br>Ожерелье) | Каширский район,<br>Московская область | 220 |
| ВЛ-368 | заход ВЛ 500 кВ<br>Ногинск - Чагино на ПС<br>500 кВ Каскадная (с<br>последующим<br>образованием ВЛ 500<br>кВ Ногинск -<br>Каскадная)                                     | г. Москва                              | 500 |
| ВЛ-369 | заход ВЛ 500 кВ<br>Ногинск - Чагино на ПС<br>500 кВ Каскадная (с<br>последующим<br>образованием ВЛ 500<br>кВ Каскадная - Чагино)   | г. Москва                              | 500 |

|        |  |                                     |     |
|--------|--|-------------------------------------|-----|
| ВЛ-370 | ВЛ 500 кВ Ногинск - Каскадная (реконструкция захода на ПС 500 кВ Ногинск)  | Ногинский район, Московская область | 500 |
| ВЛ-371 | ВЛ 500 кВ Каскадная - Чагино (реконструкция захода на ПС 500 кВ Чагино)  | г. Москва                           | 500 |
| ВЛ-372 | заход ВЛ 220 кВ Руднево - Ногинск на ПС 500 кВ Каскадная (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Каскадная - Руднево 2 цепь) | г. Москва                           | 220 |
| ВЛ-373 | заход ВЛ 220 кВ Руднево - ЦАГИ на ПС 500 кВ Каскадная (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Каскадная - ЦАГИ)              | г. Москва                           | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-374 | ВЛ 500 кВ<br>Владимирская -<br>Ногинск<br>(реконструкция захода<br>на ПС 500 кВ Ногинск)    | Ногинский район,<br>Московская область | 500 |
| ВЛ-375 | КВЛ 500 кВ Ногинск -<br>Бескудниково<br>(реконструкция захода<br>на ПС 500 кВ Ногинск)      | Ногинский район,<br>Московская область | 500 |
| ВЛ-376 | КВЛ 220 кВ ГРЭС-3 -<br>Ногинск 1 и 2 цепь<br>(реконструкция захода<br>на ПС 500 кВ Ногинск) | Ногинский район,<br>Московская область | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-377 | ВЛ 220 кВ Шатурская<br>ГРЭС - Ногинск<br>(реконструкция захода<br>на ПС 500 кВ Ногинск) | Ногинский район,<br>Московская область | 220 |
| ВЛ-378 | ВЛ 220 кВ Каскадная -<br>Ногинск<br>(реконструкция захода<br>на ПС 500 кВ Ногинск)      | Ногинский район,<br>Московская область | 220 |
| ВЛ-379 | ВЛ 220 кВ Ногинск -<br>Шибаново<br>(реконструкция захода<br>на ПС 500 кВ Ногинск)       | Ногинский район,<br>Московская область | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-380 | КВЛ 220 кВ Ногинск -<br>Дальняя<br>(реконструкция захода<br>на ПС 500 кВ Ногинск) | Ногинский район,<br>Московская область | 220 |
|--------|---|--|-----|

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-381 | КВЛ 220 кВ Очаково -<br>Красногорская<br>(реконструкция<br>участков ЛЭП) | г. Москва,<br>Одинцовский район,<br>Московская область | 220 |
|--------|--|--|-----|

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-382 | заходы КВЛ 220 кВ<br>Сигма - Радищево 1<br>цепь на ПС 220 кВ<br>Чашниково<br>(образование КВЛ 220<br>кВ Сигма - Чашниково)      | Солнечногорский<br>район, Истринский<br>район, Московская<br>область | 220 |
| ВЛ-383 | заходы КВЛ 220 кВ<br>Сигма - Радищево 1<br>цепь на ПС 220 кВ<br>Чашниково<br>(образование ВЛ 220 кВ<br>Чашниково -<br>Радищево) | Солнечногорский<br>район, Истринский<br>район, Московская<br>область | 220 |
| ВЛ-384 | КВЛ 500 кВ Пахра -<br>Чагино (реконструкция<br>захода на ПС 500 кВ<br>Чагино)   | г. Москва  | 500 |

|        |  |                                      |     |
|--------|--|--------------------------------------|-----|
| ВЛ-385 | ВЛ 500 кВ Пахра - ТЭЦ-26 (реконструкция захода на ПС 500 кВ Пахра)                       | г. Домодедово,<br>Московская область | 500 |
| ВЛ-386 | КВЛ 220 кВ ТЭЦ-22 - Чагино 9 (реконструкция захода на ПС 500 кВ Чагино)                  | г. Москва                            | 220 |
| ВЛ-387 | КВЛ 220 кВ ТЭЦ-22 - Чагино 7 с отп. на блок 8 (реконструкция захода на ПС 500 кВ Чагино) | г. Москва                            | 220 |
| ВЛ-388 | КВЛ 220 кВ Чагино - Южная (реконструкция захода на ПС 500 кВ Чагино)                     | г. Москва                            | 220 |

|        |  |                                      |     |
|--------|--|--------------------------------------|-----|
| ВЛ-389 | КВЛ 220 кВ Иловайская - Чагино<br>(реконструкция захода на ПС 500 кВ Чагино) | г. Москва                            | 220 |
| ВЛ-390 | КВЛ 220 кВ Чагино - Жулебино<br>(реконструкция захода на ПС 500 кВ Чагино)   | г. Москва                            | 220 |
| ВЛ-391 | КВЛ 220 кВ ТЭЦ-22 - Чагино 10<br>(реконструкция захода на ПС 500 кВ Чагино)  | г. Москва                            | 220 |
| ВЛ-392 | ВЛ 500 кВ Пахра - Новокаширская<br>(реконструкция захода на ПС 500 кВ Пахра) | г. Домодедово,<br>Московская область | 500 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-393 | ВЛ 500 кВ Трубино -<br>Бескудниково<br>(реконструкция захода<br>на ПС 500 кВ Трубино) | г. Ивантеевка,<br>Московская область               | 500 |
| ВЛ-394 | ВЛ 220 кВ Радищеве -<br>Луч (реконструкция<br>захода на ПС 220 кВ<br>Луч)             | Истринский район,<br>Московская область            | 220 |
| ВЛ-395 | ВЛ 220 кВ Ярцево -<br>Дмитров<br>(реконструкция захода<br>на ПС 500 кВ Ярцево)        | Сергиево-Посадский<br>район, Московская<br>область | 220 |
| ВЛ-396 | ВЛ 220 кВ Ярцево -<br>Новософрино 1 и 2<br>цепь (реконструкция<br>участков ЛЭП)       | Сергиево-Посадский<br>район, Московская<br>область | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-397 | ВЛ 220 кВ Ярцево - Темпы 1 и 2 цепь (реконструкция участка ЛЭП)   | Сергиево-Посадский район, Московская область       | 220 |
| ВЛ-398 | ВЛ 220 кВ Заря - Ярцево 1 и 2 цепь (реконструкция участков ЛЭП)   | Сергиево-Посадский район, Московская область       | 220 |
| ВЛ-399 | заход ВЛ 220 кВ Куркино - Радищево на ПС 500 кВ Западная (с последующим образованием КВЛ 220 кВ Западная - Куркино) | г. Москва, Красногорский район, Московская область | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-400 | реконструкция ВЛ 110 кВ Тушино - Ангелово (образование КВЛ 220 кВ Западная - Герцево 1 и 2 цепь)                     | г. Москва, Красногорский район, Московская область | 220 |
| ВЛ-401 | заход ВЛ 220 кВ Пенягино - Шмелево на ПС 500 кВ Западная (с последующим образованием КВЛ 220 кВ Западная - Пенягино) | г. Москва, Красногорский район, Московская область | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-402 | ВЛ 220 кВ Радищево - Шмелево (прохождение по территории ПС 220 кВ Назарьево)                | Истринский район, Московская область    | 220 |
| ВЛ-403 | ВЛ 220 кВ Радищево - Луч (прохождение по территории ПС 220 кВ Назарьево)                    | Истринский район, Московская область    | 220 |
| ВЛ-404 | ВЛ 220 кВ Череповецкая - ГПП-3 1 и 2 цепь (реконструкция заходов на ПС 500 кВ Череповецкая) | Череповецкий район, Вологодская область | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-405 | ВЛ 220 кВ Белозерская - Первомайская (реконструкция участка ЛЭП)                             | Череповецкий район, Вологодская область | 220 |
| ВЛ-406 | ВЛ 220 кВ Белозерская - Пошехонье с отпайкой на ПС Зашекснинская (реконструкция участка ЛЭП) | Череповецкий район, Вологодская область | 220 |
| ВЛ-407 | ВЛ 220 кВ Белозерская - РПП-1 (реконструкция участка ЛЭП)                                    | Череповецкий район, Вологодская область | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-408 | ВЛ 220 кВ Белозерская - РПП-2 (реконструкция)             | Череповецкий район, Вологодская область | 220 |
| ВЛ-409 | ВЛ 220 кВ Белозерская - ГПП-1 (реконструкция участка ЛЭП) | Череповецкий район, Вологодская область | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-410 | ВЛ 220 кВ<br>Череповецкая - РПП-1<br>(реконструкция захода<br>на РПП-1) | Череповецкий район,<br>Вологодская область | 220 |
| ВЛ-411 | ВЛ 220 кВ РПП-1 - РПП-<br>2 (реконструкция<br>захода на РПП-1)          | Череповецкий район,<br>Вологодская область | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-412 | ВЛ 220 кВ Белозерская - РПП-1 (реконструкция захода на РПП-1)           | г. Череповец,<br>Вологодская область       | 220 |
| ВЛ-413 | ВЛ 220 кВ<br>Череповецкая - РПП-2<br>1 цепь (реконструкция участка ЛЭП) | Череповецкий район,<br>Вологодская область | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-414 | ВЛ 500 кВ Конаковская<br>ГРЭС - Череповецкая<br>(реконструкция<br>участков ЛЭП) | Череповецкий район,<br>Вологодская область                  | 220 |
| ВЛ-415 | ВЛ 220 кВ<br>Череповецкая - РПП-1<br>(реконструкция<br>участка ЛЭП)             | Череповецкий район,<br>Вологодская область                  | 220 |
| ВЛ-416 | ВЛ 220 кВ ТЭЦ ЭВС-2-<br>РПП-2 (реконструкция<br>участка ЛЭП)                    | г. Череповец,<br>Череповецкий район,<br>Вологодская область | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-417 | ВЛ 220 кВ<br>Череповецкая ГРЭС -<br>Череповецкая 2 цепь | Череповецкий район,<br>Кадуйский район,<br>Вологодская область | 220 |
| ВЛ-418 | ВЛ 500 кВ Каскадная -<br>Чагино (реконструкция<br>ЛЭП)  | г. Москва  | 500 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-419 | КВЛ 500 кВ Белый Раст<br>- Бескудниково<br>(реконструкция ЛЭП) | г. Москва,<br>Мытищинский район,<br>Дмитровский район,<br>Московская область  | 500 |
| ВЛ-420 | ВЛ 500 кВ Конаковская<br>ГРЭС - Трубино<br>(реконструкция ЛЭП) | Сергиево-Посадский<br>район, Дмитровский<br>район, Московская<br>область, Конаковский<br>район, Тверская<br>область | 500 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-421 | КВЛ 500 кВ Ногинск -<br>Бескудниково<br>(реконструкция ЛЭП) | г. Москва, Ногинский<br>район, Щелковский<br>район, Пушкинский<br>район, Мытищинский<br>район, г. Королев, г.<br>Ивантеевка, г.<br>Фрязино, г.<br>Электросталь,<br>Московская область | 500 |
| ВЛ-422 | ВЛ 500 кВ Пахра -<br>Чагино (реконструкция<br>ЛЭП)          | г. Москва, Ленинский<br>район, г. Домодедово,<br>Московская область   | 500 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-423 | ВЛ 500 кВ Пахра - ТЭЦ-26 (реконструкция ЛЭП)                         | Ленинский район,<br>Подольский район, г.<br>Домодедово,<br>Московская область  | 500 |
| ВЛ-424 | КВЛ 500 кВ Западная - Очаково (реконструкция ЛЭП)                    | г. Москва,<br>Одинцовский район,<br>Красногорский район,<br>Московская область | 500 |
| ВЛ-425 | КВЛ 220 кВ Пахра - Чагино (реконструкция захода на ПС 500 кВ Чагино) | г. Москва  | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-426 | ВЛ 500 кВ Пахра - Чагино (реконструкция захода на ПС 500 кВ Пахра) | г. Домодедово, Московская область                              | 500 |
| ВЛ-427 | ВЛ 220 кВ Ярцево - Дальняя (реконструкция участков ЛЭП)            | Сергиево-Посадский район, Щелковский район, Московская область | 220 |
| ВЛ-428 | ВЛ 220 кВ Радищево - Шуколово (реконструкция ЛЭП)                  | Солнечногорский район, Дмитровский район, Московская область   | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-429 | ВЛ 220 кВ ГРЭС-3 -<br>Дальняя<br>(реконструкция ЛЭП) | Ногинский район,<br>Павлово-Посадский<br>район, Московская<br>область, Киржачский<br>район, Владимирская<br>область | 220 |
| ВЛ-430 | ВЛ 220 кВ Радищево -<br>Шмелево<br>(реконструкция)   | Истринский район,<br>Солнечногорский<br>район, Рузский<br>район, Московская<br>область                              | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-431 | ВЛ 220 кВ Радищево - Луч (реконструкция)             | Истринский район, Солнечногорский район, Рузский район, Московская область | 220 |
| ВЛ-432 | ВЛ 220 кВ Шатурская ГРЭС - Пески (реконструкция ЛЭП) | Шатурский район, Егорьевский район, Коломенский район, Московская область  | 220 |
| ВЛ-433 | ВЛ 220 кВ Шатурская ГРЭС - Крона (реконструкция ЛЭП) | Шатурский район, Егорьевский район, Московская область                     | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-434 | КВЛ 220 кВ ТЭС Лыково - Очаково<br>(реконструкция участков ЛЭП) | г. Москва,<br>Одинцовский район.<br>Московская область | 220 |
| ВЛ-435 | КВЛ 220 кВ Очаково - Подушкино<br>(реконструкция участков ЛЭП)  | г. Москва,<br>Одинцовский район,<br>Московская область | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-436 | КВЛ 220 кВ Очаково - Нововнуково<br>(реконструкция участков ЛЭП) | г. Москва,<br>Одинцовский район.<br>Московская область | 220 |
| ВЛ-437 | КВЛ 220 кВ ТЭС Лыково - Сколково<br>(реконструкция участков ЛЭП) | Одинцовский район,<br>Московская область               | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-438 | КВЛ 500 кВ Западная - Очаково<br>(реконструкция участков ЛЭП)                         | Одинцовский район,<br>Московская область  | 500 |
| ВЛ-439 | КВЛ 220 кВ Владивосток - Промпарк 1 и 2 цепь  | с. Ясное, г. Артем, с. Вольно-Надеждинское,<br>Надеждинский район,<br>Приморский край   | 220 |
| ВЛ-440 | ВЛ 220 кВ Лондоко - Ургал с отпайками на ПС Кульдур и Тырматяговая<br>(реконструкция) | пгт. Теплоозерск,<br>Облученский район,<br>Еврейская автономная область,<br>Новоургалское городское поселение,<br>Верхнебуреинский район,<br>Хабаровский край | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-441 | ВЛ 220 кВ<br>Высокогорная - Ванино<br>(реконструкция)   | Высокогорненское<br>городское поселение,<br>городское поселение<br>"Рабочий поселок<br>Ванино", Ванинский<br>район, Хабаровский<br>край   | 220 |
| ВЛ-442 | заходы ВЛ 220 кВ<br>Ключевая - Сиваки на<br>ПС 220 кВ НПС-23 (с<br>последующим<br>образованием ВЛ 220<br>кВ Сиваки - НПС-23)  | пгт. Сиваки,<br>Магдагачинский<br>район. Амурская<br>область  | 220 |
| ВЛ-443 | заход ВЛ 220 кВ<br>Амурская - Короли-<br>тяговая с отпайкой на<br>ПС Белогорск на ПС 220<br>кВ НПС-26 (с<br>последующим<br>образованием ВЛ 220<br>кВ Короли-тяговая -<br>НПС-26 с отпайкой на<br>ПС 220 кВ Белогорск) | сельское поселение<br>Королинский<br>сельсовет,<br>Октябрьский район,<br>Свободненский<br>район, г. Белогорск,<br>Белогорский район,<br>Ромненский район,<br>Серышевский район,<br>Амурская область | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-444 | заход ВЛ 220 кВ Амурская - Короли-тяговая с отпайкой на ПС Белогорск на ПС 220 кВ НПС-26 (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Амурская - НПС-26)      | г. Свободный, Серышевский район, Амурская область   | 220 |
| ВЛ-445 | реконструкция ВЛ 220 кВ Хабаровская - Старт 1 и 2 цепь с отпайкой на ПС Литовко (Л-241/242) (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Хабаровская - НПС-1) | пос. Смидович, Смидовичский район, Еврейская автономная область, Амурский район, Хабаровский край | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-446 | реконструкция ВЛ 220 кВ Хабаровская - Старт 1 и 2 цепь с отпайкой на ПС Литовко (Л-241/242) (с последующим образованием ВЛ 220 кВ НПС-1 - НПС-2 с отпайкой на ПС Литовко) | пос. Литовко, Амурский район, Хабаровский край | 220 |
|--------|---|--|-----|

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-447 | реконструкция ВЛ 220 кВ Хабаровская - Старт 1 и 2 цепь с отпайкой на ПС Литовко (Л-241/242) (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Хабаровская - НПС-2 с отпайкой на ПС Литовко) | пос. Смидович, Смидовичский район, Еврейская автономная область, пос. Литовко, Амурский район, Хабаровский край | 220 |
|--------|---|---|-----|

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-448 | реконструкция ВЛ 220 кВ Хабаровская - Старт 1 и 2 цепь с отпайкой на ПС Литовко (с последующим образованием ВЛ 220 кВ НПС-2 - Старт) | пос. Хальгасо, Солнечный район, Амурский район, Комсомольский район, Хабаровский край | 220 |
|--------|--|---|-----|

|        |  |                                     |     |
|--------|--|-------------------------------------|-----|
| ВЛ-449 | реконструкция ВЛ 220 кВ Хабаровская - Старт 1 и 2 цепь с отпайкой на ПС Литовко (с последующим образованием ВЛ 220 кВ НПС-2 - НПС-3) | Амурский район,<br>Хабаровский край | 220 |
|--------|--|-------------------------------------|-----|

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-450 | реконструкция ВЛ 220 кВ Хабаровская - Старт 1 и 2 цепь с отпайкой на ПС Литовко (с последующим образованием ВЛ 220 кВ НПС-3 - Старт) | пос. Хальгасо, Солнечный район, Амурский район, Комсомольский район, Хабаровский край | 220 |
| ВЛ-451 | ВЛ 220 кВ Лозовая - Козьмино N 1, N 2  | Партизанский район, Приморский край   | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-452 | заход ВЛ 220 кВ Хабаровская - Биробиджан N 1 с отпайкой на ПС Икура-тяговая на ПС 220 кВ НПС-32 (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Хабаровская - НПС-32)                                      | Смидовичский район, Еврейская автономная область   | 220 |
| ВЛ-453 | заход ВЛ 220 кВ Хабаровская - Биробиджан N 1 с отпайкой на ПС Икура-тяговая на ПС 220 кВ НПС-32 (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Биробиджан - НПС-32 с отпайкой на ПС 220 кВ Икура-тяговая) | г. Биробиджан, Смидовичский район, Биробиджанский район, Еврейской автономной области  | 220 |
| ВЛ-454 | реконструкция транзита 220 кВ Приморская ГРЭС - Хехцир (реконструкция ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС - Бикин-тяговая)   | Пожарский район, Приморский край, г. Бикин, Бикинский район, рабочий поселок Хор, городское поселение Хорское, район имени Лазо, Вяземский район, Хабаровский край | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-455 | реконструкция транзита 220 кВ Приморская ГРЭС - Хехцир (реконструкция ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС - Розенгартовка-тяговая) | Пожарский район, Приморский край, г. Бикин, Бикинский район, городское поселение Хорское, рабочий поселок Хор, район имени Лазо, Вяземский район, Хабаровский край | 220 |
| ВЛ-456 | реконструкция транзита 220 кВ Приморская ГРЭС - Хехцир (реконструкция ВЛ 220 кВ Гидролизная - Аван-тяговая)              | Пожарский район, Приморский край, г. Бикин, Бикинский район, городское поселение Хорское, рабочий поселок Хор, район имени Лазо, Вяземский район, Хабаровский край | 220 |
| ВЛ-457 | заход ВЛ 500 кВ Южная - Шагол на ПС 500 кВ Курчатовская (с последующим образованием ВЛ 500 кВ Курчатовская - Шагол)      | г. Заречный, г. Белоярский, г. Сысертский, Свердловская область  | 500 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-458 | ВЛ 500 кВ Козырево - Шагол (реконструкция захода на ПС 500 кВ Шагол)    | Краснопольское сельское поселение, Сосновский район, Челябинская область | 500 |
| ВЛ-459 | ВЛ 500 кВ Челябинская - Шагол (реконструкция захода на ПС 500 кВ Шагол) | Краснопольское сельское поселение, Сосновский район, Челябинская область | 500 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-460 | КВЛ 500 кВ Южно-Уральская ГРЭС-2 - Шагол (реконструкция захода на ПС 500 кВ Шагол) | Краснопольское сельское поселение, Сосновский район, Челябинская область | 500 |
| ВЛ-461 | ВЛ 220 кВ Кунашак - Шагол (реконструкция захода на ПС 500 кВ Шагол)                | Краснопольское сельское поселение, Сосновский район, Челябинская область | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-462 | реконструкция транзита 220 кВ Приморская ГРЭС - Хехцир (реконструкция ВЛ 220 кВ Аван-тяговая - Бикин-тяговая)         | Пожарский район, Приморский край, г. Бикин, Бикинский район, городское поселение Хорское, рабочий поселок Хор, район имени Лазо, Вяземский район, Хабаровский край | 220 |
| ВЛ-463 | реконструкция транзита 220 кВ Приморская ГРЭС - Хехцир (реконструкция ВЛ 220 кВ Дормидонтовка-тяговая - Аван-тяговая) | Пожарский район, Приморский край, г. Бикин, Бикинский район, городское поселение Хорское, рабочий поселок Хор, район имени Лазо, Вяземский район, Хабаровский край | 220 |
| ВЛ-464 | реконструкция транзита 220 кВ Приморская ГРЭС - Хехцир (реконструкция ВЛ 220 кВ Аван-тяговая - Розенгартовка-тяговая) | Пожарский район, Приморский край, г. Бикин, Бикинский район, Хорское городское поселение, рабочий поселок Хор, район имени Лазо, Вяземский район, Хабаровский край | 220 |
| ВЛ-465 | ВЛ 220 кВ БК2 - Артемовская ТЭЦ (реконструкция)   | г. Большой Камень, Шкотовский район, г. Артем, Приморский край   | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-466 | ВЛ 500 кВ Приморская ГРЭС - Дальневосточная (реконструкция)                                | Пожарский район, Дальнереченский район, Кировский район, Спасский район, Черниговский район, Приморский край | 500 |
| ВЛ-467 | ВЛ 220 кВ Комсомольская - Селихино (реконструкция)   | г. Комсомольск-на-Амуре, Комсомольский район, Селихинское сельское поселение, Хабаровский край               | 220 |
| ВЛ-468 | ВЛ 220 кВ Комсомольская - Старт с отпайкой на ПС Парус и отпайкой на ГПП-4 (реконструкция) | г. Комсомольск-на-Амуре, Солнечный район, Хабаровский край   | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-469 | ВЛ 220 кВ Губерово-тяговая - Лесозаводск с отпайкой на ПС Иман (реконструкция)   | Пожарский район, Дальнереченский район, г. Лесозаводск, Приморский край    | 220 |
| ВЛ-470 | ВЛ 220 кВ Артемовская ТЭЦ - Владивостокская ТЭЦ-2 (реконструкция)  | г. Артем, Владивостокский городской округ, г. Владивосток, Приморский край | 220 |
| ВЛ-471 | заход ВЛ 220 кВ Райчихинская ГРЭС - Ядрино-тяговая с отпайкой на ПС Тарманчукан-тяговая на ПС 220 кВ Архара (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Райчихинская ГРЭС - Архара 1 цепь) | шт. Прогресс, Архаринский район, Бурейский район, Амурская область         | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-472 | заход ВЛ 220 кВ Райчихинская ГРЭС - Ядрино-тяговая с отпайкой на ПС Тарманчукан-тяговая на ПС 220 кВ Архара (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Архара - Ядрино-тяговая с отпайкой на ПС 220 кВ Тарманчукан-тяговая) | Архаринский район, Бурейский район, Амурская область                                   | 220 |
| ВЛ-473 | ВЛ 220 кВ Райчихинская ГРЭС - Архара 1 цепь (реконструкция)  | пгт. Прогресс, Архаринский район, Бурейский район, Амурская область                    | 220 |
| ВЛ-474 | ВЛ 220 кВ Бурейская ГЭС - Завитая 2 цепь (реконструкция)   | городское поселение г. Завитинск, Бурейский район, Завитинский район, Амурская область | 220 |
| ВЛ-475 | ВЛ 220 кВ Нижнебурейская ГЭС - Завитая (достройка участков ВЛ от Нижнебурейской ГЭС и ПС 220 кВ Завитая до существующей отпайки на ПС 220 кВ Створ)  | г. Завитинск, Бурейский район, Завитинский район, Амурская область                     | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-476 | заход 220 кВ КВЛ 500 кВ Тында - Сквородино на ПС 220 кВ Сквородино (достройка участка действующей КВЛ 500 кВ Тында - Сквородино 1 цепь)    | муниципальное образование "Город Сквородино", Сквородинский район, Амурская область | 500 |
| ВЛ-477 | заход 220 кВ КВЛ 500 кВ Тында - Сквородино на ПС 220 кВ Сквородино (достройка участка действующей ВЛ 220 кВ Сквородино - Бам-тяговая)      | муниципальное образование "Город Сквородино", Сквородинский район, Амурская область | 220 |
| ВЛ-478 | заход 220 кВ КВЛ 500 кВ Тында - Сквородино на ПС 220 кВ Сквородино (достройка участка действующей ВЛ 220 кВ Сквородино - Уруш-тяговая)     | муниципальное образование "Город Сквородино", Сквородинский район, Амурская область | 220 |
| ВЛ-479 | заход 220 кВ КВЛ 500 кВ Тында - Сквородино на ПС 220 кВ Сквородино (достройка участка действующей ВЛ 220 кВ Сквородино - Ульручьи-тяговая) | муниципальное образование "Город Сквородино", Сквородинский район, Амурская область | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-480 | ВЛ 220 кВ<br>Благовещенская -<br>Тамбовка (Журавли)              | г. Благовещенск,<br>Благовещенский<br>район, Тамбовский<br>район, Амурская<br>область                        | 220 |
| ВЛ-481 | ВЛ 220 кВ Тамбовка<br>(Журавли) - Варваровка                     | Тамбовский район,<br>Октябрьский район,<br>Амурская область  | 220 |
| ВЛ-482 | ВЛ 220 кВ Амурская -<br>Благовещенская 2 цепь<br>(реконструкция) | г. Свободный, г.<br>Благовещенск,<br>Свободненский<br>район,<br>Благовещенский<br>район, Амурская<br>область | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-483 | ВЛ 220 кВ Завитая - Варваровка (реконструкция)       | Октябрьский район, Амурская область                            | 220 |
| ВЛ-484 | ВЛ 220 кВ Нерюнгринская ГРЭС - Нижний Куранах 2 цепь | Нерюнгринский район, Алданский район, Республика Саха (Якутия) | 220 |
| ВЛ-485 | ВЛ 220 кВ Нижний Куранах - Томмот 1 и 2 цепь         | Алданский район, Республика Саха (Якутия)                      | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-486 | ВЛ 220 кВ Томмот -<br>Мая 1 и 2 цепь            | Алданский район,<br>Хангаласский район,<br>Мегино-Кангаласский<br>район, Республика<br>Саха (Якутия)                                  | 220 |
| ВЛ-487 | ВЛ 220 кВ<br>Дальневосточная -<br>Спасск        | Сибирцевское<br>городское поселение,<br>Черниговский район,<br>Спасский район, г.<br>Спасск-Дальний,<br>Приморский край               | 220 |
| ВЛ-488 | ВЛ 220 кВ Свягино/т -<br>Спасск (реконструкция) | Чкаловское сельское<br>поселение<br>(железнодорожная<br>станция Свягино), г.<br>Спасск-Дальний,<br>Спасский район,<br>Приморский край | 220 |
| ВЛ-489 | ВЛ 500 кВ Чугуевка -<br>Лозовая                 | Чугуевский район,<br>Лазовский район,<br>Партизанский район,<br>Приморский край   | 500 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-490 | ВЛ 500 кВ Владивосток - Лозовая                      | г. Артем, Шкотовский район, г. Партизанск, Партизанский район, Приморский край | 500 |
| ВЛ-491 | ВЛ 220 кВ Уруш-тяговая - Сгибеево-тяговая            | рабочий поселок (пгт) Уруша, Сковородинский район, Амурская область            | 220 |
| ВЛ-492 | ВЛ 220 кВ Сгибеево-тяговая - Ерофей Павлович-тяговая | рабочий поселок (пгт) Ерофей Павлович, Сковородинский район, Амурская область  | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-493 | ВЛ 500 кВ Хабаровская - Комсомольская   | Смидовичский район, Еврейская автономная область, Амурский район, Комсомольский район, г. Комсомольск-на-Амуре, Хабаровский край | 500 |
| ВЛ-494 | ВЛ 500 кВ Зейская ГЭС - Амурская 2 цепь | г. Зея, Зейский район, Магдагачинский район, Шимановский район, Свободненский район, г. Свободный, Амурская область              | 500 |
| ВЛ-495 | ВЛ 500 кВ Амурская - Хэйхэ              | г. Свободный, Благовещенский район, Амурская область   | 500 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-496 | заходы ВЛ 220 кВ Владивосток - Зеленый угол на ПС 220 кВ Черепаха (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Владивосток - Черепаха)  | г. Артем, г. Владивосток, Приморский край | 220 |
| ВЛ-497 | заходы ВЛ 220 кВ Владивосток - Зеленый угол на ПС 220 кВ Черепаха (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Черепаха - Зеленый угол) | г. Артем, г. Владивосток, Приморский край | 220 |
| ВЛ-498 | КВЛ 500 кВ Тында - Скородино 1 и 2 цепь (реконструкция заходов на ПС 220 кВ Тында)   | г. Тында, Амурская область                | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-499 | КВЛ 220 кВ<br>Нерюнгринская ГРЭС -<br>Тында 1 и 2 цепь<br>(реконструкция<br>заходов на ПС 220 кВ<br>Тында)                       | г. Тында, Амурская<br>область  | 220 |
| ВЛ-500 | КВЛ 220 кВ Тында -<br>Дипкун (реконструкция<br>захода на ПС 220 кВ<br>Тында)   | г. Тында, Амурская<br>область  | 220 |
| ВЛ-501 | КВЛ 220 кВ Тында -<br>Хорогочи<br>(реконструкция захода<br>на ПС 220 кВ Тында)   | г. Тында, Амурская<br>область  | 220 |
| ВЛ-502 | ВЛ 220 кВ Хехцир -<br>Гидролизная с<br>отпайкой на ПС<br>Кругликово-тяговая<br>(реконструкция<br>заходов на ПС 500 кВ<br>Хехцир) | Хорское городское<br>поселение, район<br>имени Лазо,<br>Хабаровский район,<br>Хабаровский край | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-503 | ВЛ 220 кВ Хехцир -<br>Дормидонтовка-<br>тяговая с отпайкой на<br>ПС Кругликово-тяговая<br>(реконструкция<br>заходов на ПС 500 кВ<br>Хехцир-2)                         | Хабаровский район,<br>Вяземский район,<br>Хабаровский край                      | 220 |
| ВЛ-504 | заходы ВЛ 220 кВ<br>Хабаровская ТЭЦ-3 -<br>Хехцир 3 и 4 цепь<br>(реконструкция)   | Хабаровский район,<br>Вяземский район,<br>Хабаровский край                      | 220 |
| ВЛ-505 | ВЛ 220 кВ Хабаровская<br>ТЭЦ-3 - Хехцир-2 1<br>цепь с отпайкой на ПС<br>220 кВ Князе-Волконка,<br>ВЛ 220 кВ Хабаровская<br>ТЭЦ-3 - Хехцир-2 2<br>цепь (реконструкция) | Хабаровский район,<br>Вяземский район,<br>Хабаровский край                      | 220 |
| ВЛ-506 | ВЛ 220 кВ Хехцир-2 -<br>НПС-36<br>(реконструкция)   | Хабаровский район,<br>район имени Лазо,<br>Вяземский район,<br>Хабаровский край | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-507 | заход ВЛ 220 кВ Владивосток - Волна на ПС 220 кВ Артем (с последующим образованием КВЛ 220 кВ Артем - Волна)              | г. Артем, пос. Трудовое, г. Владивосток, Приморский край | 220 |
| ВЛ-508 | заход ВЛ 220 кВ РЦ - Хабаровская ТЭЦ-3 на ПС 220 кВ Амур (с последующим образованием КВЛ 220 кВ Амур - РЦ)                | г. Хабаровск, Хабаровский край                           | 220 |
| ВЛ-509 | заход ВЛ 220 кВ РЦ - Хабаровская ТЭЦ-3 на ПС 220 кВ Амур (с последующим образованием КВЛ 220 кВ Хабаровская ТЭЦ-3 - Амур) | г. Хабаровск, Хабаровский край                           | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-510 | ВЛ 220 кВ Чайнда - Нюя 1 и 2 цепь   | Ленский район,<br>Республика Саха<br>(Якутия)  | 220 |
| ВЛ-511 | заходы ВЛ 220<br>Городская - Пеледуй 1<br>и 2 цепь с отпайкой на<br>ПС НПС-11 на ПП 220<br>кВ Чайнда (с<br>последующим<br>образованием ВЛ 220<br>кВ Городская - Пеледуй<br>1 и 2 цепь с отпайкой<br>на ПП Чайнда) | Ленский район,<br>Республика Саха<br>(Якутия)  | 220 |
| ВЛ-512 | заход ВЛ 220 кВ К -<br>Лесозаводск на ПС 220<br>кВ Скрытая<br>(образование ВЛ 220 кВ<br>К - Скрытая)  | Кавалеровский<br>район, Чугуевский<br>район,<br>Дальнереченский<br>район, Приморский<br>край | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-513 | заход ВЛ 220 кВ К - Лесозаводск на ПС 220 кВ Скрытая (образование ВЛ 220 кВ Скрытая - Лесозаводск) | Кавалеровский район, Чугуевский район, Дальнереченский район, Приморский край        | 220 |
| ВЛ-514 | ВЛ 500 кВ Дальневосточная - Владивосток  | Черниговский район, Михайловский район, Уссурийский район, г. Артем, Приморский край | 500 |
| ВЛ-515 | КВЛ 220 кВ Владивосток - Сухановка с отпайкой на ПС 220 кВ Промпарк 1 и 2 цепь                     | пгт. Зарубино, Хасанский район, Надеждинский район, Приморский край                  | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-516 | заход ВЛ 220 кВ Партизанск - Широкая на ПС 500 кВ Лозовая (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Лозовая - Широкая)                               | Партизанский район, Приморский край, г. Находка, Приморский край    | 220 |
| ВЛ-517 | заход ВЛ 220 кВ Партизанск - Широкая на ПС 500 кВ Лозовая (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Лозовая - Партизанск)                            | пос. Лозовый, г. Находка, Партизанский район, Приморский край       | 220 |
| ВЛ-518 | реконструкция транзита 220 кВ Приморская ГРЭС - Хехцир (реконструкция ВЛ 220 кВ Хехцир - Гидролизная с отпайкой на ПС 220 кВ Кругликово-тяговая) | Корфовское городское поселение, Хабаровский район, Хабаровский край | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-519 | реконструкция транзита 220 кВ Приморская ГРЭС - Хехцир (реконструкция ВЛ 220 кВ Хехцир - Дормидонтовка-тяговая с отпайкой на ПС 220 кВ Кругликово-тяговая) | Корфовское городское поселение, Хабаровский район, Хабаровский край   | 220 |
| ВЛ-520 | заход ВЛ 220 кВ Амурская - Зея в РУ 220 кВ ТЭС Сила Сибири (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Амурская - ТЭС Сила Сибири 1 цепь)                        | г. Свободный, Свободненский район, Мазановский район, с. Нижние Бузули, сельское поселение Нижнебузулинский сельсовет, Амурская область | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-521 | заход ВЛ 220 кВ<br>Амурская - Новокиевка<br>в РУ 220 кВ ТЭС Сила<br>Сибири (с<br>последующим<br>образованием ВЛ 220<br>кВ Амурская - ТЭС<br>Сила Сибири 2 цепь) | г. Свободный,<br>Свободненский<br>район, Мазановский<br>район, с. Нижние<br>Бузули, сельское<br>поселение<br>Нижнебузулинский<br>сельсовет, Амурская<br>область | 220 |
|--------|---|---|-----|

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-522 | заход ВЛ 220 кВ<br>Амурская - Зея в РУ220<br>кВ ТЭС Сила Сибири (с<br>последующим<br>образованием ВЛ 220<br>кВ ТЭС Сила Сибири -<br>Зея) | с. Нижние Бузули,<br>сельское поселение<br>Нижнебузулинский<br>сельсовет,<br>Свободненский<br>район, Амурская<br>область | 220 |
|--------|--|--|-----|

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-523 | заход ВЛ 220 кВ Амурская - Новокиевка в РУ 220 кВ ТЭС Сила Сибири (с последующим образованием ВЛ 220 кВ ТЭС Сила Сибири - Новокиевка)   | сельское поселение Нижнебузулинский сельсовет, с. Нижние Бузули, Свободненский район, Амурская область | 220 |
| ВЛ-524 | заход ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Свягино/т с отпайкой на ПС Кировка на ПС 220 кВ Шмаковка/т (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Шмаковка/т с отпайкой на ПС Кировка) | с. Авдеевка, Кировское городское поселение, Кировский район, Приморский край                           | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-525 | заход ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Свягино/т с отпайкой на ПС Кировка на ПС 220 кВ Шмаковка/т (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Шмаковка/т - Свягино/т) | с. Авдеевка, Кировское городское поселение, Кировский район, Приморский край | 220 |
| ВЛ-526 | заход КВЛ 220 кВ Сквородино - Тында на ПС 220 кВ Технолизинг (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Сквородино - Технолизинг)                           | г. Сквородино, Сквородинский район, Амурская область                         | 220 |
| ВЛ-527 | заход КВЛ 220 кВ Сквородино - Тында на ПС 220 кВ Технолизинг (с последующим образованием КВЛ 220 кВ Технолизинг - Тында)                               | г. Сквородино, Сквородинский район, Амурская область                         | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-528 | ВЛ 500 кВ Ерковецкая ТЭЦ - Хэйхэ 1 и 2 цепь   | с. Ерковцы, сельское поселение Ерковецкий сельсовет, Благовещенский район, г. Благовещенск, Ивановский район, Амурская область | 500 |
| ВЛ-529 | ВЛ 220 кВ Ерковецкая ТЭЦ - Благовещенская 1 и 2 цепь  | с. Ерковцы, сельское поселение Ерковецкий сельсовет, Благовещенский район, г. Благовещенск, Ивановский район, Амурская область | 220 |
| ВЛ-530 | заход ВЛ 220 кВ Амурская - Ледяная на ПП 220 кВ Зея (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Амурская - Зея) | г. Свободный, с. Юхта, сельское поселение Дмитриевский сельсовет, Свободненский район, Амурская область                        | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-531 | заход ВЛ 220 кВ Амурская - Ледяная на ПП 220 кВ Зея (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Ледяная - Зея)   | с. Юхта, сельское поселение Дмитриевский сельсовет, Свободненский район, Амурская область | 220 |
| ВЛ-532 | заход ВЛ 220 кВ Нижний Куранах - НПС-15 1 цепь с отпайкой на ПС НПС-16 в РУ 220 кВ Амга (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Нижний Куранах - Амга с отпайкой на ПС НПС-16) | Алданский район, Республика Саха (Якутия)   | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-533 | заход ВЛ 220 кВ<br>Нижний Куранах -<br>НПС-15 1 цепь с<br>отпайкой на ПС НПС-16<br>в РУ 220 кВ Амга (с<br>последующим<br>образованием ВЛ 220<br>кВ Амга - НПС-15) | Алданский район,<br>Республика Саха<br>(Якутия)  | 220 |
| ВЛ-534 | заход КВЛ 220 кВ<br>Нерюнгринская ГРЭС -<br>Тында 2 цепь в ПП 220<br>кВ Нагорный (с<br>последующим<br>образованием ВЛ 220<br>кВ Нерюнгринская<br>ГРЭС - Нагорный) | пгт. Нагорный,<br>городское поселение<br>поселок Золотинка,<br>Нерюнгринский<br>район, Республика<br>Саха (Якутия) | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-535 | заход КВЛ 220 кВ<br>Нерюнгринская ГРЭС -<br>Тында 2 цепь в ПП 220<br>кВ Нагорный (с<br>последующим<br>образованием КВЛ 220<br>кВ Нагорный - Тында) | пгт. Нагорный,<br>городское поселение<br>поселок Золотинка,<br>Нерюнгринский<br>район, Республика<br>Саха (Якутия)<br>Тындинский район,<br>Амурская область | 220 |
| ВЛ-536 | ВЛ 500 кВ<br>Комсомольская -<br>Хабаровская<br>(реконструкция<br>участков ЛЭП)   | Амурский район,<br>Хабаровский край   | 500 |

|        |                                      |  |     |
|--------|--------------------------------------|--|-----|
| ВЛ-537 | ВЛ 220 кВ Артемовская ТЭЦ - Черепаха | г. Артем, Приморский край  | 220 |
| ВЛ-538 | ВЛ 220 кВ Черепаха - Зеленый угол    | г. Владивосток, г. Артем, Приморский край  | 220 |
| ВЛ-539 | ВЛ 220 кВ Томмот - НПС-19            | г. Томмот, Нерюнгринский район, пгт. Беркакит, Алданский район, Республика Саха (Якутия) | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-540 | ВЛ 500 кВ Зейская ГЭС -<br>Амурская 1 цепь<br>(реконструкция захода<br>на Зейскую ГЭС) | г. Зея, Амурская<br>область                          | 500 |
| ВЛ-541 | ВЛ 500 кВ Зейская ГЭС -<br>Амурская 1 цепь<br>(реконструкция<br>участка ЛЭП)           | пос. Беря,<br>Шимановский район,<br>Амурская область | 500 |
| ВЛ-542 | ВЛ 500 кВ Зейская ГЭС -<br>Амурская 2 цепь<br>(реконструкция<br>участка ЛЭП)           | пос. Беря,<br>Шимановский район,<br>Амурская область | 500 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-543 | ВЛ 500 кВ Бурейская<br>ГЭС - Амурская<br>(реконструкция захода<br>на ПС 500 кВ Амурская)                | г. Свободный,<br>Амурская область,  | 500 |
| ВЛ-544 | ВЛ 220 кВ Артемовская<br>ТЭЦ - Зеленый угол   | Артемовский<br>городской округ,<br>Владивостокский<br>городской округ,<br>Приморский край | 220 |
| ВЛ-545 | ВЛ 330 кВ Октябрьская<br>- Восточная 1 и 2 цепь<br>(реконструкция<br>заходов на ПС 330 кВ<br>Восточная) | Всевожский район,<br>Ленинградская<br>область   | 330 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-546 | ВЛ 330 кВ Ленинградская АЭС - Восточная (реконструкция захода на ПС 330 кВ Восточная)     | Всеволожский район, Ленинградская область | 330 |
| ВЛ-547 | ВЛ 330 кВ Восточная - Южная (реконструкция захода на ПС 330 кВ Восточная)                 | Всеволожский район, Ленинградская область | 330 |
| ВЛ-548 | КВЛ 330 кВ Восточная - Северная (реконструкция захода на ПС 330 кВ Восточная)             | Всеволожский район, Ленинградская область | 330 |
| ВЛ-549 | КВЛ 330 кВ Восточная - Ржевская 1 и 2 цепь (реконструкция заходов на ПС 330 кВ Восточная) | Всеволожский район, Ленинградская область | 330 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-550 | ВЛ 330 кВ Восточная -<br>Выборгская 1 цепь<br>(реконструкция захода<br>на ПС 330 кВ<br>Восточная)       | Всеволожский район,<br>Ленинградская<br>область | 330 |
| ВЛ-551 | ВЛ 330 кВ Восточная -<br>Выборгская 2 цепь<br>(реконструкция захода<br>на ПС 330 кВ<br>Восточная)       | Всеволожский район,<br>Ленинградская<br>область | 330 |
| ВЛ-552 | ВЛ 330 кВ Северо-<br>Западная ТЭЦ -<br>Восточная<br>(реконструкция захода<br>на ПС 330 кВ<br>Восточная) | Всеволожский район,<br>Ленинградская<br>область | 330 |
| ВЛ-553 | ВЛ 330 кВ<br>Ленинградская -<br>Колпино 2 цепь<br>(реконструкция захода<br>на ПС 330 кВ Колпино)        | г. Санкт-Петербург                              | 330 |

|        |  |                    |     |
|--------|--|--------------------|-----|
| ВЛ-554 | КВЛ 330 кВ Колпино -<br>Восточная 1 цепь<br>(реконструкция захода<br>на ПС 330 кВ Колпино)           | г. Санкт-Петербург | 330 |
| ВЛ-555 | ВЛ 330 кВ<br>Ленинградская -<br>Южная 1 и 2 цепь<br>(реконструкция<br>заходов на ПС 330 кВ<br>Южная) | г. Санкт-Петербург | 330 |
| ВЛ-556 | КВЛ 330 кВ<br>Ленинградская -<br>Центральная<br>(реконструкция захода<br>на ПС 330 кВ Южная)         | г. Санкт-Петербург | 330 |
| ВЛ-557 | ВЛ 330 кВ Гатчинская -<br>Южная (реконструкция<br>захода на ПС 330 кВ<br>Южная)                      | г. Санкт-Петербург | 330 |

|        |   |                    |     |
|--------|---|--------------------|-----|
| ВЛ-558 | ВЛ 330 кВ Восточная - Южная (реконструкция захода на ПС 330 кВ Южная)   | г. Санкт-Петербург | 330 |
| ВЛ-559 | КВЛ 330 кВ Пулковская - Южная (реконструкция захода на ПС 330 кВ Южная) | г. Санкт-Петербург | 330 |
| ВЛ-560 | ВЛ 220 кВ Южная - Колпинская (реконструкция захода на ПС 330 кВ Южная)  | г. Санкт-Петербург | 220 |

|        |   |                    |     |
|--------|---|--------------------|-----|
| ВЛ-561 | КВЛ 220 кВ Южная - Славянка<br>(реконструкция захода на ПС 330 кВ Южная)              | г. Санкт-Петербург | 220 |
| ВЛ-562 | ВЛ 220 кВ Южная ТЭЦ - Южная 1 и 2 цепь<br>(реконструкция заходов на ПС 330 кВ Южная)  | г. Санкт-Петербург | 220 |
| ВЛ-563 | КВЛ 220 кВ Южная - Чесменская 1 и 2 цепь<br>(реконструкция захода на ПС 330 кВ Южная) | г. Санкт-Петербург | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-564 | КВЛ 220 кВ Восточная -<br>Чесменская с отпайкой<br>на ПС Южная<br>(реконструкция захода<br>на ПС 330 кВ Южная) | г. Санкт-Петербург   | 220 |
| ВЛ-565 | КВЛ 220 кВ ЭС-1<br>Центральной ТЭЦ -<br>Южная (реконструкция<br>захода на ПС 330 кВ<br>Южная)                  | г. Санкт-Петербург   | 220 |
| ВЛ-566 | ВЛ 220 кВ Северная<br>ТЭЦ - Полупроводники<br>(реконструкция захода<br>на ПС 220 кВ<br>Полупроводники)         | г. Санкт-Петербург,<br>Всеволожский район,<br>Ленинградская<br>область | 220 |
| ВЛ-567 | ВЛ 220 кВ<br>Полупроводники -<br>Приморская<br>(реконструкция захода<br>на ПС 220 кВ<br>Полупроводники)        | г. Санкт-Петербург   | 220 |

|        |  |                    |     |
|--------|--|--------------------|-----|
| ВЛ-568 | КВЛ 220 кВ Южная -<br>Чесменская 1 и 2 цепь<br>(реконструкция захода<br>на ПС 220 кВ<br>Чесменская)                    | г. Санкт-Петербург | 220 |
| ВЛ-569 | КВЛ 220 кВ Восточная -<br>Чесменская с отпайкой<br>на ПС Южная<br>(реконструкция захода<br>на ПС 220 кВ<br>Чесменская) | г. Санкт-Петербург | 220 |
| ВЛ-570 | КЛ 220 кВ ЭС-1<br>Центральной ТЭЦ -<br>Чесменская<br>(реконструкция захода<br>на ПС 220 кВ<br>Чесменская)              | г. Санкт-Петербург | 220 |

|        |   |                    |     |
|--------|---|--------------------|-----|
| ВЛ-571 | КВЛ 220 кВ ЭС-1<br>Центральной ТЭЦ -<br>Южная (реконструкция<br>захода на ПС 220 кВ<br>Чесменская)                  | г. Санкт-Петербург | 220 |
| ВЛ-572 | КЛ 330 кВ Волхов-<br>Северная - Завод Ильич<br>1 и 2 цепь<br>(реконструкция<br>заходов на ПС 330 кВ<br>Завод Ильич) | г. Санкт-Петербург | 330 |
| ВЛ-573 | КВЛ 220 кВ Проспект<br>Испытателей - Завод<br>Ильич (реконструкция<br>захода на ПС 330 кВ<br>Завод Ильич)           | г. Санкт-Петербург | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-574 | КВЛ 220 кВ Приморская - Завод Ильич<br>(реконструкция захода на ПС 330 кВ Завод Ильич)   | г. Санкт-Петербург                     | 220 |
| ВЛ-575 | КВЛ 220 кВ Брянская - Цементная  | Дятьковский район,<br>Брянская область | 220 |
| ВЛ-576 | КВЛ 220 кВ Черепетская ГРЭС - Цементная<br>(реконструкция захода на ПС 220 кВ Цементная) | Дятьковский район,<br>Брянская область | 220 |
| ВЛ-577 | КВЛ 220 кВ Брянская - Цементная<br>(реконструкция захода на ПС 220 кВ Цементная)         | Дятьковский район,<br>Брянская область | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-578 | ВЛ 330 кВ Эстонская ТЭС - Кингисеппская (реконструкция захода на ПС 330 кВ Кингисеппская) | Кингисеппский район, Ленинградская область | 330 |
| ВЛ-579 | ВЛ 330 кВ Кингисеппская - Псков (реконструкция захода на ПС 330 кВ Кингисеппская)         | Кингисеппский район, Ленинградская область | 330 |
| ВЛ-580 | ВЛ 330 кВ Кингисеппская - Гатчинская (реконструкция захода на ПС 330 кВ Кингисеппская)    | Кингисеппский район, Ленинградская область | 330 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-581 | ВЛ 330 кВ Гатчинская - Лужская  | Гатчинский район,<br>Лужский район,<br>Ленинградская область                             | 330 |
| ВЛ-582 | заход ВЛ 330 кВ Восточная - Северная на ПС 330 кВ Парнас (с последующим образованием ВЛ 330 кВ Восточная - Парнас)  | г. Санкт-Петербург,<br>Всеволожский район,<br>Ленинградская область                      | 330 |
| ВЛ-583 | заход ВЛ 330 кВ Восточная - Северная на ПС 330 кВ Парнас (с последующим образованием ВЛ 330 кВ Парнас - Северная)   | г. Санкт-Петербург,<br>Ленинградская область   | 330 |
| ВЛ-584 | заход ВЛ 330 кВ Северо-Западная ТЭЦ - Каменогорская на ПС 330 кВ Зеленогорская (с последующим образованием ВЛ 330 кВ Северо-Западная ТЭЦ - Зеленогорская) | г. Санкт-Петербург,<br>Всеволожский район,<br>Выборгский район,<br>Ленинградская область | 330 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-585 | заход ВЛ 330 кВ Северо-Западная ТЭЦ - Каменогорская на ПС 330 кВ Зеленогорская (с последующим образованием ВЛ 330 кВ Зеленогорская - Каменогорская) | Выборгский район, Ленинградская область   | 330 |
| ВЛ-586 | заход ВЛ 330 кВ Восточная - Выборгская на ПС 330 кВ Зеленогорская (с последующим образованием ВЛ 330 кВ Восточная - Зеленогорская)                  | Всеволожский район, Выборгский район, Ленинградская область                                       | 330 |
| ВЛ-587 | заход ВЛ 330 кВ Восточная - Выборгская на ПС 330 кВ Зеленогорская (с последующим образованием ВЛ 330 кВ Зеленогорская - Выборгская)                 | Выборгский район, Ленинградская область   | 330 |
| ВЛ-588 | ВЛ 330 кВ Ленинградская - Кингисеппская (реконструкция участка ЛЭП)   | Тосненский район, Гатчинский район, Волосовский район, Кингисеппский район, Ленинградская область | 330 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-589 | ВЛ 330 кВ Ленинградская - Балти (реконструкция участка ЛЭП)         | Кингисеппский район, Ленинградская область, Эстония                             | 330 |
| ВЛ-590 | ВЛ 330 кВ Эстонская ТЭС - Кингисеппская (реконструкция участка ЛЭП) | Кингисеппский район, Ленинградская область, Эстония                             | 330 |
| ВЛ-591 | ВЛ 330 кВ Гатчинская - Кингисеппская (реконструкция участка ЛЭП)    | Гатчинский район, Волосовский район, Кингисеппский район, Ленинградская область | 330 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-592 | ВЛ 220 кВ Северная ТЭЦ - Полупроводники (реконструкция ЛЭП) | г. Санкт-Петербург, Всеволжский район, Ленинградская область | 220 |
| ВЛ-593 | ВЛ 220 кВ Северная ТЭЦ - Парголово (реконструкция ЛЭП)      | г. Санкт-Петербург, Всеволжский район, Ленинградская область | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-594 | ВЛ 220 кВ Северная ТЭЦ - Восточная 1 и 2 цепь (реконструкция ЛЭП) | г. Санкт-Петербург, Всеволжский район, Ленинградская область                  | 220 |
| ВЛ-595 | ВЛ 330 кВ Гатчинская - Южная (реконструкция ЛЭП)                  | г. Санкт-Петербург, Гатчинский район, Тосненский район, Ленинградская область | 330 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-596 | КВЛ 330 кВ<br>Ленинградская -<br>Центральная<br>(реконструкция ЛЭП)     | г. Санкт-Петербург,<br>Тосненский район,<br>Ленинградская<br>область | 330 |
| ВЛ-597 | ВЛ 330 кВ<br>Ленинградская -<br>Южная 1 и 2 цепь<br>(реконструкция ЛЭП) | г. Санкт-Петербург,<br>Тосненский район,<br>Ленинградская<br>область | 330 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-598 | ВЛ 330 кВ<br>Ленинградская АЭС -<br>Восточная<br>(реконструкция ЛЭП) | г. Санкт-Петербург,<br>Ломоносовский<br>район, Гатчинский<br>район, Тосненский<br>район, Всевожский<br>район, городской<br>округ<br>Сосновоборский,<br>Ленинградская<br>область | 330 |
| ВЛ-599 | ВЛ 330 кВ<br>Ленинградская - Ручей<br>(реконструкция ЛЭП)            | Тосненский район,<br>Ленинградская<br>область, Чудовский<br>район, Новгородская<br>область  | 330 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-600 | ВЛ 330 кВ Киришская ГРЭС - Чудово (реконструкция ЛЭП)  | Киришский район, Ленинградская область, Чудовский район, Новгородская область | 330 |
| ВЛ-601 | ВЛ 330 кВ Западная - Ломоносовская (реконструкция ЛЭП) | г. Санкт-Петербург, Ломоносовский район, Ленинградская область                | 330 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-602 | КВЛ 330 кВ Западная -<br>Пулковская<br>(реконструкция ЛЭП)            | г. Санкт-Петербург,<br>Ломоносовский<br>район, Гатчинский<br>район, Ленинградская<br>область | 330 |
| ВЛ-603 | ВЛ 330 кВ<br>Ленинградская АЭС -<br>Гатчинская<br>(реконструкция ЛЭП) | Ломоносовский<br>район, Гатчинский<br>район, г. Сосновый<br>Бор, Ленинградская<br>область    | 330 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-604 | ВЛ 330 кВ<br>Ленинградская АЭС -<br>Ломоносовская<br>(реконструкция ЛЭП) | Ломоносовский<br>район, г. Сосновый<br>Бор, Ленинградская<br>область | 330 |
| ВЛ-605 | ВЛ 330 кВ Ручей -<br>Чудово (реконструкция<br>ЛЭП)                       | Чудовский район,<br>Новгородская область                             | 330 |
| ВЛ-606 | ВЛ 330 кВ Чудово -<br>Юго-Западная<br>(реконструкция ЛЭП)                | Чудовский район,<br>Новгородский район,<br>Новгородская область      | 330 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-607 | ВЛ 330 кВ<br>Кингисеппская - Псков<br>(реконструкция ЛЭП)        | Кингисеппский район, Сланцевский район, Ленинградская область, Гдовский район, Псковский район, Псковская область | 330 |
| ВЛ-608 | ВЛ 500 кВ<br>Новобрянская - Белобережская<br>(реконструкция ЛЭП) | Карачевский район, Навлинский район, Брянский район, Выгоничский район, Брянская область                          | 500 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-609 | ВЛ 500 кВ<br>Белобережская -<br>Елецкая<br>(реконструкция ЛЭП)       | Карачевский район,<br>Брянская область,<br>Хотынецкий район,<br>Урицкий район,<br>Орловский район,<br>Мценский район,<br>Залегощенский<br>район, Новосильский<br>район, Верховский<br>район,<br>Новодеревеньковский<br>район,<br>Краснозоренский<br>район, Орловская<br>область,<br>Измалковский район,<br>Становлянский<br>район, Липецкая<br>область | 500 |
| ВЛ-610 | ВЛ 330 кВ Смоленская<br>АЭС - Рославль 1 цепь<br>(реконструкция ЛЭП) | Смоленский район,<br>Смоленская область  | 330 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-611 | ВЛ 330 кВ Смоленская АЭС - Рославль 2 цепь (реконструкция ЛЭП) | Смоленский район, Смоленская область  | 330 |
| ВЛ-612 | ВЛ 330 кВ Талашкино - Витебск (реконструкция ЛЭП)              | Смоленский район, Краснинский район, Руднянский район, Смоленская область, Белоруссия | 330 |
| ВЛ-613 | ВЛ 330 кВ Рославль - Кричев (реконструкция ЛЭП)                | Рославльский район, Шумячский район, Смоленская область, Белоруссия                   | 330 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-614 | КВЛ 220 кВ Брянская - Цементная (реконструкция ЛЭП)           | Дятьковский район, Брянский район, Брянская область   | 220 |
| ВЛ-615 | ВЛ 220 кВ Смоленская ГРЭС - Компрессорная (реконструкция ЛЭП) | Духовщинский район, Шумячский район, Ярцевский район, Холм-Жирковский район, Смоленская область   | 220 |
| ВЛ-616 | ВЛ 220 кВ Новобрянская - Железнодорожная (реконструкция ЛЭП)  | Выгоничский район, Навлинский район, Брасовский район, Брянская область, Дмитровский район, Орловская область, Железнодорожный район, Курская область | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-617 | ВЛ 220 кВ Литейная -<br>Брянская<br>(реконструкция ЛЭП<br>Брянским ПМЭС) | Брянский район,<br>Дятьковский район,<br>Брянская область,                                     | 220 |
| ВЛ-618 | ВЛ 220 кВ<br>Компрессорная -<br>Восток (реконструкция<br>ЛЭП)            | Холм-Жирковский<br>район,<br>Новодугинский<br>район, Вяземский<br>район, Смоленская<br>область | 220 |
| ВЛ-619 | ВЛ 330 кВ Копорская -<br>Кингисеппская                                   | Кингисеппский<br>район, Ленинградская<br>область   | 330 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-620 | КВЛ 330 кВ Киришская ГРЭС - Восточная 1 цепь (реконструкция захода на ОРУ 330 кВ Киришской ГРЭС) | Киришский район, Ленинградская область                | 330 |
| ВЛ-621 | ВЛ 330 кВ Киришская ГРЭС - Сясь (реконструкция захода на ОРУ 330 кВ Киришской ГРЭС)              | Киришский район, Ленинградская область                | 330 |
| ВЛ-622 | ВЛ 330 кВ Киришская ГРЭС - Тихвин-Литейный (реконструкция захода на ОРУ 330 кВ Киришской ГРЭС)   | Киришский район, Ленинградская область                | 330 |
| ВЛ-623 | КВЛ 330 кВ Ленинградская АЭС-2 - ПППТ 1 и 2 цепь   | городской округ Сосновоборский, Ленинградская область | 330 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-624 | КВЛ ± 300 кВ ПППТ -<br>Выборгская  | городской округ<br>Сосновоборский,<br>Выборгский район,<br>Ленинградская<br>область  | 300 |
| ВЛ-625 | ВЛ 330 кВ<br>Новосокольники -<br>Талашкино<br>(реконструкция захода<br>на ПС 330 кВ<br>Талашкино)  | Новосокольнический<br>район,<br>Великолукский<br>район, Усвятский<br>район, Псковская<br>область, Велижский<br>район, Демидовский<br>район, Смоленский<br>район, Смоленская<br>область | 330 |
| ВЛ-626 | заход ВЛ 330 кВ<br>Западная - Южная на<br>ПС 330 кВ Пулковская<br>(с последующим<br>образованием КВЛ 330<br>кВ Западная -<br>Пулковская) | г. Санкт-Петербург,<br>Ленинградская<br>область  | 330 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-627 | заход ВЛ 330 кВ<br>Западная - Южная на<br>ПС 330 кВ Пулковская<br>(с последующим<br>образованием КВЛ 330<br>кВ Южная -<br>Пулковская) | г. Санкт-Петербург,<br>Ленинградская<br>область   | 330 |
| ВЛ-628 | ВЛ 220 кВ<br>Дорогобужская ТЭЦ -<br>Талашкино<br>(реконструкция ЛЭП)  | Смоленский район,<br>Кардымовский район,<br>Ярцевский район,<br>Дорогобужский<br>район, Смоленская<br>область | 220 |
| ВЛ-629 | ВЛ 220 кВ<br>Новобрянская -<br>Найтоповичи 2 цепь<br>(реконструкция ЛЭП)  | Выгоничский район,<br>Почепский район,<br>Унечский район,<br>Брянская область                                 | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-630 | ВЛ 220 кВ Талашкино - Смоленск-1 (реконструкция ЛЭП)  | Смоленский район, Кардымовский район, г. Смоленск, Смоленская область | 220 |
| ВЛ-631 | заход ВЛ 330 кВ Ленинградская - Чудово на ПС 330 кВ Ручей (с последующим образованием ВЛ 330 кВ Ручей - Чудово)                             | Чудовский район, Новгородская область                                 | 330 |
| ВЛ-632 | заход ВЛ 330 кВ Ленинградская АЭС-2 - Кингисеппская на ПС 330 кВ Усть-Луга (с последующим образованием ВЛ 330 кВ Усть-Луга - Кингисеппская) | Кингисеппский район, Ленинградская область                            | 330 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-633 | заходы ВЛ 330 кВ Ленинградская - Колпино на ОРУ 330 кВ Киришской ГРЭС (с последующим образованием ВЛ 330 кВ Киришская ГРЭС - Колпино)    | Киришский район, Ленинградская область              | 330 |
| ВЛ-634 | заход ВКЛ 330 кВ Ленинградская АЭС - Западная на ПС 330 кВ Ломоносовская (с последующим образованием ВЛ 330 кВ Ломоносовская - Западная) | Ломоносовский район, Ленинградская область          | 330 |
| ВЛ-635 | КВЛ 220 кВ Белобережская - Цементная (реконструкция захода на ПС 220 кВ Цементная)   | Дятьковский район, Брянская область                 | 220 |
| ВЛ-636 | ВЛ 220 кВ Талашкино - Смоленск-1 (реконструкция захода на ПС 220 кВ Смоленск-1)  | городской округ город Смоленск, Смоленская область, | 220 |

|        |  |                                     |     |
|--------|--|-------------------------------------|-----|
| ВЛ-637 | заход ВЛ 220 кВ<br>Краснодарская ТЭЦ -<br>Витаминкомбинат 2<br>цепь на ПС 220 кВ<br>Восточная промзона (с<br>последующим<br>образованием ВЛ 220<br>кВ Восточная промзона<br>- Витаминкомбинат 2<br>цепь)   | г. Краснодар,<br>Краснодарский край | 220 |
| ВЛ-638 | заход ВЛ 220 кВ<br>Краснодарская ТЭЦ -<br>Витаминкомбинат 1<br>цепь на ПС 220 кВ<br>Восточная промзона (с<br>последующим<br>образованием ВЛ 220<br>кВ Восточная промзона<br>- Краснодарская ТЭЦ 1<br>цепь) | г. Краснодар,<br>Краснодарский край | 220 |
| ВЛ-639 | заход ВЛ 220 кВ<br>Краснодарская ТЭЦ -<br>Витаминкомбинат 2<br>цепь на ПС 220 кВ<br>Восточная промзона (с<br>последующим<br>образованием ВЛ 220<br>кВ Восточная промзона<br>- Краснодарская ТЭЦ 2<br>цепь) | г. Краснодар,<br>Краснодарский край | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-640 | ВЛ 330 кВ<br>Невинномысская ГРЭС<br>- Армавир<br>(реконструкция ЛЭП) | г. Армавир,<br>Новокубанский<br>район, Успенский<br>район, г.<br>Невинномысск,<br>Ставропольский край,<br>Кочубеевский район,<br>Краснодарский край | 330 |
| ВЛ-641 | ВЛ 330 кВ ГЭС-2 -<br>Машук (реконструкция<br>участков ЛЭП)           | Андроповский район,<br>Ставропольский край,<br>Прикубанский район,<br>Карачаево-<br>Черкесская<br>Республика  | 330 |
| ВЛ-642 | ВЛ 220 кВ Нагорный -<br>Восточная<br>(реконструкция<br>участков ЛЭП) | г. Геленджик,<br>Крымский район,<br>Краснодарский край  | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-643 | ВЛ 220 кВ Кубанская -<br>Нагорный<br>(реконструкция<br>участков ЛЭП)        | Абинский район,<br>Крымский район,<br>Краснодарский край                     | 220 |
| ВЛ-644 | ВЛ 220 кВ Кубанская -<br>Кирилловская<br>(реконструкция ЛЭП)                | г. Новороссийск,<br>Абинский район,<br>Крымский район,<br>Краснодарский край | 220 |
| ВЛ-645 | ВЛ 330 кВ<br>Невинномысская ГРЭС<br>- ГЭС-2 (реконструкция<br>участков ЛЭП) | Андроповский район,<br>Ставропольский край                                   | 330 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-646 | ВЛ 330 кВ ГЭС-2 - Машук (реконструкция затопляемых участков ЛЭП)        | Андроповский район, Ставропольский край  | 330 |
| ВЛ-647 | ВЛ 330 кВ Ставропольская ГРЭС - Ставрополь (реконструкция участков ЛЭП) | Шпаковский район, Изобильненский район, Ставропольский край  | 330 |
| ВЛ-648 | ВЛ 330 кВ Зеленчукская ГЭС-ГАЭС - Черкесск                              | Карачаевский район, Усть-Джегутинский район, Хабезский район, Прикубанский район, г. Черкесск, Карачаево-Черкесская Республика | 330 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-649 | ВЛ 330 кВ Черкесск - Ильенко<br>(реконструкция участков ЛЭП)   | Прикубанский район,<br>г. Черкесск,<br>Карачаево-Черкесская Республика | 330 |
| ВЛ-650 | КЛ 110 кВ Роза-Хутор - Мзымта  | г. Сочи,<br>Краснодарский край   | 110 |
| ВЛ-651 | КЛ 110 кВ Лаура - Мзымта   | г. Сочи,<br>Краснодарский край   | 110 |
| ВЛ-652 | заходы КВЛ 220 кВ Дагомыс - Черноморская на закрытый ПП 220 кВ для плавки гололеда N 1 (на ВЛ 220 кВ Вардане - Черноморская) | г. Сочи,<br>Краснодарский край   | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-653 | ВЛ 220 кВ Кубанская - Славянская (реконструкция участков ЛЭП)   | Абинский район, Краснодарский край     | 220 |
| ВЛ-654 | ВЛ 220 кВ Кубанская - НПС-8 (реконструкция участков ЛЭП)        | Абинский район, Краснодарский край     | 220 |
| ВЛ-655 | ВЛ 220 кВ Староминская - А-30 (реконструкция участков ЛЭП)      | Староминский район, Краснодарский край | 220 |
| ВЛ-656 | ВЛ 220 кВ Староминская - Каневская (реконструкция участков ЛЭП) | Староминский район, Краснодарский край | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-657 | ВЛ 220 кВ<br>Витаминкомбинат -<br>Ново-Лабинская<br>(строительство захода<br>на новую площадку)  | Усть-Лабинский<br>район,<br>Краснодарский край | 220 |
| ВЛ-658 | ВЛ 220 кВ Ново-<br>Лабинская - Тихорецк<br>(строительство захода<br>на новую площадку)   | Усть-Лабинский<br>район,<br>Краснодарский край | 220 |
| ВЛ-659 | заход КВЛ 220 кВ<br>Центральная - Дагомыс<br>на ПС 500 кВ Вардане (с<br>последующим<br>образованием ВЛ 220<br>кВ Центральная -<br>Вардане) | г. Сочи,<br>Краснодарский край                 | 220 |
| ВЛ-660 | заход КВЛ 220 кВ<br>Центральная - Дагомыс<br>на ПС 500 кВ Вардане (с<br>последующим<br>образованием КВЛ 220<br>кВ Вардане - Дагомыс)       | г. Сочи,<br>Краснодарский край                 | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-661 | ВЛ 220 кВ Кубанская - Бужора  | Крымский район,<br>Абинский район, г.<br>Анапа,<br>Краснодарский край | 220 |
| ВЛ-662 | заходы ВЛ 220 кВ НПС-8 - Вышестеблиевская на ПС 220 кВ Бужора (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Бужора - НПС-8) | Крымский район,<br>Абинский район, г.<br>Анапа,<br>Краснодарский край | 220 |
| ВЛ-663 | ВЛ 220 кВ Северная - Калийная 1 и 2 цепь (реконструкция участков ЛЭП)   | Усольский район,<br>Пермский край                                     | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-664 | ВЛ 220 кВ Яйвинская ГРЭС - Калино с отпайкой на ПС Горная 1 цепь (реконструкция участка опор 167 - 309)                    | Чусовской район,<br>Гремячинский район,<br>Губахинский район,<br>Пермский край                             | 220 |
| ВЛ-665 | ВЛ 220 кВ Яйвинская ГРЭС - Калино с отпайкой на ПС Горная 2 цепь (реконструкция участка опор 206 - 323)                    | Чусовской район,<br>Гремячинский район,<br>Губахинский район,<br>Пермский край                             | 220 |
| ВЛ-666 | ВЛ 220 кВ Яйвинская ГРЭС - Калино с отпайкой на ПС Горная 1 цепь (реконструкция участка опор 74 - 166 и 1 - 20 на отпайке) | Гремячинский район,<br>Губахинский район,<br>Кизеловский район,<br>Александровский район,<br>Пермский край | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-667 | ВЛ 220 кВ Яйвинская<br>ГРЭС - Калино с<br>отпайкой на ПС Горная<br>2 цепь (реконструкция<br>участка опор 134 - 205) | Гремячинский район,<br>Губахинский район,<br>Кизеловский район,<br>Александровский<br>район, Пермский<br>край | 220 |
| ВЛ-668 | ВЛ 220 кВ Пермская<br>ГРЭС - Искра 1 цепь<br>(реконструкция<br>участка ЛЭП)   | Добрянский район,<br>Пермский край  | 220 |
| ВЛ-669 | ВЛ 220 кВ Пермская<br>ГРЭС - Соболи 1 и 2<br>цепь   | г. Пермь, Добрянский<br>район, Пермский<br>край   | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-670 | ВЛ 220 кВ Камская ГЭС - Владимирская (комплексная реконструкция) | г. Пермь, Добрянский район, Пермский край               | 220 |
| ВЛ-671 | ВЛ 220 кВ Камская ГЭС - Соболи (комплексная реконструкция)       | г. Пермь, Добрянский район, Пермский край               | 220 |
| ВЛ-672 | ВЛ 220 кВ Витязь - Гольшманово (реконструкция ЛЭП)               | Гольшмановский район, Ишимский район, Тюменская область | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-673 | ВЛ 220 кВ Витязь -<br>Заводоуковск<br>(реконструкция ЛЭП)                               | Голышмановский<br>район, Ишимский<br>район, Тюменская<br>область            | 220 |
| ВЛ-674 | ВЛ 220 кВ Титан -<br>Яйвинская ГРЭС<br>(реконструкция<br>заходов на ПС 220 кВ<br>Титан) | г. Березники,<br>Пермский край  | 220 |
| ВЛ-675 | ВЛ 220 кВ Титан -<br>Северная<br>(реконструкция<br>заходов на ПС 220 кВ<br>Титан)       | г. Березники,<br>Пермский край  | 220 |
| ВЛ-676 | ВЛ 220 кВ Уренгойская<br>ГРЭС - Уренгой<br>(реконструкция<br>участков ЛЭП)              | г. Новый Уренгой,<br>Пуровский район,<br>Ямало-Ненецкий<br>автономный округ | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-677 | ВЛ 220 (500) кВ<br>Уренгойская ГРЭС -<br>Тарко-Сале<br>(реконструкция ЛЭП)    | г. Новый Уренгой,<br>Пуровский район,<br>Ямало-Ненецкий<br>автономный округ | 220 |
| ВЛ-678 | ВЛ 220 кВ<br>Муравленковская -<br>Пуль-Яха (комплексная<br>реконструкция ЛЭП) | Пуровский район,<br>Ямало-Ненецкий<br>автономный округ                      | 220 |
| ВЛ-679 | ВЛ 220 кВ<br>Муравленковская -<br>Аврора (комплексная<br>реконструкция ЛЭП)   | Пуровский район,<br>Ямало-Ненецкий<br>автономный округ                      | 220 |
| ВЛ-680 | ВЛ 220 кВ<br>Холмогорская - Аврора<br>(комплексная<br>реконструкция ЛЭП)      | Пуровский район,<br>Ямало-Ненецкий<br>автономный округ                      | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-681 | ВЛ 220 кВ<br>Холмогорская - Пуль-<br>Яха (комплексная<br>реконструкция ЛЭП)   | Пуровский район,<br>Ямало-Ненецкий<br>автономный округ    | 220 |
| ВЛ-682 | заход ВЛ 500 кВ<br>Демьянская - Тобол на<br>ПС 500 кВ Тобол (с<br>последующим<br>образованием ВЛ 500<br>кВ Иртыш - Тобол) | Тобольский район,<br>Уватский район,<br>Тюменская область | 500 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-683 | заход ВЛ 500 кВ Демьянская - Тобол на ПС 500 кВ Тобол (с последующим образованием ВЛ 500 кВ Демьянская - Тобол) | г. Тобольск,<br>Тобольский район,<br>Уватский район,<br>Тюменская область | 500 |
| ВЛ-684 | заход ВЛ 500 кВ Нелым - Тюмень на ПС 500 кВ Тобол (с последующим образованием ВЛ 500 кВ Нелым - Тобол)          | г. Тобольск,<br>Тобольский район,<br>Уватский район,<br>Тюменская область | 500 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-685 | заход ВЛ 500 кВ Нелым - Тюмень на ПС 500 кВ Тобол (с последующим образованием ВЛ 500 кВ Тобол - Тюмень) | г. Тобольск, г. Тюмень, Тобольский район, Тюменская область,    | 500 |
| ВЛ-686 | ВЛ 500 кВ Тобол - Полимер 1, 2, 3 и 4 цепь  | г. Тобольск, Тобольский район, Тюменская область                | 500 |
| ВЛ-687 | ВЛ 220 кВ Кустовая - Факел (реконструкция участка ЛЭП)  | Нижневартовский район, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра | 220 |
| ВЛ-688 | ВЛ 220 кВ Белозерная - Факел (реконструкция участка ЛЭП)  | Нижневартовский район, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра | 220 |
| ВЛ-689 | ВЛ 220 кВ Кустовая - Орбита (реконструкция участка ЛЭП)   | Нижневартовский район, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-690 | ВЛ 220 кВ Уренгой -<br>Надым (реконструкция<br>участка ЛЭП)               | Надымский район,<br>Ямало-Ненецкий<br>автономный округ   | 220 |
| ВЛ-691 | ВЛ 110 (220) кВ Надым<br>- Сосновка<br>(реконструкция ЛЭП)                | Надымский район,<br>Ямало-Ненецкий<br>автономный округ   | 110 |
| ВЛ-692 | ВЛ 220 (500) кВ<br>Муравленковская -<br>Надым (реконструкция<br>ЛЭП)      | Надымский район,<br>Пуровский район,<br>Ямало-Ненецкий<br>автономный округ   | 220 |
| ВЛ-693 | ВЛ 220 кВ<br>Холмогорская -<br>Когалым<br>(реконструкция<br>участков ЛЭП) | Пуровский район,<br>Ямало-Ненецкий<br>автономный округ,<br>Сургутский район,<br>Ханты-Мансийский<br>автономный округ -<br>Югра | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-694 | ВЛ 220 кВ<br>Холмогорская -<br>Кирилловская<br>(реконструкция<br>участков ЛЭП) | Пуровский район,<br>Ямало-Ненецкий<br>автономный округ,<br>Сургутский район,<br>городской округ<br>Когалым, Ханты-<br>Мансийский<br>автономный округ -<br>Югра               | 220 |
| ВЛ-695 | ВЛ 220 кВ<br>Холмогорская -<br>Вынгапур<br>(реконструкция ЛЭП)                 | г. Ноябрьск,<br>Пуровский район,<br>Ямало-Ненецкий<br>автономный округ,<br>Сургутский район,<br>Нижневартовский<br>район, Ханты-<br>Мансийский<br>автономный округ -<br>Югра | 220 |
| ВЛ-696 | ВЛ 220 кВ<br>Холмогорская - Янга-<br>Яха (реконструкция<br>участков ЛЭП)       | г. Ноябрьск,<br>Пуровский район,<br>Ямало-Ненецкий<br>автономный округ,<br>Сургутский район,<br>Ханты-Мансийский<br>автономный округ -<br>Югра                               | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-697 | ВЛ 500 кВ Сургутская<br>ГРЭС-1 - Холмогорская<br>(реконструкция<br>участков ЛЭП) | Пуровский район,<br>Ямало-Ненецкий<br>автономный округ,<br>Сургутский район,<br>городской округ<br>Сургут, Ханты-<br>Мансийский<br>автономный округ -<br>Югра | 500 |
| ВЛ-698 | ВЛ 500 кВ<br>Кирилловская -<br>Холмогорская<br>(реконструкция<br>участков ЛЭП)   | Пуровский район,<br>Ямало-Ненецкий<br>автономный округ,<br>Сургутский район, г.<br>Когалым, Ханты-<br>Мансийский<br>автономный округ -<br>Югра                | 500 |
| ВЛ-699 | ВЛ 110 (220) кВ Оленья<br>- Ямбург 1 цепь<br>(реконструкция<br>участка ЛЭП)      | Надымский район,<br>Пуровский район,<br>Ямало-Ненецкий<br>автономный округ  | 220 |
| ВЛ-700 | ВЛ 220 кВ Уренгой -<br>Оленья 1 и 2 цепь<br>(реконструкция<br>участков ЛЭП)      | Пуровский район, г.<br>Новый Уренгой,<br>Ямало-Ненецкий<br>автономный округ   | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-701 | ВЛ 220 кВ Уренгой - Пангоды (реконструкция участков ЛЭП)   | Надымский район, г. Новый Уренгой, Ямало-Ненецкий автономный округ | 220 |
| ВЛ-702 | ВЛ 220 Пангоды - Надым (реконструкция ЛЭП)                 | Надымский район, Ямало-Ненецкий автономный округ                   | 220 |
| ВЛ-703 | ВЛ 110 (220) кВ Оленья - Ямбург 1 цепь (реконструкция ЛЭП) | Пуровский район, Надымский район, Ямало-Ненецкий автономный округ  | 220 |
| ВЛ-704 | ВЛ 220 кВ Оленья - Ямбург 2 цепь (реконструкция ЛЭП)       | Пуровский район, Надымский район, Ямало-Ненецкий автономный округ  | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-705 | ВЛ 220 кВ Няганская<br>ГРЭС - Картопья  | г. Нягань,<br>Октябрьский район,<br>Советский район,<br>Ханты-Мансийский<br>автономный округ -<br>Югра | 220 |
| ВЛ-706 | строительство нового<br>захода ВЛ 500 кВ<br>Трачуковская -<br>Кирилловская на ПС<br>500 кВ Трачуковская   | Нижневартовский<br>район, Ханты-<br>Мансийский<br>автономный округ -<br>Югра                           | 500 |
| ВЛ-707 | заход ВЛ 500 кВ<br>Сургутская ГРЭС-2 -<br>Кустовая на ПС 500 кВ<br>Трачуковская (с<br>последующим<br>образованием ВЛ 500<br>кВ Сургутская ГРЭС-2 -<br>Трачуковская) | Нижневартовский<br>район, Сургутский<br>район, Ханты-<br>Мансийский<br>автономный округ -<br>Югра      | 500 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-708 | заход ВЛ 500 кВ Сургутская ГРЭС-2 - Кустовая на ПС 500 кВ Трачуковская (с последующим образованием ВЛ 500 кВ Кустовая - Трачуковская) | г. Лангепас, Нижневартовский район, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра                   | 500 |
| ВЛ-709 | ВЛ 500 кВ Нижневартовская ГРЭС - Белозерная N 2   | городское поселение Излучинск, Нижневартовский район, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра | 500 |
| ВЛ-710 | ВЛ 220 кВ Уренгойская ГРЭС - Ермак  | г. Новый Уренгой, Пуровский район, Тазовский район, Ямало-Ненецкий автономный округ            | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-711 | ВЛ 220 кВ Ермак - Мангазея  | Тазовский район, Пуровский район, Тазовский район, Ямало-Ненецкий автономный округ          | 220 |
| ВЛ-712 | ВЛ 220 кВ Уренгойская ГРЭС - Мангазея N 1 и N 2   | Красноселькупский район, Пуровский район, г. Новый Уренгой, Ямало-Ненецкий автономный округ | 220 |
| ВЛ-713 | заход ВЛ 220 кВ Пыть-Ях - Усть-Балык на ПС 220 кВ Вектор (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Усть-Балык - Вектор) | Нефтеюганский район, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра                               | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-714 | заход ВЛ 500 кВ Сургутская ГРЭС-2 - Магистральная на ПС 500 кВ Святогор (с последующим образованием ВЛ 500 кВ Сургутская ГРЭС-2 - Святогор) | Нефтеюганский район, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра | 500 |
| ВЛ-715 | заход ВЛ 220 кВ ЮБГПЗ - Средний Балык на ПС 500 кВ Святогор (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Святогор - Средний Балык)                 | Нефтеюганский район, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-716 | заход ВЛ 220 кВ ЮБГПЗ - Средний Балык на ПС 500 кВ Святогор (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Святогор - ЮБГПЗ)           | Нефтеюганский район, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра | 220 |
| ВЛ-717 | заход ВЛ 220 кВ Магистральная - КС5 на ПС 500 кВ Святогор (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Магистральная - Святогор N 1) | Нефтеюганский район, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра | 220 |
| ВЛ-718 | заход ВЛ 220 кВ Магистральная - КС5 на ПС 500 кВ Святогор (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Святогор - КС5)               | Нефтеюганский район, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-719 | заход ВЛ 220 кВ<br>Магистральная -<br>Кратер на ПС 500 кВ<br>Святогор (с<br>последующим<br>образованием ВЛ 220<br>кВ Магистральная -<br>Святогор N 2) | Нефтеюганский<br>район, Ханты-<br>Мансийский<br>автономный округ -<br>Югра  | 220 |
| ВЛ-720 | заход ВЛ 220 кВ<br>Магистральная -<br>Кратер на ПС 500 кВ<br>Святогор (с<br>последующим<br>образованием ВЛ 220<br>кВ Святогор - Кратер)               | Нефтеюганский<br>район, Ханты-<br>Мансийский<br>автономный округ -<br>Югра  | 220 |
| ВЛ-721 | заход ВЛ 220 кВ<br>Уренгойская ГРЭС -<br>Уренгой 2 цепь на ПС<br>220 кВ Исконная (с<br>последующим<br>образованием ВЛ 220<br>кВ Уренгой - Исконная)   | г. Новый Уренгой,<br>Пуровский район,<br>Ямало-Ненецкий<br>автономный округ | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-722 | отпайка от ВЛ 220 кВ Тюменская ТЭЦ-2 - ТММЗ 1 цепь на ПС 220 кВ Губернская (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Тюменская ТЭЦ-2 - ТММЗ с отпайкой на ПС Губернская 1 цепь) | г. Тюмень,<br>Тюменская область  | 220 |
| ВЛ-723 | отпайка от ВЛ 220 кВ Тюменская ТЭЦ-2 - ТММЗ 2 цепь на ПС 220 кВ Губернская (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Тюменская ТЭЦ-2 - ТММЗ с отпайкой на ПС Губернская 2 цепь) | г. Тюмень,<br>Тюменская область  | 220 |
| ВЛ-724 | отпайки ВЛ 220 кВ Новокузнецкая - КМК-1 1 и 2 цепь с отпайкой на ПС Опорная-9 на ПС 220 кВ Metallurg  | г. Новокузнецк,<br>Новокузнецкий район,<br>Прокопьевский район,<br>Кемеровская область | 220 |
| ВЛ-725 | ВЛ 220 кВ Куанда - Чара (КЧ-49)   | Каларский район,<br>Забайкальский край   | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-726 | ВЛ 500 кВ Богучанская ГЭС - Озерная  | Кежемский район, Богучанский район, Красноярский край, сельское поселение Старо-Акульшетское, Тайшетский район, Иркутская область | 500 |
| ВЛ-727 | ВЛ 500 кВ Березовская ГРЭС - Итатская N 1 (реконструкция захода на Березовскую ГРЭС) | Шарыповский район, Красноярский край  | 500 |
| ВЛ-728 | ВЛ 500 кВ Итатская - Назаровская ГРЭС (реконструкция участка ЛЭП)                    | Назаровский район, Шарыповский район, Красноярский край   | 500 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-729 | ВЛ 500 кВ Березовская<br>ГРЭС - Итатская N 3                                   | Шарыповский район,<br>Ужурский район,<br>Красноярский край  | 500 |
| ВЛ-730 | ВЛ 500 кВ Березовская<br>ГРЭС - Итатская N 2<br>(реконструкция<br>участка ЛЭП) | сельское поселение<br>Крутоярский<br>сельсовет, дер. Усть-<br>Изыкчуль, Ужурский<br>район, Красноярский<br>край | 500 |
| ВЛ-731 | КВЛ 220 кВ<br>Красноярская ТЭЦ-3 -<br>ЦРП-220 1 и 2 цепь                       | г. Красноярск,<br>Красноярский край   | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-732 | заходы ВЛ 220 кВ<br>Еланская -<br>Ферросплавная на РУ<br>220 кВ ГТЭС<br>Новокузнецкая (с<br>последующим<br>образованием КВЛ 220<br>кВ ГТЭС Новокузнецкая<br>- Еланская)                | г. Новокузнецк,<br>Кемеровская область | 220 |
| ВЛ-733 | заходы ВЛ 220 кВ<br>Еланская -<br>Ферросплавная на РУ<br>220 кВ ГТЭС<br>Новокузнецкая (с<br>последующим<br>образованием КВЛ 220<br>кВ ГТЭС Новокузнецкая<br>- Ферросплавная 2<br>цепь) | г. Новокузнецк,<br>Кемеровская область | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-734 | заходы ВЛ 220 кВ<br>НКАЗ-2 -<br>Ферросплавная 1 цепь<br>на РУ 220 кВ ГТЭС<br>Новокузнецкая (с<br>последующим<br>образованием КВЛ 220<br>кВ ГТЭС Новокузнецкая<br>- НКАЗ-2)                  | г. Новокузнецк,<br>Кемеровская область | 220 |
| ВЛ-735 | заходы ВЛ 220 кВ<br>НКАЗ-2 -<br>Ферросплавная 1 цепь<br>на РУ 220 кВ ГТЭС<br>Новокузнецкая (с<br>последующим<br>образованием КВЛ 220<br>кВ ГТЭС Новокузнецкая<br>- Ферросплавная 1<br>цепь) | г. Новокузнецк,<br>Кемеровская область | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-736 | ВЛ 500 кВ Чита - Петровск-Забайкальская (реконструкция захода на ПС 500 кВ Чита) | Хилокский район, Петровск-Забайкальский район, г. Чита, Забайкальский край | 500 |
| ВЛ-737 | ВЛ 220 кВ Маккавеево - Чита-1 (реконструкция участка ЛЭП)                        | пгт. Атамановка, Читинский район, Забайкальский край                       | 220 |
| ВЛ-738 | ВЛ 220 кВ Читинская ТЭЦ-1 - Новая (реконструкция участка ЛЭП)                    | пгт. Атамановка, Читинский район, Забайкальский край                       | 220 |
| ВЛ-739 | ВЛ 220 кВ Чита - Багульник   | Читинский район, Забайкальский край  | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-740 | ВЛ 220 кВ Чита -<br>Маккавеево  | Читинский район,<br>Забайкальский край                                | 220 |
| ВЛ-741 | заход ВЛ 220 кВ Кичера<br>- Новый Уоян на ПС 500<br>кВ Нижнеангарская (с<br>последующим<br>образованием ВЛ 220<br>кВ Нижнеангарская -<br>Кичера)            | пгт. Новый Уоян,<br>Северобайкальский<br>район, Республика<br>Бурятия | 220 |
| ВЛ-742 | заход ВЛ 220 кВ Кичера<br>- Новый Уоян на ПС 500<br>кВ Нижнеангарская (с<br>последующим<br>образованием ВЛ 220<br>кВ Нижнеангарская -<br>Новый Уоян 1 цепь) | пгт. Новый Уоян,<br>Северобайкальский<br>район, Республика<br>Бурятия | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-743 | заход ВЛ 220 кВ Ангоя - Новый Уоян на ПС 500 кВ Нижнеангарская (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Нижнеангарская - Ангоя)             | пгт. Новый Уоян, Северобайкальский район, Республика Бурятия | 220 |
| ВЛ-744 | заход ВЛ 220 кВ Ангоя - Новый Уоян на ПС 500 кВ Нижнеангарская (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Нижнеангарская - Новый Уоян 2 цепь) | пгт. Новый Уоян, Северобайкальский район, Республика Бурятия | 220 |
| ВЛ-745 | ВЛ 220 кВ Амазар - Могоча (реконструкция захода на ПС 220 кВ Могоча)   | Могочинский район, Забайкальский край                        | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-746 | ВЛ 220 кВ Могоча -<br>Семиозерная<br>(реконструкция захода<br>на ПС 220 кВ Могоча) | Могочинский район,<br>Забайкальский край | 220 |
| ВЛ-747 | ВЛ 220 кВ Могоча -<br>Пеньковая<br>(реконструкция захода<br>на ПС 220 кВ Могоча)   | Могочинский район,<br>Забайкальский край | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-748 | ВЛ 220 кВ Могоча -<br>Кислый ключ<br>(реконструкция захода<br>на ПС 220 кВ Могоча) | Могочинский район,<br>Забайкальский край                                  | 220 |
| ВЛ-749 | ВЛ 220 кВ Кузбасская -<br>Жерновская-1 1 и 2<br>цепь                               | Прокопьевский<br>район,<br>Новокузнецкий<br>район, Кемеровская<br>область | 220 |
| ВЛ-750 | ВЛ 220 кВ КИСК -<br>Новокрасноярская<br>(реконструкция<br>участка ЛЭП)             | Емельяновский<br>район, Красноярский<br>край                              | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-751 | КВЛ 220 кВ КИСК -<br>ЦРП-220<br>(реконструкция захода<br>на ПС 220 кВ КИСК)      | Емельяновский<br>район, Красноярский<br>край                   | 220 |
| ВЛ-752 | КВЛ 220 кВ КИСК -<br>ЦРП-220<br>(реконструкция захода<br>на ПС 220 кВ ЦРП-220)   | г. Красноярск,<br>Емельяновский<br>район, Красноярский<br>край | 220 |
| ВЛ-753 | КВЛ 220 кВ Енисей -<br>ЦРП-220<br>(реконструкция захода<br>на ПС 220 кВ ЦРП-220) | г. Красноярск,<br>Емельяновский<br>район, Красноярский<br>край | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-754 | КВЛ 220 кВ<br>Красноярская (АТ N 1) -<br>ЦРП-220 1 цепь<br>(реконструкция захода<br>на ПС 220 кВ ЦРП-220) | г. Красноярск,<br>Емельяновский<br>район, Красноярский<br>край | 220 |
| ВЛ-755 | КВЛ 220 кВ<br>Красноярская (АТ N 2) -<br>ЦРП-220 2 цепь<br>(реконструкция захода<br>на ПС 220 кВ ЦРП-220) | г. Красноярск,<br>Емельяновский<br>район, Красноярский<br>край | 220 |
| ВЛ-756 | КВЛ 220 кВ<br>Красноярская - ЦРП-<br>220 3 цепь<br>(реконструкция захода<br>на ПС 220 кВ ЦРП-220)         | г. Красноярск,<br>Емельяновский<br>район, Красноярский<br>край | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-757 | КВЛ 220 кВ ЦРП-220 - ГПП-1 (реконструкция захода на ПС 220 кВ ЦРП-220) | г. Красноярск, Емельяновский район, Красноярский край | 220 |
| ВЛ-758 | КВЛ 220 кВ ЦРП-220 - ГПП-2 (реконструкция захода на ПС 220 кВ ЦРП-220) | г. Красноярск, Емельяновский район, Красноярский край | 220 |
| ВЛ-759 | КВЛ 220 кВ ЦРП-220 - ГПП-3 (реконструкция захода на ПС 220 кВ ЦРП-220) | г. Красноярск, Емельяновский район, Красноярский край | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-760 | КВЛ 220 кВ ЦРП-220 - ГПП-4 (реконструкция захода на ПС 220 кВ ЦРП-220) | г. Красноярск, Емельяновский район, Красноярский край | 220 |
| ВЛ-761 | КВЛ 220 кВ ЦРП-220 - ГПП-5 (реконструкция захода на ПС 220 кВ ЦРП-220) | г. Красноярск, Емельяновский район, Красноярский край | 220 |
| ВЛ-762 | КВЛ 220 кВ ЦРП-220 - ГПП-6 (реконструкция захода на ПС 220 кВ ЦРП-220) | г. Красноярск, Емельяновский район, Красноярский край | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-763 | КВЛ 220 кВ<br>Левобережная - ЦРП-<br>220 1 и 2 цепь с<br>отпайкой на ПС<br>Зеленая<br>(реконструкция<br>заходов на ПС 220 кВ<br>ЦРП-220) | г. Красноярск,<br>Емельяновский<br>район, Красноярский<br>край | 220 |
| ВЛ-764 | КВЛ 220 кВ<br>Красноярская ТЭЦ-3 -<br>ЦРП-220 1 и 2 цепь<br>(реконструкция<br>заходов на ПС 220 кВ<br>ЦРП-220)                           | г. Красноярск,<br>Емельяновский<br>район, Красноярский<br>край | 220 |
| ВЛ-765 | ВЛ 220 кВ Курагинская<br>- Ирбинская   | Курагинский район,<br>Красноярский край                        | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-766 | ВЛ 110 кВ Горьковская - Полтавская              | Полтавский район, Омская область, Республика Казахстан   | 110 |
| ВЛ-767 | ВЛ 500 кВ Итатская - Абаканская 2 цепь          | Шарыповский район, Ужурский район, Красноярский край, Орджоникидзевский район, Ширинский район, Богградский район, Усть-Абаканский район, Республика Хакасия | 500 |
| ВЛ-768 | ВЛ 500 кВ<br>Алюминиевая -<br>Абаканская 2 цепь | Усть-Абаканский район, Алтайский район, Бейский район, Республика Хакасия  | 500 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-769 | ВЛ 220 кВ<br>Дивногорская - Жарки<br>1 и 2 цепь<br>(реконструкция<br>заходов на ПС 220 кВ<br>Жарки) | Емельяновский<br>район, Красноярский<br>край | 220 |
| ВЛ-770 | ВЛ 220 кВ Жарки -<br>Центр 1 и 2 цепь<br>(реконструкция<br>заходов на ПС 220 кВ<br>Жарки)           | Емельяновский<br>район, Красноярский<br>край | 220 |
| ВЛ-771 | ВЛ 220 кВ Жарки -<br>КТМЭ 1 и 2 цепь<br>(реконструкция<br>заходов на ПС 220 кВ<br>Жарки)            | Емельяновский<br>район, Красноярский<br>край | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-772 | ВЛ 220 кВ Жарки -<br>КРАМЗ 1 и 2 цепь<br>(реконструкция<br>заходов на ПС 220 кВ<br>Жарки)  | Емельяновский<br>район, Красноярский<br>край   | 220 |
| ВЛ-773 | ВЛ 220 кВ Енисей -<br>Жарки 1 и 2 цепь<br>(реконструкция<br>заходов на ПС 220 кВ<br>Жарки)   | Емельяновский<br>район, Красноярский<br>край   | 220 |
| ВЛ-774 | заход ВЛ 500 кВ<br>Беловская ГРЭС -<br>Новокузнецкая на ПС<br>500 кВ Кузбасская (с<br>последующим<br>образованием ВЛ 500<br>кВ Беловская ГРЭС -<br>Кузбасская) | Прокопьевский<br>район, Кемеровская<br>область | 500 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-775 | заход ВЛ 500 кВ Беловская ГРЭС - Новокузнецкая на ПС 500 кВ Кузбасская (с последующим образованием ВЛ 500 кВ Кузбасская - Новокузнецкая)  | Прокопьевский район, Кемеровская область | 500 |
| ВЛ-776 | реконструкция участков ВЛ 500 кВ Кузбасская - Новокузнецкая и ВЛ 500 кВ Саяно-Шушенская ГЭС - Новокузнецкая (с последующим образованием ВЛ 500 кВ Кузбасская - Саяно-Шушенская ГЭС) | Прокопьевский район, Кемеровская область | 500 |
| ВЛ-777 | заход ВЛ 500 кВ Барнаульская - Новокузнецкая на ПС 500 кВ Кузбасская (с последующим образованием ВЛ 500 кВ Барнаульская - Кузбасская)   | Прокопьевский район, Кемеровская область | 500 |
| ВЛ-778 | заход ВЛ 500 кВ Барнаульская - Новокузнецкая на ПС 500 кВ Кузбасская (с последующим образованием ВЛ 500 кВ Кузбасская - Новокузнецкая)  | Прокопьевский район, Кемеровская область | 500 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-779 | ВЛ 220 кВ Кузбасская - ЗСМК 1 и 2 цепь   | Прокопьевский район,<br>Новокузнецкий район, Кемеровская область | 220 |
| ВЛ-780 | заходы ВЛ 220 кВ Новокузнецкая - Ускатская 1 и 2 цепь на ПС 500 кВ Кузбасская (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Кузбасская - Новокузнецкая 1 и 2 цепь) | г. Прокопьевск, Прокопьевский район, Кемеровская область         | 220 |
| ВЛ-781 | заходы ВЛ 220 кВ Новокузнецкая - Ускатская 1 и 2 цепь на ПС 500 кВ Кузбасская (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Кузбасская - Ускатская 1 и 2 цепь)     | Прокопьевский район,<br>Новокузнецкий район, Кемеровская область | 220 |
| ВЛ-782 | перезавод ВЛ 220 кВ Новокузнецкая - Соколовская на ПС 500 кВ Кузбасская (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Кузбасская - Соколовская)                    | Прокопьевский район, Кемеровская область                         | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-783 | заходы ВЛ 500 кВ Красноярская ГЭС - Красноярская 1 и 2 цепь на ПС 500 кВ Енисей (с последующим образованием ВЛ 500 кВ Красноярская ГЭС - Енисей 1 и 2 цепь) | г. Красноярск, Емельяновский район, Красноярский край | 500 |
| ВЛ-784 | заходы ВЛ 500 кВ Красноярская ГЭС - Красноярская 1 и 2 цепь на ПС 500 кВ Енисей (с последующим образованием ВЛ 500 кВ Енисей - Красноярская 1 и 2 цепь)     | г. Красноярск, Емельяновский район, Красноярский край | 500 |
| ВЛ-785 | заходы ВЛ 220 кВ Новокрасноярская - ЦРП-220 на ПС 500 кВ Енисей (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Енисей - Новокрасноярская 1 цепь)                     | г. Красноярск, Емельяновский район, Красноярский край | 220 |
| ВЛ-786 | заходы ВЛ 220 кВ Новокрасноярская - ЦРП-220 на ПС 500 кВ Енисей (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Енисей - ЦРП-220)                                     | г. Красноярск, Емельяновский район, Красноярский край | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-787 | заходы ВЛ 220 кВ КИСК - Новокрасноярская на ПС 500 кВ Енисей (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Енисей - Новокрасноярская 2 цепь) | г. Красноярск, Емельяновский район, Красноярский край | 220 |
| ВЛ-788 | заходы ВЛ 220 кВ КИСК - Новокрасноярская на ПС 500 кВ Енисей (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Енисей - КИСК)                    | г. Красноярск, Емельяновский район, Красноярский край | 220 |
| ВЛ-789 | ВЛ 220 кВ Новокрасноярская - КРАМЗ 1 и 2 цепь (реконструкция ЛЭП)  | г. Красноярск, Емельяновский район, Красноярский край | 220 |
| ВЛ-790 | перезавод ВЛ 220 кВ Абалаковская - КЗТЭ на ПС 500 кВ Енисей (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Енисей - Абалаковская)             | г. Красноярск, Емельяновский район, Красноярский край | 220 |
| ВЛ-791 | ВЛ 220 кВ Красноярская ТЭЦ-3 - Енисей  | г. Красноярск, Емельяновский район, Красноярский край | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-792 | ВЛ 220 кВ Енисей -<br>ГПП-5                           | г. Красноярск,<br>Емельяновский<br>район, Красноярский<br>край  | 220 |
| ВЛ-793 | ВЛ 220 кВ Енисей -<br>ГПП-6                           | г. Красноярск,<br>Емельяновский<br>район, Красноярский<br>край  | 220 |
| ВЛ-794 | ВЛ 220 кВ Новоильинск<br>- Петровск-<br>Забайкальская | Петровск-<br>Забайкальский район,<br>Красноярский край, г.<br>Петровск-<br>Забайкальский,<br>Забайкальский край | 220 |
| ВЛ-795 | ВЛ 220 кВ Петровск-<br>Забайкальская - Кижя           | г. Петровск-<br>Забайкальский,<br>Петровск-<br>Забайкальский район,<br>Забайкальский край                       | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-796 | ВЛ 220 кВ Петровск-Забайкальская - Тарбагатай  | Петровск-Забайкальский район, г. Петровск-Забайкальский, Забайкальский край | 220 |
| ВЛ-797 | ВЛ 500 кВ Петровск-Забайкальская - Чита-500    | Петровск-Забайкальский район, г. Петровск-Забайкальский, Забайкальский край | 500 |
| ВЛ-798 | перемычка (шинный мост) 220 кВ ПС 220 кВ Жарки | Емельяновский район, Красноярский край                                      | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-799 | ВЛ 220 кВ Печорская ГРЭС - Ухта - Микунь             | Троицко-Печерский район, Сосногорский район, Устинский район, Княжпогостский район, Усть-Вымский район, Республика Коми | 220 |
| ВЛ-800 | ВЛ 220 кВ Нерюнгринская ГРЭС - Нижний Куранах 3 цепь | пос. Чюльман, Алданский район, пос. Нижний Куранах, пос. Верхний Куранах, Нерюнгринский район, Республика Саха (Якутия) | 220 |
| ВЛ-801 | ВЛ 220 кВ Нижний Куранах - Томмот 3 цепь             | пос. Чюльман, Алданский район, пос. Нижний Куранах, пос. Верхний Куранах, Нерюнгринский район, Республика Саха (Якутия) | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-802 | ВЛ 220 кВ Томмот -<br>Мая 3 цепь            | Хангаласский район,<br>Мегино-Кангаласский<br>район, Алданский<br>район, Республика<br>Саха (Якутия)                         | 220 |
| ВЛ-803 | ВЛ 220 кВ Южная -<br>Чесменская N 1 (Л-217) | Заневское городское<br>поселение,<br>Свердловское<br>городское поселение,<br>Всеволожский район,<br>Ленинградская<br>область | 220 |
| ВЛ-804 | ВЛ 220 кВ Южная -<br>Чесменская N 2 (Л-218) | Заневское городское<br>поселение,<br>Свердловское<br>городское поселение,<br>Всеволожский район,<br>Ленинградская<br>область | 220 |
| ВЛ-805 | ВЛ 220 кВ Восточная -<br>Чесменская (Л-206) | Заневское городское<br>поселение,<br>Свердловское<br>городское поселение,<br>Всеволожский район,<br>Ленинградская<br>область | 220 |

|        |                                      |  |     |
|--------|--------------------------------------|--|-----|
| ВЛ-806 | ВЛ 330 кВ Нальчик -<br>Владикавказ-2 | г. Нальчик,<br>Чегемский район,<br>Урванский район,<br>Кабардино-<br>Балкарская<br>Республика, г.<br>Владикавказ,<br>Ардонский район,<br>Пригородный район,<br>Правобережный<br>район, Дигорский<br>район, Кировский<br>район, Республика<br>Северная Осетия -<br>Алания | 330 |
|--------|--------------------------------------|--|-----|

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-807 | ЛЭП 220 кВ Тамань -<br>Порт 1 и 2 цепь | Темрюкский район,<br>Краснодарский край | 220 |
|--------|--|---|-----|

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-808 | ВЛ 750 кВ Калининская АЭС - Грибово  | Лотошинский район, Волоколамский район, Московская область, Удомельский район, Вышневолоцкий район, Спировский район, Лихославльский район, Калининский район, Тверская область | 750 |
| ВЛ-809 | ВЛ 220 кВ Малахит - Мраморная  | городской округ Сысертский, городской округ Полевской, Свердловская область, городской округ Верхнеуфалейский, Челябинская область,   | 220 |
| ВЛ-810 | ВЛ 220 кВ Продольная - Красноуфимская с отпайкой на ПС Ягодная (реконструкция участка ЛЭП) | городской округ Ачитский, муниципальный район Нижнесергинский, городской округ Бисертский, Свердловская область   | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-811 | ВЛ 220 кВ Абаза - Ак-Довурак<br>(реконструкция участка ЛЭП)  | Барун-Хемчикский кожуун, Республика Тыва, Таштыпский район, Республика Хакасия                 | 220 |
| ВЛ-812 | ВЛ 220 кВ<br>Алюминиевая -<br>Полунино<br>(реконструкция)  | Городищенский район, Дубовский район, городской округ "Город Волгоград", Волгоградская область | 220 |
| ВЛ-813 | ВЛ 220 кВ Волга -<br>Заливская<br>(реконструкция)  | Городищенский район, Калачевский район, Октябрьский район, Волгоградская область               | 220 |
| ВЛ-814 | ВЛ 220 кВ Гумрак -<br>Красноармейская с<br>отпайкой на<br>Волгоградскую ТЭЦ-3<br>(реконструкция двухцепного участка с ВЛ 220 кВ Волга - Заливская) | Городищенский район, Волгоградская область   | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-815 | ВЛ 220 кВ Гумрак - Красноармейская с отпайкой на Волгоградскую ТЭЦ-3 (реконструкция захода на ПС 220 кВ Гумрак) | городской округ "Город Волгоград", Светлоярский район, Волгоградская область              | 220 |
| ВЛ-816 | ВЛ 220 кВ Петров Вал - Литейная (реконструкция захода на ПС 220 кВ Литейная)                                    | Ольховский район, городской округ "Город Камышин", Волгоградская область                  | 220 |
| ВЛ-817 | ВЛ 220 кВ Полунино - Литейная (реконструкция)   | Дубовский район, Ольховский район, городской округ "Город Камышин", Волгоградская область | 220 |
| ВЛ-818 | ВЛ 220 кВ Елецкая - Ливны 1 цепь (реконструкция захода на ПС 500 кВ Елецкая)                                    | Становлянский район, Липецкая область   | 220 |

|        |   |                                       |     |
|--------|---|---------------------------------------|-----|
| ВЛ-819 | ВЛ 220 кВ Елецкая - Тербуны 1 цепь (реконструкция захода на ПС 500 кВ Елецкая)      | Становлянский район, Липецкая область | 220 |
| ВЛ-820 | ВЛ 220 кВ Елецкая - Маяк (реконструкция захода на ПС 500 кВ Елецкая)                | Становлянский район, Липецкая область | 220 |
| ВЛ-821 | ВЛ 220 кВ Елецкая - КС-29 2, 3, 4 цепи (реконструкция заходов на ПС 500 кВ Елецкая) | Становлянский район, Липецкая область | 220 |
| ВЛ-822 | ВЛ 220 кВ Нововоронежская АЭС - Латная 2 цепь (реконструкция участка ЛЭП)           | Хохольский район, Воронежская область | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-823 | ВЛ 500 кВ Донская (Нововоронежская АЭС-2) - Старый Оскол (реконструкция участка ЛЭП) | Хохольский район, Острогожский район, Лискинский район, Каширский район, г. Нововоронеж, Воронежская область | 500 |
| ВЛ-824 | ВЛ 750 кВ Калининская АЭС - Ленинградская (реконструкция захода на Калининскую АЭС)  | Удомельский район, Тверская область  | 750 |
| ВЛ-825 | ВЛ 220 кВ Обнинская - Созвездие 1 и 2 цепь   | Малоярославецкий район, Боровский район, Калужская область   | 220 |
| ВЛ-826 | ВЛ 220 кВ Калужская - Созвездие (реконструкция захода на ПС 220 кВ Созвездие)        | Боровский район, Калужская область   | 220 |

|        |  |                                       |     |
|--------|--|---------------------------------------|-----|
| ВЛ-827 | заходы ВЛ 220 кВ Мирная - Метзавод на ПС 220 кВ Созвездие (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Мирная - Созвездие)          | Боровский район,<br>Калужская область | 220 |
| ВЛ-828 | заходы ВЛ 220 кВ Мирная - Метзавод на ПС 220 кВ Созвездие (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Созвездие - Метзавод 2 цепь) | Боровский район,<br>Калужская область | 220 |
| ВЛ-829 | ВЛ 220 кВ Созвездие - Метзавод 1 цепь (реконструкция захода на ПС 220 кВ Созвездие)  | Боровский район,<br>Калужская область | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-830 | заход ВЛ 220 кВ Нововоронежская АЭС - Лиски N 3, N 4 в РУ 220 кВ Нововоронежской АЭС-2 (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Нововоронежская АЭС - Донская (Нововоронежская АЭС-2)) | городской округ "Город Нововоронеж", Воронежская область | 220 |
| ВЛ-831 | КВЛ 220 кВ Донская (Нововоронежская АЭС-2) - Новая N 1 и N 2  | городской округ "Город Нововоронеж", Воронежская область | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-832 | ВЛ 220 кВ Волжская<br>ГЭС - Алюминиевая 1,<br>2, 3 цепь<br>(реконструкция<br>заходов на ПС 220 кВ<br>Алюминиевая)         | городской округ<br>"Город Волгоград",<br>Волгоградская<br>область | 220 |
| ВЛ-833 | ВЛ 220 кВ<br>Алюминиевая - Волга с<br>отпайкой на ПС<br>Северная<br>(реконструкция захода<br>на ПС 220 кВ<br>Алюминиевая) | городской округ<br>"Город Волгоград",<br>Волгоградская<br>область | 220 |
| ВЛ-834 | ВЛ 220 кВ<br>Алюминиевая - Волга с<br>отпайкой на ПС<br>Северная<br>(реконструкция<br>участка вблизи ПС 220<br>кВ Гумрак) | Городищенский<br>район, Волгоградская<br>область                  | 220 |
| ВЛ-835 | ВЛ 220 кВ<br>Алюминиевая - Гумрак<br>(реконструкция захода<br>на ПС 220 кВ<br>Алюминиевая)                                | городской округ<br>"Город Волгоград",<br>Волгоградская<br>область | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-836 | ВЛ 220 кВ<br>Алюминиевая - Гумрак<br>(реконструкция захода<br>на ПС 220 кВ Гумрак)               | Городищенский<br>район, Волгоградская<br>область                  | 220 |
| ВЛ-837 | ВЛ 220 кВ<br>Алюминиевая -<br>Юбилейная<br>(реконструкция захода<br>на ПС 220 кВ<br>Алюминиевая) | городской округ<br>"Город Волгоград",<br>Волгоградская<br>область | 220 |
| ВЛ-838 | ВЛ 220 кВ Т1<br>(перемычка между<br>старой и новой<br>площадками ПС 220 кВ<br>Алюминиевая)       | городской округ<br>"Город Волгоград",<br>Волгоградская<br>область | 220 |
| ВЛ-839 | ВЛ 220 кВ Т2<br>(перемычка между<br>старой и новой<br>площадками ПС 220 кВ<br>Алюминиевая)       | городской округ<br>"Город Волгоград",<br>Волгоградская<br>область | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-840 | ВЛ 220 кВ Т3<br>(перемычка между<br>старой и новой<br>площадками ПС 220 кВ<br>Алюминиевая)                                       | городской округ<br>"Город Волгоград",<br>Волгоградская<br>область                         | 220 |
| ВЛ-841 | ВЛ 220 кВ Т4<br>(перемычка между<br>старой и новой<br>площадками ПС 220 кВ<br>Алюминиевая)                                       | городской округ<br>"Город Волгоград",<br>Волгоградская<br>область                         | 220 |
| ВЛ-842 | ВЛ 220 кВ Волга -<br>Гумрак (реконструкция<br>захода на ПС 220 кВ<br>Гумрак)   | Городищенский<br>район, Волгоградская<br>область  | 220 |
| ВЛ-843 | ВЛ 220 кВ Волга -<br>Кировская 1 и 2 цепь с<br>отпайкой на ПС<br>Садовая<br>(реконструкция<br>заходов на ПС 220 кВ<br>Кировская) | городской округ<br>"Город Волгоград",<br>Городищенский<br>район, Волгоградская<br>область | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-844 | ВЛ 220 кВ Южная - Кировская с отпайкой на ПС Красноармейская (реконструкция захода на ПС 220 кВ Кировская) | городской округ "Город Волгоград", Светлоярский район, Волгоградская область | 220 |
| ВЛ-845 | ВЛ 220 кВ Борино - Правобережная 1 и 2 цепь (реконструкция заходов на ПС 220 кВ Правобережная)             | Липецкий район, Липецкая область   | 220 |
| ВЛ-846 | ВЛ 220 кВ Владимирская - Районная 1 и 2 цепь (реконструкция заходов на ПС 220 кВ Районная)                 | городской округ "Город Владимир", Владимирская область                       | 220 |
| ВЛ-847 | ВЛ 220 кВ Районная - Заря (реконструкция захода на ПС 220 кВ Районная)                                     | городской округ "Город Владимир", Владимирская область                       | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-848 | ВЛ 220 кВ Районная - Заря (реконструкция участка ЛЭП, перенос ЛЭП из охранной зоны объекта культурного наследия) | Суздальский район, Камешковский район, Владимирская область                                   | 220 |
| ВЛ-849 | ВЛ 220 кВ Владимирская ТЭЦ - Районная (реконструкция захода на ПС 220 кВ Районная)                               | городской округ "Город Владимир", Владимирская область  | 220 |
| ВЛ-850 | ВЛ 220 кВ Владимирская ТЭЦ - Районная (реконструкция участка ЛЭП)  | городской округ "Город Владимир", Суздальский район, Камешковский район, Владимирская область | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-851 | ВЛ 110 кВ Районная (новая) - Районная (старая) 1 и 2 цепь   | городской округ "Город Владимир", Владимирская область                                  | 110 |
| ВЛ-852 | ВЛ 330 кВ Белгород - Фрунзенская (реконструкция захода на ПС 330 кВ Белгород)                           | Белгородский район, городской округ "Город Белгород", Белгородская область              | 330 |
| ВЛ-853 | ВЛ 330 кВ Белгород - Лебеди (реконструкция)   | Белгородский район, Корочанский район, Губкинский городской округ, Белгородская область | 330 |
| ВЛ-854 | ВЛ 330 кВ Змиевская ТЭС - Белгород с отпайкой на ПС Лосево (реконструкция захода на ПС 330 кВ Белгород) | городской округ "Город Белгород", Белгородский район, Белгородская область              | 330 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-855 | ВЛ 330 кВ Белгород - Шебекино<br>(реконструкция захода на ПС 330 кВ Белгород)                               | городской округ "Город Белгород",<br>Белгородский район,<br>Белгородская область     | 330 |
| ВЛ-856 | ВЛ 330 кВ Губкин - Старый Оскол<br>(реконструкция захода на ПС 330 кВ Губкин)                               | Губкинский городской округ,<br>Белгородская область                                  | 330 |
| ВЛ-857 | ВЛ 330 кВ Губкин - Лебеди (реконструкция захода на ПС 330 кВ Губкин)  | Губкинский городской округ,<br>Белгородская область                                  | 330 |
| ВЛ-858 | заход ВЛ 220 кВ Ярославская - Тутаев на Ярославскую ТЭС<br>(образование ВЛ 220 кВ Ярославская ТЭС - Тутаев) | городское поселение Тутаев, Ярославский район, Тутаевский район, Ярославская область | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-859 | заход ВЛ 220 кВ Ярославская - Тверицкая на Ярославскую ТЭС (образование ВЛ 220 кВ Ярославская ТЭС - Тверицкая)  | городской округ "Город Ярославль", Ярославский район, Ярославская область | 220 |
| ВЛ-860 | заход ВЛ 500 кВ Нововоронежская АЭС - Донбасская на ПС 500 кВ Донская (Нововоронежская АЭС-2) (с последующим образованием ВЛ 500 кВ Нововоронежская АЭС - Донская (Нововоронежская АЭС-2) 1 цепь) | городской округ "Город Нововоронеж", Воронежская область                  | 500 |
| ВЛ-861 | заход ВЛ 500 кВ Нововоронежская АЭС - Донбасская на ПС 500 кВ Донская (Нововоронежская АЭС-2) (с последующим образованием ВЛ 500 кВ Донская (Нововоронежская АЭС-2) - Донбасская)                 | городской округ "Город Нововоронеж", Воронежская область                  | 500 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-862 | заход ВЛ 500 кВ Нововоронежская АЭС - Старый Оскол на ПС 500 кВ Донская (Нововоронежская АЭС-2) (с последующим образованием ВЛ 500 кВ Донская (Нововоронежская АЭС-2) - Старый Оскол)               | городской округ "Город Нововоронеж", Воронежская область  | 500 |
| ВЛ-863 | заход ВЛ 500 кВ Нововоронежская АЭС - Старый Оскол на ПС 500 кВ Донская (Нововоронежская АЭС-2) (с последующим образованием ВЛ 500 кВ Нововоронежская АЭС - Донская (Нововоронежская АЭС-2) 2 цепь) | городской округ "Город Нововоронеж", Каширский район, Лискинский район, Острогожский район, Хохольский район, Воронежская область | 500 |
| ВЛ-864 | ВЛ 220 кВ Черепетская ГРЭС - Орбита (реконструкция захода на ПС 220 кВ Орбита)  | Перемышльский район, Калужская область  | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-865 | ВЛ 220 кВ Орбита -<br>Спутник<br>(реконструкция захода<br>на ПС 220 кВ Орбита) | Перемышльский<br>район, Калужская<br>область   | 220 |
| ВЛ-866 | ВЛ 220 кВ Орбита -<br>Спутник<br>(реконструкция)                               | Перемышльский<br>район, Ферзиковский<br>район, городской<br>округ "Город Калуга",<br>Калужская область | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-867 | ВЛ 220 кВ Спутник - Калужская 1 и 2 цепь (реконструкция)                  | Малоярославецкий район, Ферзиковский район, городской округ "Город Калуга", Калужская область | 220 |
| ВЛ-868 | ВЛ 220 кВ Нелидово - Победа (реконструкция заходов на ПС 220 кВ Нелидово) | Нелидовский район, Тверская область   | 220 |
| ВЛ-869 | ВЛ 220 кВ Нелидово - Победа (реконструкция заходов на ПС 220 кВ Победа)   | Ржевский район, Тверская область  | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-870 | ВЛ 500 кВ Калужская - Обнинская  | Малоярославецкий район, Калужская область               | 500 |
| ВЛ-871 | ВЛ 220 кВ Волжская ГЭС - Волжская 1 и 2 цепь (реконструкция заходов на ПС 220 кВ Волжская) | городской округ "Город Волжский", Волгоградская область | 220 |
| ВЛ-872 | ВЛ 220 кВ Трубная - Волжская 1 и 2 цепь (реконструкция заходов на ПС 220 кВ Волжская)      | городской округ "Город Волжский", Волгоградская область | 220 |
| ВЛ-873 | ВЛ 220 кВ Волжская - Приморская (реконструкция захода на ПС 220 кВ Волжская)               | городской округ "Город Волжский", Волгоградская область | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-874 | ВЛ 220 кВ Волжская - Юбилейная<br>(реконструкция захода на ПС 220 кВ Волжская)                | городской округ "Город Волжский",<br>Волгоградская область | 220 |
| ВЛ-875 | ВЛ 220 кВ Смоленская ГРЭС - Нелидово 1 и 2 цепь (реконструкция заходов на ПС 220 кВ Нелидово) | Нелидовский район,<br>Тверская область                     | 220 |
| ВЛ-876 | ВЛ 220 кВ Нелидово - Андреаполь 1 и 2 цепь (реконструкция заходов на ПС 220 кВ Нелидово)      | Нелидовский район,<br>Тверская область                     | 220 |
| ВЛ-877 | ВЛ 220 кВ Мценск - Орловская Районная (реконструкция захода на ПС 220 кВ Орловская Районная)  | Орловский район,<br>Орловская область                      | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-878 | ВЛ 220 кВ Орловская<br>Районная - Узловая<br>(реконструкция захода<br>на ПС 220 кВ Орловская<br>Районная)                     | Орловский район,<br>Орловская область     | 220 |
| ВЛ-879 | ВЛ 220 кВ Рыбинская<br>ГЭС - Пошехонье 1 и 2<br>цепь (реконструкция<br>захода на ПС 220 кВ<br>Пошехонье)                      | Пошехонский район,<br>Ярославская область | 220 |
| ВЛ-880 | ВЛ 220 кВ Белозерская -<br>Пошехонье с отпайкой<br>на ПС Зашекснинская<br>(реконструкция захода<br>на ПС 220 кВ<br>Пошехонье) | Пошехонский район,<br>Ярославская область | 220 |
| ВЛ-881 | ВЛ 220 кВ Пошехонье -<br>Вологда-Южная<br>(реконструкция захода<br>на ПС 220 кВ<br>Пошехонье)                                 | Пошехонский район,<br>Ярославская область | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-882 | ВЛ 220 кВ Пошехонье - Первомайская с отпайкой на ПС Зашекснинская (реконструкция захода на ПС 220 кВ Пошехонье) | Пошехонский район, Ярославская область             | 220 |
| ВЛ-883 | ВЛ 220 кВ Пошехонье - Ростилово (реконструкция захода на ПС 220 кВ Пошехонье)                                   | Пошехонский район, Ярославская область             | 220 |
| ВЛ-884 | ВЛ 220 кВ Костромская ГРЭС - Вичуга 1 и 2 цепь (реконструкция заходов на ПС 220 кВ Вичуга)                      | городской округ "Город Вичуга", Ивановская область | 220 |
| ВЛ-885 | ВЛ 220 кВ Заря - Вичуга (реконструкция захода на ПС 220 кВ Вичуга)  | городской округ "Город Вичуга", Ивановская область | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-886 | ВЛ 220 кВ Вичуга -<br>Кинешма 1 и 2 цепь<br>(реконструкция<br>заходов на ПС 220 кВ<br>Вичуга)             | городской округ<br>"Город Вичуга",<br>Ивановская область | 220 |
| ВЛ-887 | ВЛ 220 кВ Харабали -<br>Владимировка<br>(реконструкция захода<br>на ПС 220 кВ<br>Владимировка)            | Ахтубинский район,<br>Астраханская область               | 220 |
| ВЛ-888 | ВЛ 220 кВ<br>Владимировка -<br>Газовая<br>(реконструкция захода<br>на ПС 220 кВ<br>Владимировка)          | Ахтубинский район,<br>Астраханская область               | 220 |
| ВЛ-889 | ВЛ 220 кВ Трубная -<br>Владимировка 1 и 2<br>цепь (реконструкция<br>заходов на ПС 220 кВ<br>Владимировка) | Ахтубинский район,<br>Астраханская область               | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-890 | ВЛ 220 кВ Щекинская ГРЭС - Тула с отпайкой на ПС Яснополянская 1 и 2 цепь (реконструкция) | Щекинский район, Киреевский район, Ленинский район, городской округ "Город Тула", Тульская область  | 220 |
| ВЛ-891 | ВЛ 500 кВ Фроловская - Шахты  | Октябрьский район, Красносулинский район, Белокалитвинский район, Тацинский район, Морозовский район, Милютинский район, Обливский район, Советский район, Ростовская область, Клетский район, Фроловский район, городской округ "Город Фролово", Волгоградская область | 500 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-892 | заходы ВЛ 220 кВ<br>Липецкая -<br>Металлургическая 1 и 2<br>цепь на ПС 220 кВ<br>Казинка (с<br>последующим<br>образованием ВЛ 220<br>кВ Липецкая - Казинка<br>1 и 2 цепь)            | Грязинский район,<br>городской округ<br>Город Липецк,<br>Липецкая область   | 220 |
| ВЛ-893 | заходы ВЛ 220 кВ<br>Липецкая -<br>Металлургическая 1 и 2<br>цепь на ПС 220 кВ<br>Казинка (с<br>последующим<br>образованием ВЛ 220<br>кВ Казинка -<br>Металлургическая 1 и 2<br>цепь) | Грязинский район,<br>городской округ<br>"Город Липецк",<br>Липецкая область | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-894 | ВЛ 220 кВ Южная - Усмань (реконструкция захода на ПС 220 кВ Южная)  | городской округ "Город Воронеж", Воронежская область | 220 |
| ВЛ-895 | ВЛ 220 кВ Нововоронежская АЭС - Южная 1 цепь с отпайкой на ПС Новая (реконструкция захода на ПС 220 кВ Южная) | городской округ "Город Воронеж", Воронежская область | 220 |
| ВЛ-896 | ВЛ 220 кВ Новая - Южная (реконструкция захода на ПС 220 кВ Южная)   | городской округ "Город Воронеж", Воронежская область | 220 |
| ВЛ-897 | ВЛ 220 кВ Новая - Кировская (реконструкция участка ЛЭП вблизи ПС 220 кВ Южная)                                | городской округ "Город Воронеж", Воронежская область | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-898 | ВЛ 220 кВ Калининская АЭС - Новая 1 и 2 цепь (реконструкция заходов ЛЭП на ПС 330 кВ Новая) | городской округ "Город Вышний Волочек", Тверская область | 220 |
| ВЛ-899 | ВЛ 220 кВ Калининская - Новая (реконструкция захода ЛЭП на ПС 330 кВ Новая)                 | городской округ "Город Вышний Волочек", Тверская область | 220 |
| ВЛ-900 | ВЛ 220 кВ Бологое - Новая (реконструкция захода ЛЭП на ПС 220 кВ Новая)                     | городской округ "Город Вышний Волочек", Тверская область | 220 |
| ВЛ-901 | ВЛ 220 кВ Астрахань - Газовая (реконструкция захода ЛЭП на ПС 220 кВ Газовая)               | Красноярский район, Астраханская область                 | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-902 | ВЛ 220 кВ<br>Владимировка -<br>Газовая<br>(реконструкция захода<br>ЛЭП на ПС 220 кВ<br>Газовая)  | Красноярский район,<br>Астраханская область | 220 |
| ВЛ-903 | ВЛ 220 кВ Елецкая -<br>Ливны 1 цепь<br>(реконструкция<br>участка ЛЭП)                            | Становлянский<br>район, Липецкая<br>область | 220 |
| ВЛ-904 | ВЛ 220 кВ Елецкая -<br>Тербуны 1 цепь<br>(реконструкция<br>участка ЛЭП)                          | Тербунский район,<br>Липецкая область       | 220 |
| ВЛ-905 | ВЛ 220 кВ Донская<br>(Нововоронежская<br>АЭС-2) - Лиски 4 цепь<br>(реконструкция<br>участка ЛЭП) | Тербунский район,<br>Липецкая область       | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-906 | ВЛ 220 кВ Калужская - Созвездие (реконструкция участка ЛЭП)                       | Боровский район, Калужская область   | 220 |
| ВЛ-907 | ВЛ 220 кВ Мирная - Созвездие (реконструкция участка ЛЭП)                          | Боровский район, Калужская область   | 220 |
| ВЛ-908 | ВЛ 220 кВ Алюминиевая - Полунино (реконструкция заходов на ПС 220 кВ Алюминиевая) | городской округ "Город Волгоград", Волгоградская область                   | 220 |
| ВЛ-909 | ВЛ 330 кВ Белгород - Лебеди (реконструкция захода на ПС 330 кВ Белгород)          | городской округ "Город Белгород", Белгородский район, Белгородская область | 330 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-910 | ВЛ 220 кВ Черепетская ГРЭС - Спутник (реконструкция)                                 | Суворовский район, Тульская область, Перемышльский район, Ферзиковский район, городской округ "Город Калуга", Калужская область | 220 |
| ВЛ-911 | ВЛ 220 кВ Черепетская ГРЭС - Спутник (реконструкция захода на ПС 220 кВ Спутник)     | городской округ "Город Калуга", Калужская область   | 220 |
| ВЛ-912 | ВЛ 220 кВ Орбита - Спутник (реконструкция захода на ПС 220 кВ Спутник)               | городской округ "Город Калуга", Калужская область   | 220 |
| ВЛ-913 | ВЛ 220 кВ Спутник - Калужская 1 и 2 цепь (реконструкция захода на ПС 220 кВ Спутник) | городской округ "Город Калуга", Калужская область   | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-914 | ВЛ 220 кВ Казинка -<br>Металлургическая 1 и 2<br>цепь (реконструкция<br>участка ЛЭП)   | Грязинский район,<br>городской округ<br>"Город Липецк",<br>Липецкая область | 220 |
| ВЛ-915 | заходы ВЛ 220 кВ<br>Северная -<br>Металлургическая 1 и 2<br>цепь на Липецкую<br>ПТЭС (с последующим<br>образованием КВЛ 220<br>кВ Липецкая ПТЭС -<br>Металлургическая 1 и 2<br>цепь) | Грязинский район,<br>городской округ<br>"Город Липецк",<br>Липецкая область | 220 |
| ВЛ-916 | заходы ВЛ 220 кВ<br>Северная -<br>Металлургическая 1 и 2<br>цепь на Липецкую<br>ПТЭС (с последующим<br>образованием КВЛ 220<br>кВ Липецкая ПТЭС -<br>Северная 1 и 2 цепь)            | Грязинский район,<br>городской округ<br>"Город Липецк",<br>Липецкая область | 220 |
| ВЛ-917 | ВЛ 220 кВ Ивановская<br>ГРЭС - Неро 1 и 2 цепь<br>(реконструкция<br>участка ЛЭП)   | Комсомольский<br>район, Ивановская<br>область                               | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-918 | ВЛ 500 кВ Рязанская<br>ГРЭС - Тамбов<br>(реконструкция ЛЭП) | Пронский район,<br>Кораблинский район,<br>Скопинский район,<br>Рязский район,<br>Александровский район,<br>Рязанская область,<br>Первомайский район,<br>Староюрьевский район,<br>Мичуринский район,<br>Никифоровский район,<br>Тамбовский район,<br>Тамбовская область | 220 |
| ВЛ-919 | ВЛ 220 кВ Бегичево -<br>Люторичи<br>(реконструкция ЛЭП)     | Узловский район,<br>Богородицкий район,<br>городской округ<br>"Город Донской",<br>Тульская область   | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-920 | ВЛ 220 кВ Литейная -<br>Брянская<br>(реконструкция ЛЭП<br>Приокским ПМЭС) | Жиздринский район,<br>Людиновский район,<br>городское поселение<br>"Город Людиново",<br>Калужская область               | 220 |
| ВЛ-921 | ВЛ 220 кВ Рязанская<br>ГРЭС - Пушино<br>(реконструкция ЛЭП)               | Рязанский район,<br>Пронский район,<br>Старожиловский<br>район, городской<br>округ "Город Рязань",<br>Рязанская область | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-922 | ВЛ 220 кВ Черепетская ГРЭС - Литейная (реконструкция ЛЭП) | Суворовский район, Тульская область, Козельский район, Ульяновский район, Хвастовичский район, Жиздринский район, Людиновский район, городское поселение "Город Людиново", Калужская область | 220 |
| ВЛ-923 | ВЛ 220 кВ Черепетская ГРЭС - Тула (реконструкция ЛЭП)     | Суворовский район, Дубенский район, Одоевский район, Ленинский район, городской округ "Город Тула", Тульская область   | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-924 | ВЛ 220 кВ Черепетская ГРЭС - Электрон (реконструкция ЛЭП)          | Суворовский район, Тульская область, Перемышльский район, Бабынинский район, Мещовский район, Сухиничский район, Калужская область | 220 |
| ВЛ-925 | ВЛ 220 кВ Костромская ГРЭС - Вичуга 1 и 2 цепь (реконструкция ЛЭП) | Вичугский район, Приволжский район, городской округ "Город Вичуга", Ивановская область, Нерехтский район, Костромская область      | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-926 | ВЛ 220 кВ Костромская ГРЭС - Иваново 1 и 2 цепь (реконструкция ЛЭП) | Нерехтский район, Красносельский район, Костромская область, Комсомольский район, Тейковский район, Ивановский район, Фурмановский район, Ивановская область | 220 |
|--------|---|--|-----|

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-927 | ВЛ 220 кВ Владимир - Цветмет<br>(реконструкция ЛЭП)    | Кольчугинский район, Собинский район, городской округ "Город Владимир", Владимирская область  | 220 |
| ВЛ-928 | ВЛ 220 кВ Александров - Цветмет<br>(реконструкция ЛЭП) | Александровский район, Кольчугинский район, городское поселение "Город Кольчугино", городское поселение "Город Александров", Владимирская область | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-929 | ВЛ 220 кВ Заря - Вичуга<br>(реконструкция ЛЭП)                    | Вичугский район,<br>Родниковский район,<br>Палехский район,<br>Южский район,<br>Савинский район,<br>городской округ<br>"Город Вичуга",<br>Ивановская область,<br>Ковровский район,<br>Владимирская<br>область | 220 |
| ВЛ-930 | ВЛ 220 кВ Костромская<br>ГРЭС - Кострома-2<br>(реконструкция ЛЭП) | Костромской район,<br>Нерехтский район,<br>Красносельский<br>район, городской<br>округ "Город<br>Кострома",<br>Костромская область  | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-931 | ВЛ 220 кВ Владимир -<br>Стекловолокно 2 цепь<br>(реконструкция ЛЭП) | Гусь-Хрустальный,<br>Судогодский район,<br>Собинский район,<br>городской округ<br>"Город Гусь-<br>Хрустальный",<br>городской округ<br>"Город Радужный<br>(ЗАТО)", городской<br>округ "Город<br>Владимир",<br>Владимирская<br>область | 220 |
|--------|---|--|-----|

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-932 | ВЛ 220 кВ Мотордеталь<br>- Тверицкая<br>(реконструкция ЛЭП) | Ярославский район,<br>Некрасовский район,<br>городской округ<br>"Город Ярославль",<br>Ярославская область,<br>Костромской район,<br>городской округ<br>"Город Кострома",<br>Костромская область | 220 |
|--------|---|---|-----|

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-933 | ВЛ 220 кВ Александров - Трубеж<br>(реконструкция ЛЭП) | Александровский район, городское поселение "Город Александров",<br>Владимирская область,<br>Переславский район,<br>городской округ "Город Переславль-Залесский",<br>Ярославская область | 220 |
| ВЛ-934 | ВЛ 220 кВ Авача - Развилка 1 и 2 цепь                 | Елизовский район,<br>Камчатский край  | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-935 | ВЛ 220 кВ Развилка -<br>Мильково 1 и 2 цепь с<br>отпайкой на ПС 220 кВ<br>Малки             | Елизовский район,<br>Камчатский край  | 220 |
| ВЛ-936 | ВЛ 220 кВ Мильково -<br>Атласово 1 и 2 цепь с<br>отпайкой на ПС 220 кВ<br>Балхач 1 и 2 цепь | Атласовское сельское<br>поселение,<br>Мильковский район,<br>Камчатский край | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-937 | ВЛ 220 кВ Атласово -<br>Ключи 1 и 2 цепь         | Атласовское сельское<br>поселение,<br>Мильковский район,<br>Усть-Камчатский<br>район, Камчатский<br>край | 220 |
| ВЛ-938 | ВЛ 220 кВ Ключи -<br>Усть-Камчатск 1 и 2<br>цепь | Усть-Камчатский<br>район, Камчатский<br>край   | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-939 | ВЛ 110 кВ Развилка - Апача  | Елизовский район, Усть-Большерецкий район, Камчатский край        | 110 |
| ВЛ-940 | ВЛ 220 кВ Авача - Мутновская  | Елизовское городское поселение, Елизовский район, Камчатский край | 220 |
| ВЛ-941 | заход ВЛ 220 кВ Нижегородская - Заречная на ПС 220 кВ Дизель (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Дизель - Заречная) | г. Нижний Новгород, Нижегородская область                         | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-942 | заход ВЛ 220 кВ Луч - Нагорная на ПС 220 кВ Дизель (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Дизель - Нагорная) | г. Нижний Новгород, Нижегородская область   | 220 |
| ВЛ-943 | ВЛ 220 кВ Жигулевская ГЭС - КС-22 (реконструкция участка ЛЭП)   | городской округ Тольятти, Самарская область | 220 |
| ВЛ-944 | ВЛ 220 кВ Жигулевская ГЭС - Солнечная (реконструкция участка ЛЭП)   | городской округ Тольятти, Самарская область | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-945 | заход ВЛ 220 кВ Нижегородская - Кудьма на ПП 220 кВ Зелецино (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Кудьма - Зелецино) | Кстовский район, Нижегородская область    | 220 |
| ВЛ-946 | заход ВЛ 220 кВ Луч - Нагорная на ПС 220 кВ Дизель (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Луч - Дизель)                | г. Нижний Новгород, Нижегородская область | 220 |
| ВЛ-947 | ВЛ 220 кВ Дизель - Нагорная (реконструкция участка ЛЭП)   | г. Нижний Новгород, Нижегородская область | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-948 | заход ВЛ 220 кВ<br>Нижегородская -<br>Заречная на ПС 220 кВ<br>Дизель (с<br>последующим<br>образованием ВЛ 220<br>кВ Нижегородская -<br>Дизель) | г. Нижний Новгород,<br>Нижегородская<br>область                      | 220 |
| ВЛ-949 | ВЛ 220 кВ<br>Нижегородская ГЭС -<br>Семеновская<br>(реконструкция<br>участка ЛЭП)   | Балахнинский район,<br>Городецкий район,<br>Нижегородская<br>область | 220 |
| ВЛ-950 | ВЛ 220 кВ<br>Новогорьковская ТЭЦ -<br>Зелецино  | Кстовский район,<br>Нижегородская<br>область                         | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-951 | ВЛ 220 кВ<br>Новогорьковская ТЭЦ -<br>Нижегородская                          | Богородский район,<br>Кстовский район,<br>Нижегородская<br>область | 220 |
| ВЛ-952 | ВЛ 220 кВ Саратовская<br>ГЭС - Балаковская<br>(реконструкция<br>участка ЛЭП) | Балаковский район,<br>Саратовская область                          | 220 |
| ВЛ-953 | ВЛ 220 кВ Саратовская<br>ГЭС - Центральная<br>(реконструкция<br>участка ЛЭП) | Балаковский район,<br>Саратовская область                          | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-954 | ВЛ 220 кВ Центральная<br>- Метзавод 1 и 2 цепь                             | Балаковский район,<br>Саратовская область   | 220 |
| ВЛ-955 | ВЛ 220 кВ Чебоксарская<br>ГЭС - Чигашево<br>(реконструкция<br>участка ЛЭП) | городской округ<br>"Город<br>Новочебоксарск",<br>Чувашская<br>Республика  | 220 |
| ВЛ-956 | ВЛ 500 кВ Балаковская<br>АЭС - Курдюм<br>(реконструкция)                   | Татищевский район,<br>Саратовский район,<br>Воскресенский район,<br>Марксовский район,<br>Балаковский район,<br>Саратовская область | 500 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-957 | ВЛ 500 кВ Вешкайма - Арзамасская (реконструкция участка ЛЭП) | Ичаловский район, Республика Мордовия  | 500 |
| ВЛ-958 | ВЛ 500 кВ Костромская ГРЭС - Нижегородская                   | Богородский район, Павловский район, Володарский район, Владимирская область, Гороховецкий район, Нижегородская область, Пестяковский район, Верхнеландеховский район, Лухский район, Родняковский район, Приволжский район, Ивановская область, Нерехтинский район, Костромская область | 500 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-959 | ВЛ 500 кВ<br>Красноармейская -<br>Газовая   | Красноармейский<br>район,<br>Большеглушицкий<br>район, Алексеевский<br>район, Самарская<br>область,<br>Курманаевский<br>район, Бузулукский<br>район, Тонкий район,<br>Сорочинский район,<br>Новосергиевский<br>район, Переволоцкий<br>район, Оренбургский<br>район, Сакмарский<br>район, Оренбургская<br>область | 500 |
| ВЛ-960 | ВЛ 500 кВ Помары -<br>Киндери<br>(реконструкция<br>совместного подвеса с<br>ВЛ 500 кВ Помары -<br>Удмуртская) | Волжский район,<br>Республика Марий<br>Эл, Зеленодольский<br>район,<br>Высокогорский<br>район, Республика<br>Татарстан   | 500 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-961 | ВЛ 500 кВ Помары -<br>Удмуртская<br>(реконструкция) | Волжский район,<br>Республика Марий<br>Эл, Зеленодольский<br>район,<br>Высокогорский<br>район, Атнинский<br>район, Арский район,<br>Балтасинский район,<br>Республика<br>Татарстан,<br>Малмыжский район,<br>Вятскополянский<br>район, Кировская<br>область, Кизнерский<br>район, Можгинский<br>район,<br>Малопургинский<br>район, Удмуртская<br>Республика | 500 |
| ВЛ-962 | КВЛ 220 кВ<br>Нижегородская -<br>Дизель             | Богородский,<br>Кстовский районы, г.<br>Нижний Новгород,<br>Нижегородская<br>область   | 220 |

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-963 | ВЛ 500 кВ Костромская ГРЭС - Луч (реконструкция)   | Балахнинский район, городской округ "Город Чкаловск", Нижегородская область, Пестяковский район, Верхнеландеховский район, Лухский район, Родняковский район, Приволжский район, Ивановская область, Нерехтинский район, Костромская область | 500 |
| ВЛ-964 | заход ВЛ 220 кВ Нижегородская - Кудьма на ПП 220 кВ Зелецино (с образованием ВЛ 220 кВ Нижегородская - Зелецино) | Кстовский район, г. Нижний Новгород, Нижегородская область   | 220 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-965 | ВЛ 220 кВ Нагорная - Кудьма (реконструкция заходов на ПС 220 кВ Кудьма)           | Кстовский район, г. Нижний Новгород, Нижегородская область | 220 |
| ВЛ-966 | ВЛ 220 кВ Бобыльская - Кудьма (реконструкция заходов на ПС 220 кВ Кудьма)         | Кстовский район, Нижегородская область                     | 220 |
| ВЛ-967 | ВЛ 500 кВ Вешкайма - Арзамасская (реконструкция заходов на ПС 500 кВ Арзамасская) | Шатковский район, Нижегородская область                    | 500 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-968 | ВЛ 500 кВ Арзамасская<br>- Осиновка<br>(реконструкция<br>заходов на ПС 500 кВ<br>Арзамасская)                              | Шатковский район,<br>Нижегородская<br>область | 500 |
| ВЛ-969 | ВЛ 500 кВ Арзамасская<br>- Радуга 1 и 2 цепь<br>(реконструкция<br>заходов на ПС 500 кВ<br>Арзамасская)                     | Шатковский район,<br>Нижегородская<br>область | 500 |
| ВЛ-970 | ВЛ 220 кВ Арзамасская<br>- Сасово с отпайкой на<br>Саровскую ТЭЦ<br>(реконструкция<br>заходов на ПС 500 кВ<br>Арзамасская) | Шатковский район,<br>Нижегородская<br>область | 220 |
| ВЛ-971 | ВЛ 220 кВ Арзамасская<br>- Рузаевка<br>(реконструкция<br>заходов на ПС 500 кВ<br>Арзамасская)                              | Шатковский район,<br>Нижегородская<br>область | 220 |
| ВЛ-972 | ВЛ 220 кВ Арзамасская<br>- Починковская-2<br>(реконструкция<br>заходов на ПС 500 кВ<br>Арзамасская)                        | Шатковский район,<br>Нижегородская<br>область | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-973 | ВЛ 220 кВ Арзамасская<br>- Сергач<br>(реконструкция<br>заходов на ПС 500 кВ<br>Арзамасская)                  | Шатковский район,<br>Нижегородская<br>область | 220 |
| ВЛ-974 | ВЛ 220 кВ Арзамасская<br>- Лукояновская 1 и 2<br>цепь (реконструкция<br>заходов на ПС 500 кВ<br>Арзамасская) | Шатковский район,<br>Нижегородская<br>область | 220 |
| ВЛ-975 | ВЛ 220 кВ Арзамасская<br>- Бобыльская<br>(реконструкция<br>заходов на ПС 500 кВ<br>Арзамасская)              | Шатковский район,<br>Нижегородская<br>область | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-976 | ВЛ 220 кВ Нагорная -<br>Борская 2 цепь<br>(реконструкция<br>заходов на ПС 220 кВ<br>Борская) | городской округ г.<br>Бор, Нижегородская<br>область | 220 |
|--------|--|---|-----|

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-977 | ВЛ 220 кВ Борская -<br>Семеновская<br>(реконструкция<br>заходов на ПС 220 кВ<br>Борская) | городской округ г.<br>Бор, Нижегородская<br>область | 220 |
|--------|--|---|-----|

|        |  |  |     |
|--------|--|--|-----|
| ВЛ-978 | ВЛ 220 кВ Борская -<br>Макарьево<br>(реконструкция<br>заходов на ПС 220 кВ<br>Борская)               | городской округ г.<br>Бор, Нижегородская<br>область                  | 220 |
| ВЛ-979 | ВЛ 500 кВ Заинская<br>ГРЭС - Куйбышевская<br>(реконструкция<br>заходов на ПС 500 кВ<br>Куйбышевская) | городской округ<br>Кинель, Кинельский<br>район, Самарская<br>область | 500 |

|        |   |  |     |
|--------|---|--|-----|
| ВЛ-980 | ВЛ 500 кВ Жигулевская<br>ГЭС - Куйбышевская<br>(реконструкция<br>заходов на ПС 500 кВ<br>Куйбышевская)    | городской округ<br>Кинель, Кинельский<br>район, Самарская<br>область | 500 |
| ВЛ-981 | ВЛ 500 кВ Балаковская<br>АЭС - Куйбышевская<br>(реконструкция<br>заходов на ПС 500 кВ<br>Куйбышевская)    | городской округ<br>Кинель, Кинельский<br>район, Самарская<br>область | 500 |
| ВЛ-982 | ВЛ 500 кВ<br>Красноармейская -<br>Куйбышевская<br>(реконструкция<br>заходов на ПС 500 кВ<br>Куйбышевская) | городской округ<br>Кинель, Кинельский<br>район, Самарская<br>область | 500 |
| ВЛ-983 | ВЛ 220 кВ Саратовская<br>ГЭС - Саратовская<br>(реконструкция<br>заходов на ПС 220 кВ<br>Саратовская)      | Саратовский район,<br>Саратовская область                            | 220 |

|        |   |   |     |
|--------|---|---|-----|
| ВЛ-984 | ВЛ 220 кВ Курдюм - Саратовская<br>(реконструкция заходов на ПС 220 кВ Саратовская)  | Саратовский район,<br>Саратовская область | 220 |
| ВЛ-985 | ВЛ 220 кВ Саратовская - Терешка<br>(реконструкция заходов на ПС 220 кВ Саратовская) | Саратовский район,<br>Саратовская область | 220 |
| ВЛ-986 | ВЛ 220 кВ Помары - Восток 1 цепь<br>(реконструкция участка ЛЭП)                     | Волжский район,<br>Республика Марий Эл    | 220 |
| ВЛ-987 | ВЛ 220 кВ Помары - Заря 1 цепь<br>(реконструкция участка ЛЭП)                       | Волжский район,<br>Республика Марий Эл    | 220 |
| ВЛ-988 | ВЛ 220 кВ Балаковская АЭС - Горный<br>(реконструкция участка ЛЭП)                   | Балаковский район,<br>Саратовская область | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-989 | ВЛ 220 кВ Подлесное -<br>Центральная<br>(реконструкция<br>участка ЛЭП)               | Марксовский район,<br>Саратовская область | 220 |
| ВЛ-990 | ВЛ 220 кВ Балаковская<br>АЭС - Ершовская<br>(реконструкция<br>участков ЛЭП)          | Балаковский район,<br>Саратовская область | 220 |
| ВЛ-991 | ВЛ 220 кВ Балаковская<br>АЭС - Центральная 1<br>цепь (реконструкция<br>участков ЛЭП) | Балаковский район,<br>Саратовская область | 220 |
| ВЛ-992 | ВЛ 220 кВ Балаковская<br>АЭС - Центральная 2<br>цепь (реконструкция<br>участка ЛЭП)  | Балаковский район,<br>Саратовская область | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-993 | ВЛ 220 кВ Саратовская ГЭС - Саратовская (реконструкция участка ЛЭП)  | Балаковский район, Саратовская область  | 220 |
| ВЛ-994 | реконструкция ВЛ 220 кВ Нижегородская - Борская (в части строительства заходов на РУ 220 кВ Нижегородской ТЭЦ) с образованием КВЛ 220 кВ Нижегородская ТЭЦ - Нижегородская 2 цепь) | Ройкинский сельсовет, Большеельнинский сельсовет, Кстовский район, Городской округ "город Нижний Новгород", Нижегородская область | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-995 | реконструкция ВЛ 220 кВ Нижегородская - Борская (в части строительства заходов на РУ 220 кВ Нижегородской ТЭЦ) с образованием КВЛ 220 кВ Нижегородская ТЭЦ - Борская 1 цепь) | Ройкинский сельсовет, Большеельнинский сельсовет, Кстовский район, Городской округ "город Нижний Новгород", Нижегородская область | 220 |
| ВЛ-996 | реконструкция ВЛ 220 кВ Кудьма - Нагорная (в части строительства заходов на РУ 220 кВ Нижегородской ТЭЦ) с образованием КВЛ 220 кВ Нижегородская ТЭЦ - Нагорная 2 цепь       | Ройкинский сельсовет, Кстовский район, Нижегородская область  | 220 |

|        |  |   |     |
|--------|--|---|-----|
| ВЛ-997 | реконструкция ВЛ 220 кВ Кудьма - Нагорная (в части строительства заходов на РУ 220 кВ Нижегородской ТЭЦ) с образованием КВЛ 220 кВ Нижегородская ТЭЦ - Кудьма                          | Ройкинский сельсовет, Кстовский район, Нижегородская область  | 220 |
| ВЛ-998 | реконструкция ВЛ 220 кВ Нижегородская - Нагорная N 1 (в части строительства заходов на РУ 220 кВ Нижегородской ТЭЦ) с образованием КВЛ 220 кВ Нижегородская ТЭЦ - Нижегородская 1 цепь | Ройкинский сельсовет, Большеельнинский сельсовет, Кстовский район, городской округ "город Нижний Новгород", Нижегородская область | 220 |

|             |   |   |     |
|-------------|---|---|-----|
| ВЛ-999      | КЛ 220 кВ<br>Нижегородская ТЭЦ -<br>Нагорная 3 цепь   | Ройкинский<br>сельсовет,<br>Большеельнинский<br>сельсовет,<br>Афонинский<br>сельсовет, Кстовский<br>район, городской<br>округ "город Нижний<br>Новгород",<br>Нижегородская<br>область | 220 |
| ВЛ-<br>1000 | реконструкция ВЛ 220<br>кВ Нижегородская -<br>Нагорная N 1 (в части<br>строительства заходов<br>на РУ 220 кВ<br>Нижегородской ТЭЦ) с<br>образованием КВЛ 220<br>кВ Нижегородская ТЭЦ<br>- Нагорная 1 цепь | Ройкинский<br>сельсовет,<br>Большеельнинский<br>сельсовет, Кстовский<br>район, городской<br>округ "город Нижний<br>Новгород",<br>Нижегородская<br>область                             | 220 |

|         |   |  |     |
|---------|---|--|-----|
| ВЛ-1001 | ВЛ 330 кВ Кольская АЭС - Князегубская N 2 | Кандалакшский район, городской округ "Город Полярные Зори", Мурманская область | 330 |
| ВЛ-1002 | ВЛ 330 кВ Князегубская - Лоухи N 2        | Кемский район, Республика Карелия, Кандалакшский район, Мурманская область     | 330 |

|         |   |  |     |
|---------|---|--|-----|
| ВЛ-1003 | ВЛ РП 330 кВ<br>Путкинский - Лоухи N 2                | Кемский район,<br>Лоухский район,<br>Республика Карелия  | 330 |
| ВЛ-1004 | ВЛ РП 330 кВ<br>Путкинский РП 330 кВ -<br>Ондский N 2 | Сегежский район,<br>Кемский район,<br>Республика Карелия | 330 |

|         |  |                                      |     |
|---------|--|--------------------------------------|-----|
| ВЛ-1005 | ВЛ 220 кВ Путкинская<br>ГЭС - Кривопорожская<br>ГЭС N 1 с отпайкой<br>(переустройство ВЛ)  | Кемский район,<br>Республика Карелия | 220 |
| ВЛ-1006 | ВЛ РП 330 кВ<br>Путкинский - РП 330 кВ<br>Ондский N 1 цепь<br>(реконструкция<br>заходов на РП 330 кВ<br>Путкинский и РП 330<br>кВ Ондский) | Кемский район,<br>Республика Карелия | 330 |

|         |   |                                      |     |
|---------|---|--------------------------------------|-----|
| ВЛ-1007 | ВЛ 330 кВ Путкинская<br>ГЭС - РП 330 кВ<br>Путкинский N 1, 2<br>(реконструкция<br>заходов на РП 330 кВ<br>Путкинский) | Кемский район,<br>Республика Карелия | 330 |
| ВЛ-1008 | ВЛ РП 330 кВ<br>Путкинский - Лоухи N<br>1 (реконструкция<br>захода на РП 330 кВ<br>Путкинский)                        | Кемский район,<br>Республика Карелия | 330 |

|         |   |                                   |     |
|---------|---|-----------------------------------|-----|
| ВЛ-1009 | ВЛ 330 кВ Ондская ГЭС - РП 330 кВ Ондский N 1, 2 (реконструкция заходов на РП 330 кВ Ондский) | Кемский район, Республика Карелия | 330 |
| ВЛ-1010 | ВЛ РП 330 кВ Ондский - Кондопога (реконструкция заходов на РП 330 кВ Ондский)                 | Кемский район, Республика Карелия | 330 |

|         |  |  |     |
|---------|--|--|-----|
| ВЛ-1011 | ВЛ 220 кВ Путкинская ГЭС - Кривопорожская ГЭС N 2 с отпайкой (переустройство ВЛ) | Кемский район, Республика Карелия  | 220 |
| ВЛ-1012 | ВЛ 220 кВ Черепетская ГРЭС - Цементная (реконструкция участка ЛЭП)               | Суворовский район, Тульская область, Козельский район, Ульяновский район, Хвастовичский район, Жиздринский район, Калужская область, Дятьковский район, Брянский район, Брянская область | 220 |

|         |  |   |     |
|---------|--|---|-----|
| ВЛ-1013 | ВЛ 220 кВ Инта - Воркута (реконструкция ЛЭП)             | Интинский район, Воркутинский район, Республика Коми  | 220 |
| ВЛ-1014 | ВЛ 220 кВ Заовражье - Кизема (реконструкция участка ЛЭП) | Котласский район, Устьянский район, Архангельская область, Великоустюгский район, Вологодская область | 220 |
| ВЛ-1015 | ВЛ 220 кВ Печорская ГРЭС - Зеленоборск                   | Троицко-Печорский район, Республика Коми  | 220 |
| ВЛ-1016 | ВЛ 220 кВ Зеленоборск - Ухта                             | Троицко-Печорский район, Сосногорский район, Республика Коми  | 220 |
| ВЛ-1017 | ВЛ 220 кВ Ухта - Синдор                                  | Сосногорский район, Устинский район, Княжпогостский район, Республика Коми                            | 220 |

|         |   |  |     |
|---------|---|--|-----|
| ВЛ-1018 | ВЛ 220 кВ Синдор - Микунь   | Княжпогостский район, Усть-Вымский район, Республика Коми  | 220 |
| ВЛ-1019 | реконструкция участков ВЛ 330 кВ Мончегорск - Оленегорск и ВЛ 330 кВ Оленегорск - Выходной (с последующим образованием ВЛ 330 кВ Мончегорск - Выходной) | Кольский район, городской округ "Город Мончегорск", городской округ "Город Оленегорск", Мурманская область | 330 |
| ВЛ-1020 | ВЛ 220 кВ Плесецк - Новая 1 и 2 цепь (реконструкция ЛЭП)  | городской округ "Город Мирный ЗАТО", Плесецкий район, Архангельская область                                | 220 |

|         |  |   |     |
|---------|--|---|-----|
| ВЛ-1021 | ВЛ 220 кВ Первомайский - Плесецк с отпайками на ПС Савино и ПС Обозерская 2 цепь (реконструкция ЛЭП)   | Плесецкий район, Архангельская область                | 220 |
| ВЛ-1022 | заход ВЛ 330 кВ Серебрянская ГЭС-1 - Выходной на ПС 330 кВ Мурманская (с последующим образованием ВЛ 330 кВ Выходной - Мурманская)           | Кольский район, Мурманская область                    | 330 |
| ВЛ-1023 | заход ВЛ 330 кВ Прохладная-2 - Моздок на ПС 500 кВ Моздок-2 (Алания) (с последующим образованием ВЛ 330 кВ Прохладная-2 - Моздок-2 (Алания)) | Моздокский район, Республика Северная Осетия - Алания | 330 |

|         |   |  |     |
|---------|---|--|-----|
| ВЛ-1024 | заход ВЛ 330 кВ Прохладная-2 - Моздок на ПС 500 кВ Моздок-2 (Алания) (с последующим образованием ВЛ 330 кВ Моздок-2 (Алания) - Моздок 2 цепь) | Моздокский район, Республика Северная Осетия - Алания                            | 330 |
| ВЛ-1025 | ВЛ 330 кВ Грозный - Чирюрт (реконструкция ЛЭП)  | Гудермесский район, Чеченская Республика, Новолакский район, Республика Дагестан | 330 |
| ВЛ-1026 | ВЛ 220 кВ Койсуг - Крыловская (реконструкция участков ЛЭП)  | Азовский район, Ростовская область   | 220 |
| ВЛ-1027 | ВЛ 220 кВ Новочеркасская ГРЭС - Койсуг 1 и 2 цепь (реконструкция участков ЛЭП)  | Аксайский район, Азовский район, Ростовская область                              | 220 |

|         |  |  |     |
|---------|--|--|-----|
| ВЛ-1028 | ВЛ 220 кВ Р-20 - А-20<br>(реконструкция участков ЛЭП)                            | Азовский район,<br>Ростовская область  | 220 |
| ВЛ-1029 | ВЛ 220 кВ Шахты - Б-10<br>(реконструкция участков ЛЭП)                           | Белокалитвинский район,<br>Ростовская область                                  | 220 |
| ВЛ-1030 | ВЛ 330 кВ<br>Новочеркасская ГРЭС -<br>Ростовская<br>(реконструкция участков ЛЭП) | Аксайский район,<br>Ростовская область   | 330 |
| ВЛ-1031 | ВЛ 330 кВ Ростовская -<br>Южная (реконструкция участков ЛЭП)                     | Родионово-<br>Несветайский район,<br>Куйбышевский район,<br>Ростовская область | 330 |
| ВЛ-1032 | ВЛ 330 кВ Ирганайская<br>ГЭС - Махачкала<br>(реконструкция участков ЛЭП)         | Буйнакский район,<br>Республика Дагестан                                       | 330 |

|         |  |  |     |
|---------|--|--|-----|
| ВЛ-1033 | ВЛ 330 кВ Артем - Дербент  | городской округ "Город Дербент", Дербентский район, Кайтагский район, Каякентский район, Карабудахкентский район, Буйнакский район, Кумторкалинский район, Республика Дагестан | 330 |
| ВЛ-1034 | ВЛ 330 кВ Махачкала - Дербент (реконструкция участков ЛЭП)   | городской округ "Город Дербент", Каякентский район, Дербентский район, Республика Дагестан   | 330 |
| ВЛ-1035 | ВЛ 330 кВ Дербент - Яшма (реконструкция участков ЛЭП)  | городской округ "Город Дербент", Республика Дагестан   | 330 |
| ВЛ-1036 | ВЛ 330 кВ Ирганайская ГЭС - Махачкала (реконструкция участков ЛЭП, проходящих рядом со строящейся ВЛ 330 кВ Артем - Дербент) | Буйнакский район, Республика Дагестан  | 330 |

|         |   |   |     |
|---------|---|---|-----|
| ВЛ-1037 | ВЛ 220 кВ Ростовская АЭС - РП Волгодонск 1 и 2 цепь<br>(реконструкция участков ЛЭП) | Волгодонской район, Дубовский район, Ростовская область | 220 |
| ВЛ-1038 | ВЛ 220 кВ Ростовская АЭС - Городская-2<br>(реконструкция участков ЛЭП)              | Волгодонской район, Дубовский район, Ростовская область | 220 |
| ВЛ-1039 | ВЛ 220 кВ Ростовская АЭС - Котельниково<br>(реконструкция участков ЛЭП)             | Волгодонской район, Дубовский район, Ростовская область | 220 |

|         |  |   |     |
|---------|--|---|-----|
| ВЛ-1040 | ВЛ 220 кВ<br>Волгодонская ТЭЦ-2 -<br>Волгодонск<br>(реконструкция<br>участков ЛЭП) | Волгодонской район,<br>Ростовская область   | 220 |
| ВЛ-1041 | ВЛ 220 кВ Волгодонск -<br>Зимовники<br>(реконструкция<br>участков ЛЭП)             | Волгодонской район,<br>Зимовниковский<br>район, Ростовская<br>область   | 220 |
| ВЛ-1042 | ВЛ 220 кВ Шахты -<br>Донецкая  | городской округ<br>Донецк, городской<br>округ Шахты,<br>Красносулинский<br>район, Каменский<br>район, Ростовская<br>область | 220 |

|         |  |  |     |
|---------|--|--|-----|
| ВЛ-1043 | ВЛ 220 кВ<br>Экспериментальная<br>ГРЭС - Шахты<br>(реконструкция<br>участков ЛЭП)        | Красносулинский<br>район, Ростовская<br>область                      | 220 |
| ВЛ-1044 | ВЛ 220 кВ Погорелово -<br>Донецкая<br>(реконструкция<br>участков ЛЭП)                    | Каменский район,<br>Ростовская область                               | 220 |
| ВЛ-1045 | КВЛ 220 кВ<br>Новочеркасская ГРЭС -<br>Р-4 1 и 2 цепь<br>(реконструкция<br>участков ЛЭП) | городской округ<br>"Город Ростов-на-<br>Дону", Ростовская<br>область | 220 |
| ВЛ-1046 | КВЛ 220 кВ Р-4 - Р-40<br>(реконструкция<br>участков ЛЭП)                                 | городской округ<br>"Город Ростов-на-<br>Дону", Ростовская<br>область | 220 |

|         |   |   |     |
|---------|---|---|-----|
| ВЛ-1047 | заход ВЛ 330 кВ<br>Нальчик -<br>Владикавказ-2 в ОРУ<br>330 кВ Зарамагской<br>ГЭС-1 (с последующим<br>образованием ВЛ 330<br>кВ Зарамагская ГЭС-1 -<br>Нальчик)        | Алагирский район,<br>Республика Северная<br>Осетия - Алания | 330 |
| ВЛ-1048 | заходы ВЛ 330 кВ<br>Нальчик -<br>Владикавказ-2 в ОРУ<br>330 кВ Зарамагской<br>ГЭС-1 (с последующим<br>образованием ВЛ 330<br>кВ Зарамагская ГЭС-1 -<br>Владикавказ-2) | Алагирский район,<br>Республика Северная<br>Осетия - Алания | 330 |

|         |   |   |     |
|---------|---|---|-----|
| ВЛ-1049 | ВЛ 330 кВ Моздок-2 (Алания) - Артем   | Моздокский район, Республика Северная Осетия - Алания | 330 |
| ВЛ-1050 | ВЛ 330 кВ Моздок-2 (Алания) - Моздок-1  | Моздокский район, Республика Северная Осетия - Алания | 330 |
| ВЛ-1051 | заходы ВЛ 500 кВ Троицкая - Шагол в РУ 500 кВ Южноуральской ГРЭС-2 (с последующим образованием КВЛ 500 кВ Южноуральская ГРЭС-2 - Шагол) | Увельский район, Челябинская область                  | 500 |

|         |   |  |     |
|---------|---|--|-----|
| ВЛ-1052 | заходы ВЛ 500 кВ Газовая - Красноармейская на ПС 500 кВ Преображенская (с последующим образованием ВЛ 500 кВ Преображенская - Газовая)                  | Бузулукский район, Оренбургская область            | 500 |
| ВЛ-1053 | заходы на ВЛ 220 кВ Бузулукская - Сорочинская на ПС 500 кВ Преображенская (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Преображенская - Сорочинская)           | Бузулукский район, Оренбургская область            | 220 |
| ВЛ-1054 | заход ВЛ 220 кВ Среднеуральская ГРЭС - Первоуральская 1 цепь на ПС 220 кВ Трубная (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Среднеуральская ГРЭС - Трубная) | городской округ Первоуральск, Свердловская область | 220 |

|         |  |  |     |
|---------|--|--|-----|
| ВЛ-1055 | ВЛ 220 кВ Емелино - Трубная (реконструкция захода на ПС 220 кВ Трубная)  | городской округ Первоуральск, Свердловская область                   | 220 |
| ВЛ-1056 | кабельный заход ВЛ 220 кВ Южная - Ново-Свердловская ТЭЦ на ПС 220 кВ Надежда (с последующим образованием КВЛ 220 кВ Надежда - Южная)                 | муниципальное образование "Город Екатеринбург", Свердловская область | 220 |
| ВЛ-1057 | кабельный заход ВЛ 220 кВ Южная - Ново-Свердловская ТЭЦ на ПС 220 кВ Надежда (с последующим образованием КВЛ 220 кВ Ново-Свердловская ТЭЦ - Надежда) | муниципальное образование "Город Екатеринбург", Свердловская область | 220 |
| ВЛ-1058 | ВЛ 220 кВ Ириклинская ГРЭС - Орская 1 и 2 цепь (реконструкция захода на ПС 220 кВ Орская)  | городской округ "Город Орск", Оренбургская область                   | 220 |

|         |  |  |     |
|---------|--|--|-----|
| ВЛ-1059 | ВЛ 220 кВ Орская - Новотроицкая (реконструкция захода на ПС 220 кВ Орская)         | городской округ "Город Орск", Оренбургская область                       | 220 |
| ВЛ-1060 | ВЛ 220 кВ Орская - Кимперсай (реконструкция захода на ПС 220 кВ Орская)            | городской округ "Город Орск", Оренбургская область, Республика Казахстан | 220 |
| ВЛ-1061 | ВЛ 220 кВ Орская - Актюбинская (реконструкция захода на ПС 220 кВ Орская)          | городской округ "Город Орск", Оренбургская область, Республика Казахстан | 220 |
| ВЛ-1062 | ВЛ 220 кВ Ириклинская ГРЭС - Новотроицкая 2 цепь (реконструкция ЛЭП)               | городской округ "Город Орск", Оренбургская область                       | 220 |
| ВЛ-1063 | ВЛ 220 кВ Белоярская АЭС - Каменская (реконструкция захода на ПС 220 кВ Каменская) | г. Каменск-Уральский, Свердловская область                               | 220 |

|         |   |  |     |
|---------|---|--|-----|
| ВЛ-1064 | ВЛ 220 кВ Курчатовская - Каменская (реконструкция захода на ПС 220 кВ Каменская)  | г. Каменск-Уральский, Свердловская область | 220 |
| ВЛ-1065 | ВЛ 220 кВ Каменская - Высокая (реконструкция захода на ПС 220 кВ Каменская)       | г. Каменск-Уральский, Свердловская область | 220 |
| ВЛ-1066 | ВЛ 220 кВ Каменская - КУМЗ (реконструкция захода на ПС 220 кВ Каменская)          | г. Каменск-Уральский, Свердловская область | 220 |
| ВЛ-1067 | ВЛ 220 кВ Каменская - Кунашак (реконструкция захода на ПС 220 кВ Каменская)       | г. Каменск-Уральский, Свердловская область | 220 |
| ВЛ-1068 | ВЛ 220 кВ Каменская - Электролизная (реконструкция захода на ПС 220 кВ Каменская) | г. Каменск-Уральский, Свердловская область | 220 |

|         |   |  |     |
|---------|---|--|-----|
| ВЛ-1069 | ВЛ 220 кВ Челябинская ГРЭС - Новометаллургическая 1 и 2 цепь (реконструкция заходов на ПС 220 кВ Новометаллургическая)        | городской округ Челябинский, Челябинская область | 220 |
| ВЛ-1070 | ВЛ 220 кВ Челябинская ТЭЦ-3 - Новометаллургическая 1, 2, 3 и 4 цепь (реконструкция заходов на ПС 220 кВ Новометаллургическая) | городской округ Челябинский, Челябинская область | 220 |
| ВЛ-1071 | ВЛ 220 кВ Новометаллургическая - Хромовая 1 и 2 цепь (реконструкция заходов на ПС 220 кВ Новометаллургическая)                | городской округ Челябинский, Челябинская область | 220 |
| ВЛ-1072 | ВЛ 220 кВ Новометаллургическая - ЧФЗ 1 и 2 цепь (реконструкция заходов на ПС 220 кВ Новометаллургическая)                     | городской округ Челябинский, Челябинская область | 220 |

|         |   |   |     |
|---------|---|---|-----|
| ВЛ-1073 | ВЛ 220 кВ Фаленки - Омутнинск 1 и 2 цепь (реконструкция заходов на ПС 220 кВ Омутнинск) | Омутнинский район, Кировская область  | 220 |
| ВЛ-1074 | ВЛ 220 кВ Рысаево - Саракташ-тяга (реконструкция ЛЭП)                                   | Саракташский район, Беляевский район, Кувандыкский район, г. Медногорск, Оренбургская область | 220 |
| ВЛ-1075 | ВЛ 220 кВ Верхнетагильская ГРЭС - Песчаная 3 цепь (комплексная реконструкция ЛЭП)       | Новоуральский городской округ, городской округ Верхний Тагил, Свердловская область            | 220 |
| ВЛ-1076 | ВЛ 220 кВ Ново-Свердловская ТЭЦ - Южная (реконструкция участка ЛЭП)                     | муниципальное образование "Город Екатеринбург", Свердловская область                          | 220 |

|         |   |  |     |
|---------|---|--|-----|
| ВЛ-1077 | ВЛ 500 кВ Рефтинская ГРЭС - Южная (реконструкция участка ЛЭП)                   | муниципальное образование "Город Екатеринбург", Свердловская область | 500 |
| ВЛ-1078 | ВЛ 220 кВ Сорочинская - Газовая (реконструкция участков ЛЭП)                    | Переволоцкий район, Оренбургская область                             | 220 |
| ВЛ-1079 | ВЛ 220 кВ Южноуральская ГРЭС - КС-19 (реконструкция участка ЛЭП)                | Увельский район, Челябинская область                                 | 220 |
| ВЛ-1080 | ВЛ 220 кВ Южноуральская ГРЭС - Южноуральская ГРЭС-2 (реконструкция участка ЛЭП) | Увельский район, Южноуральский городской округ, Челябинская область  | 220 |

|         |  |  |     |
|---------|--|--|-----|
| ВЛ-1081 | ВЛ 500 кВ Ириклинская ГРЭС - Газовая (реконструкция участка ЛЭП)                           | Кувандыкский район, Оренбургская область                               | 500 |
| ВЛ-1082 | ВЛ 220 кВ Газовая - Каргалинская 2 цепь (реконструкция участков ЛЭП)                       | Оренбургский район, Оренбургская область                               | 220 |
| ВЛ-1083 | ВЛ 220 кВ Южноуральская ГРЭС - Шагол с отпайкой на ПС Исаково (реконструкция участков ЛЭП) | Увельский район, Еткульский район, Сосновый район, Челябинская область | 220 |
| ВЛ-1084 | ВЛ 220 кВ Ириклинская ГРЭС - Орская N 1 (реконструкция участков ЛЭП)                       | Новоорский район, Гайский район, Оренбургская область                  | 220 |
| ВЛ-1085 | ВЛ 500 кВ Кропачево - Приваловская (реконструкция участка ЛЭП)                             | Саткинский район, Челябинская область                                  | 500 |

|         |  |   |     |
|---------|--|---|-----|
| ВЛ-1086 | ВЛ 220 кВ<br>Южноуральская ГРЭС-2<br>- Шагол с отпайкой на<br>ПС Исаково<br>(реконструкция<br>участка ЛЭП) | Сосновский район,<br>Челябинская область  | 220 |
| ВЛ-1087 | ВЛ 220 кВ<br>Южноуральская ГРЭС-2<br>- Шагол с отпайкой на<br>ПС Исаково<br>(реконструкция<br>участка ЛЭП) | Сосновский район,<br>Челябинская область  | 220 |
| ВЛ-1088 | ВЛ 220 кВ Саракташ-<br>тяга - Каргалинская<br>(реконструкция ЛЭП)  | Оренбургский район,<br>Сакмарский район,<br>Саракташский район,<br>Оренбургская область                   | 220 |
| ВЛ-1089 | ВЛ 500 кВ Ириклинская<br>ГРЭС - Житикара<br>(реконструкция<br>участков ЛЭП)                                | Кваркенский район,<br>Адамовский район,<br>Новоорский район,<br>Брединский район,<br>Оренбургская область | 500 |
| ВЛ-1090 | ВЛ 220 кВ Серовская<br>ГРЭС - БАЗ<br>(реконструкция<br>участка ЛЭП)  | Серовский городской<br>округ, городской<br>округ<br>Краснотурьинск,<br>Свердловская область               | 220 |

|         |  |   |     |
|---------|--|---|-----|
| ВЛ-1091 | ВЛ 220 кВ<br>Среднеуральская ГРЭС<br>- Южная<br>(реконструкция<br>участков ЛЭП)    | городской округ<br>"Верхняя Пышма",<br>муниципальное<br>образование "Город<br>Екатеринбург",<br>Свердловская область  | 220 |
| ВЛ-1092 | ВЛ 220 кВ Шумиха -<br>Промышленная<br>(реконструкция ЛЭП)                          | Кетовский район,<br>Юргамышский район,<br>Мишкинский район,<br>Шумихский район, г.<br>Курган, Курганская<br>область   | 220 |
| ВЛ-1093 | ВЛ 220 кВ<br>Первомайская - Салда 1<br>и 2 цепь<br>(реконструкция<br>участков ЛЭП) | Новоуральский<br>городской округ,<br>Кировоградский<br>городской округ,<br>Невьянский<br>городской округ,<br>Горноуральский<br>городской округ,<br>ЗАТО Свободный,<br>ЗАТО<br>Верхнесалдинский, г.<br>Нижний Тагил,<br>Свердловская область | 220 |
| ВЛ-1094 | ВЛ 500 кВ Рефтинская<br>ГРЭС - Тюмень N 2<br>(реконструкция<br>участка ЛЭП)        | Талицкий городской<br>округ, Свердловская<br>область  | 500 |

|         |  |  |     |
|---------|--|--|-----|
| ВЛ-1095 | ВЛ 500 кВ Рефтинская ГРЭС - Тагил (реконструкция участков ЛЭП)   | Кировоградский городской округ, Горноуральский городской округ, Свердловская область | 500 |
| ВЛ-1096 | КВЛ 500 кВ Южноуральская ГРЭС-2 - Шагол (реконструкция участка ЛЭП)  | Челябинский городской округ, Челябинская область                                     | 500 |
| ВЛ-1097 | заход ВЛ 220 кВ Цинковая - Новометаллургическая в РУ 220 кВ Челябинской ГРЭС (с последующим образованием КВЛ 220 кВ Челябинская ГРЭС - Шагол 1 цепь) | Челябинский городской округ, Челябинская область                                     | 220 |

|         |   |  |     |
|---------|---|--|-----|
| ВЛ-1098 | заход ВЛ 220 кВ<br>Цинковая -<br>Новометаллургическая<br>в РУ 220 кВ<br>Челябинской ГРЭС (с<br>последующим<br>образованием КВЛ 220<br>кВ Челябинская ГРЭС -<br>Шагол 2 цепь)                  | Челябинский<br>городской округ,<br>Челябинская область | 220 |
| ВЛ-1099 | заход ВЛ 220 кВ<br>Цинковая -<br>Новометаллургическая<br>в РУ 220 кВ<br>Челябинской ГРЭС (с<br>последующим<br>образованием ВЛ 220<br>кВ Челябинская ГРЭС -<br>Новометаллургическая<br>1 цепь) | Челябинский<br>городской округ,<br>Челябинская область | 220 |

|         |   |  |     |
|---------|---|--|-----|
| ВЛ-1100 | заход ВЛ 220 кВ<br>Цинковая -<br>Новометаллургическая<br>в РУ 220 кВ<br>Челябинской ГРЭС (с<br>последующим<br>образованием ВЛ 220<br>кВ Челябинская ГРЭС -<br>Новометаллургическая<br>2 цепь) | Челябинский<br>городской округ,<br>Челябинская область | 220 |
| ВЛ-1101 | КВЛ 220 кВ<br>Челябинская ГРЭС -<br>Шагол (строительство<br>участков ЛЭП)   | Челябинский<br>городской округ,<br>Челябинская область | 220 |

|         |   |   |     |
|---------|---|---|-----|
| ВЛ-1102 | КВЛ 220 кВ<br>Новометаллургическая<br>- Цинковая<br>(строительство<br>участков ЛЭП)   | Челябинский<br>городской округ,<br>Челябинская область  | 220 |
| ВЛ-1103 | ВЛ 220 кВ<br>Магнитогорская -<br>Карталы  | Агаповский район,<br>Нагайбакский район,<br>Карталинский район,<br>Челябинская область                                | 220 |
| ВЛ-1104 | заход ВЛ 500 кВ Южная<br>- Шагол на Белоярскую<br>АЭС-2 (ПС 500 кВ<br>Курчатовская) с<br>последующим<br>образованием ВЛ 500<br>кВ Белоярская АЭС-2<br>(Курчатовская) -<br>Южная | Заречный городской<br>округ, Белоярский<br>городской округ,<br>Сысертский<br>городской округ,<br>Свердловская область | 500 |

|         |  |  |     |
|---------|--|--|-----|
| ВЛ-1105 | ВЛ 220 кВ Белоярская АЭС-2 (Курчатовская) - Окунево (реконструкция ЛЭП)  | Каменский городской округ, Свердловская область  | 220 |
| ВЛ-1106 | ВЛ 220 кВ Белоярская АЭС - Каменская N 2 (реконструкция участка ЛЭП при строительстве ВЛ 220 кВ Белоярская АЭС-2 (Курчатовская) - Каменская) | Заречный городской округ, Свердловская область   | 220 |
| ВЛ-1107 | ВЛ 220 кВ Белоярская АЭС-2 (Курчатовская) - Каменская (реконструкция ЛЭП)  | Белоярский городской округ, Свердловская область | 220 |

|         |  |   |     |
|---------|--|---|-----|
| ВЛ-1108 | ВЛ 500 кВ Белоярская АЭС-2 (Курчатовская) - Исеть (строительство ЛЭП)  | г. Каменск-Уральский, Каменский городской округ, Белоярский городской округ, Заречный городской округ, Свердловская область   | 500 |
| ВЛ-1109 | ВЛ 500 кВ Рефтинская ГРЭС - Исеть (реконструкция участка ЛЭП)  | Каменский городской округ, Свердловская область   | 500 |
| ВЛ-1110 | ВЛ 220 кВ Белоярская АЭС - Каменская N 2 (реконструкция участков ЛЭП при строительстве ВЛ 500 кВ Белоярская АЭС-2 (Курчатовская) - Исеть | Каменский городской округ, Заречный городской округ, Белоярский городской округ, городской округ "Город Каменск-Уральский", Свердловская область                            | 220 |
| ВЛ-1111 | ВЛ 500 кВ Курган - Ишим  | Варгашинский район, Мокроусовский район, Курганская область, Упоровский район, Армизонский район, Омутинский район, Гольшмановский район, Ишимский район, Тюменская область | 500 |

|         |   |  |     |
|---------|---|--|-----|
| ВЛ-1112 | ВЛ 220 кВ Белоярская АЭС - Мраморная (реконструкция ЛЭП)                                      | Сысертский городской округ, Полевской городской округ, Свердловская область, Верхнеуфалейский городской округ, Челябинская область | 220 |
| ВЛ-1113 | ВЛ 220 кВ Малахит - Южная (реконструкция ЛЭП)   | Полевской городской округ, Свердловская область  | 220 |
| ВЛ-1114 | ВЛ 220 кВ Калининская - Песчаная (реконструкция заходов на ПС 220 кВ Калининская)             | муниципальное образование "Город Екатеринбург", Свердловская область   | 220 |
| ВЛ-1115 | ВЛ 220 кВ Среднеуральская ГРЭС - Калининская (реконструкция заходов на ПС 220 кВ Калининская) | муниципальное образование "Город Екатеринбург", Свердловская область   | 220 |

|         |  |  |     |
|---------|--|--|-----|
| ВЛ-1116 | заход ВЛ 500 кВ Рефтинская ГРЭС - Козырево на ПС 500 кВ Исеть (с последующим образованием ВЛ 500 кВ Исеть - Козырево)        | Каменский городской округ, Свердловская область  | 500 |
| ВЛ-1117 | заход ВЛ 500 кВ Рефтинская ГРЭС - Козырево на ПС 500 кВ Исеть (с последующим образованием ВЛ 500 кВ Рефтинская ГРЭС - Исеть) | Каменский городской округ, Свердловская область  | 500 |
| ВЛ-1118 | ВЛ 220 кВ Кызылская - Чадан  | г. Кызыл, Кызылский кожуун, Дзун-Хемчикский кожуун, Тандинский кожуун, Улуг-Хемский кожуун, Чаа-Хольский кожуун, Республика Тыва | 220 |
| ВЛ-1119 | ВЛ 220 кВ Ак-Довурак - Чадан (реконструкция захода на ПС 220 кВ Чадан)   | Дзун-Хемчикский кожуун, Барун-Химчинский кожуун, Республика Тыва   | 220 |

|         |  |   |     |
|---------|--|---|-----|
| ВЛ-1120 | заход ВЛ 220 кВ Хабаровская ТЭЦ-3 - Хехцир 3 цепь в РУ 220 кВ ПС 220 кВ Восток (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Хабаровская ТЭЦ-3 - Восток) | Хабаровский район, Хабаровский край       | 220 |
| ВЛ-1121 | ВЛ 220 кВ Тюмень - ТММЗ 1 и 2 цепь   | городской округ Тюмень, Тюменская область | 220 |

|         |   |   |     |
|---------|---|---|-----|
| ВЛ-1122 | ВЛ 500 кВ Барнаульская - Итатская (реконструкция участка ЛЭП)   | Шарыповский район, Красноярский край  | 500 |
| ВЛ-1123 | ВЛ 220 кВ Кузбасская - Западно-Сибирская 1 и 2 цепи (реконструкция заходов на ПС 220 кВ Западно-Сибирская)  | Новокузнецкий район, Кемеровская область                                    | 220 |
| ВЛ-1124 | ВЛ 220 кВ Западно-Сибирская - Опорная 1 и 2 цепи (реконструкция заходов на ПС 220 кВ Западно-Сибирская)     | городской округ Город Новокузнецк, Новокузнецкий район, Кемеровская область | 220 |
| ВЛ-1125 | ВЛ 220 кВ Западно-Сибирская - Евразовская 1 и 2 цепи (реконструкция заходов на ПС 220 кВ Западно-Сибирская) | Новокузнецкий район, Кемеровская область                                    | 220 |

|         |  |   |     |
|---------|--|---|-----|
| ВЛ-1126 | ВЛ 220 кВ НКАЗ-2 - Западно-Сибирская 1 и 2 цепи (реконструкция заходов на ПС 220 кВ Западно-Сибирская) | Новокузнецкий район, Кемеровская область                          | 220 |
| ВЛ-1127 | КВЛ 220 кВ Брянская - Цементная (реконструкция захода на ПС 220 кВ Брянская)                           | сельское поселение Глинищевское, Брянский район, Брянская область | 220 |
| ВЛ-1128 | ВЛ 220 кВ Литейная - Брянская (реконструкция захода на ПС 220 кВ Брянская)                             | сельское поселение Глинищевское, Брянский район, Брянская область | 220 |
| ВЛ-1129 | ВЛ 220 кВ Новобрянская - Брянская 1 и 2 цепь (реконструкция заходов на ПС 220 кВ Брянская)             | сельское поселение Глинищевское, Брянский район, Брянская область | 220 |
| ВЛ-1130 | ВЛ 220 кВ Печора - Усинская с отпайкой на ПС Сыня (реконструкция захода на ПС 220 кВ Усинская)         | городской округ Усинск, Республика Коми                           | 220 |

|         |  |   |     |
|---------|--|---|-----|
| ВЛ-1131 | ВЛ 220 кВ Печорская ГРЭС - Усинская с отпайкой на ПС Сыня (реконструкция захода на ПС 220 кВ Усинская) | городской округ Усинск, Республика Коми | 220 |
| ВЛ-1132 | ВЛ 220 кВ Усинская - Газлифт (реконструкция захода на ПС 220 кВ Усинская)                              | городской округ Усинск, Республика Коми | 220 |
| ВЛ-1133 | ВЛ 220 кВ Усинская - Возейская (реконструкция захода на ПС 220 кВ Усинская)                            | городской округ Усинск, Республика Коми | 220 |
| ВЛ-1134 | ВЛ 220 кВ Усинская - Промысловая 1 и 2 цепь (реконструкция захода на ПС 220 кВ Усинская)               | городской округ Усинск, Республика Коми | 220 |

|         |  |   |     |
|---------|--|---|-----|
| ВЛ-1135 | ВЛ 220 кВ Усинская - КС УГПЗ 1 и 2 цепь (реконструкция захода на ПС 220 кВ Усинская) | городской округ Усинск, Республика Коми   | 220 |
| ВЛ-1136 | ВЛ 220 кВ Усть-Кут - Якурим 1 цепь (реконструкция участка ЛЭП)                       | Усть-Кутский район, Иркутская область   | 220 |
| ВЛ-1137 | ВЛ 220 кВ Юктали - Хани с отпайкой на ПС Олекма                                      | Тындинский район, Амурская область, Нерюнгринский район, Республика Саха (Якутия) | 220 |

|         |   |   |     |
|---------|---|---|-----|
| ВЛ-1138 | ВЛ 220 кВ Камышта -<br>Степная                              | Аскизский район,<br>Республика Хакасия                      | 220 |
| ВЛ-1139 | ВЛ 220 кВ Означенное -<br>Степная с отпайкой на<br>ПС Бея-1 | Аскизский район,<br>Бейский район,<br>Республика Хакасия    | 220 |
| ВЛ-1140 | ВЛ 220 кВ Степная -<br>Абаза                                | Аскизский район,<br>Таштыпский район,<br>Республика Хакасия | 220 |

|         |   |  |     |
|---------|---|--|-----|
| ВЛ-1141 | заходы ВЛ 220 кВ Сосьва - Краснотурьинск на Серовскую ГРЭС (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Серовская ГРЭС - Сосьва 2 цепь)  | Серовский городской округ, Свердловская область  | 220 |
| ВЛ-1142 | заходы ВЛ 220 кВ Сосьва - Краснотурьинск на Серовскую ГРЭС (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Серовская ГРЭС - Краснотурьинск) | Серовский городской округ, Сосьвинский городской округ, городской округ Краснотурьинск, Свердловская область | 220 |
| ВЛ-1143 | ВЛ 220 кВ Лозовая - Козьино N 2   | Партизанский район, Приморский край  | 220 |

|         |  |  |     |
|---------|--|--|-----|
| ВЛ-1144 | заход ВЛ 220 кВ Ногинск - Шибаново 1 цепь на ПС 220 кВ Иванисово (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Ногинск - Иванисово)  | сельское поселение Степановское, Ногинский район, Московская область   | 220 |
| ВЛ-1145 | заход ВЛ 220 кВ Ногинск - Шибаново 1 цепь на ПС 220 кВ Иванисово (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Шибаново - Иванисово) | сельское поселение Степановское, Ногинский район, Московская область   | 220 |
| ВЛ-1146 | заходы ВЛ 220 кВ Союз - Встреча на ПС 220 кВ Ново-Внуково  | Новомосковский административный округ, Западный административный округ, г. Москва, Одинцовский район, Московская область | 220 |
| ВЛ-1147 | заходы ВЛ 220 кВ Подушкино - Встреча на ПС 220 кВ Ново-Внуково   | Новомосковский административный округ, Западный административный округ, г. Москва, Одинцовский район, Московская область | 220 |

|         |   |   |     |
|---------|---|---|-----|
| ВЛ-1148 | ВЛ 220 кВ Казинка -<br>Металлургическая 1 и 2<br>цепь | Казинский сельсовет,<br>Грязинский район,<br>Липецкая область | 220 |
| ВЛ-1149 | ВЛ 220 кВ Липецкая -<br>Казинка 1 и 2 цепь            | Казинский сельсовет,<br>Грязинский район,<br>Липецкая область | 220 |

|         |  |   |     |
|---------|--|---|-----|
| ВЛ-1150 | ВЛ 220 кВ<br>Вышестеблиевская -<br>Гостагаевская | Темрюкский район,<br>городской округ<br>"город-курорт Анапа",<br>Краснодарский край | 220 |
| ВЛ-1151 | ВЛ 220 кВ Бужора -<br>Гостагаевская              | городской округ<br>"город-курорт Анапа",<br>Краснодарский край                      | 220 |

|         |                                    |   |     |
|---------|------------------------------------|---|-----|
| ВЛ-1152 | ВЛ 330 кВ Алания - Моздок (I цепь) | Моздокский район, Республика Северная Осетия - Алания   | 330 |
| ВЛ-1153 | ВЛ 330 кВ Алания - Артем           | Моздокский район, Республика Северная Осетия - Алания, Кумторкалинский район, Республика Дагестан | 330 |

|         |                                     |   |     |
|---------|-------------------------------------|---|-----|
| ВЛ-1154 | ВЛ 330 кВ Алания - Моздок (II цепь) | Моздокский район, Республика Северная Осетия - Алания | 330 |
| ВЛ-1155 | ВЛ 330 кВ Алания - Прохладная - 2   | Моздокский район, Республика Северная Осетия - Алания | 330 |

|         |   |   |     |
|---------|---|---|-----|
| ВЛ-1156 | КВЛ 220 кВ Сочинская ТЭС - Дагомыс      | Городской округ "Город-курорт Сочи", Краснодарский край | 220 |
| ВЛ-1157 | ВЛ 220 кВ Адлерская ТЭС - Псоу          | Городской округ "Город-курорт Сочи", Краснодарский край | 220 |
| ВЛ-1158 | КВЛ 220 кВ Адлерская ТЭС - Черноморская | Городской округ "Город-курорт Сочи", Краснодарский край | 220 |

|         |  |   |     |
|---------|--|---|-----|
| ВЛ-1159 | КВЛ 220 кВ Вардане - Черноморская (Дагомыс - Черноморская) | Городской округ "Город-курорт Сочи", Краснодарский край | 220 |
| ВЛ-1160 | ВЛ 220 кВ Киевская - НПС-8                                 | Крымский район, Краснодарский край                      | 220 |

|         |                            |  |     |
|---------|----------------------------|--|-----|
| ВЛ-1161 | ВЛ 220 кВ Киевская - Чекон | Крымский район, городской округ "город-курорт Анапа", Краснодарский край | 220 |
| ВЛ-1162 | ВЛ 220 кВ Бужора - Чекон   | городской округ "город-курорт Анапа", Краснодарский край                 | 220 |

|         |   |  |     |
|---------|---|--|-----|
| ВЛ-1163 | ВЛ 330 кВ Алания - Гудермес             | Гудермесский район, Шелковский район, Чеченская Республика       | 330 |
| ВЛ-1164 | ВЛ 330 кВ Гудермес - Артем              | Гудермесский район, Шелковский район, Чеченская Республика       | 330 |
| ВЛ-1165 | ВЛ 220 кВ Тамань - Вышестеблиевская N 2 | Крымское городское поселение, Крымский район, Краснодарский край | 220 |

|         |  |   |     |
|---------|--|---|-----|
| ВЛ-1166 | ВЛ 220 кВ Тамань - Бужора                | Вышестеблиевское сельское поселение, Темрюкский район, Краснодарский край | 220 |
| ВЛ-1167 | ВЛ 500 кВ Кубанская - Тихорецк           | Тихорецкий район, Абинский район, Краснодарский край                      | 500 |
| ВЛ-1168 | ВЛ 500 кВ Тюмень - Нелым (реконструкция) | Городской округ "Город Тобольск", Тюменская область                       | 500 |

|         |   |   |     |
|---------|---|---|-----|
| ВЛ-1169 | ВЛ 500 кВ Иртыш - Демьянская (реконструкция)                                | Городской округ "Город Тюмень", Тюменская область                               | 500 |
| ВЛ-1170 | Строительство ВЛ 220 кВ Арсенал - Исконная, реконструкция РУ 220 кВ         | Пуровский район, городской округ Новый Уренгой, Ямало-Ненецкий автономный округ | 220 |
| ВЛ-1171 | Заход одной цепи ВЛ 220 кВ Уренгойская ГРЭС - Уренгой на ПС 220 кВ Полярник | Пуровский район, городской округ Новый Уренгой, Ямало-Ненецкий автономный округ | 220 |
| ВЛ-1172 | ВЛ 330 кВ ПС 330 кВ Лоухи - ОРУ 330 кВ РП Путкинский                        | Кемский район, Лоухский район, Республика Карелия                               | 330 |

|         |   |  |     |
|---------|---|--|-----|
| ВЛ-1173 | Перезаводка существующих заходов ВЛ 330 кВ Л-393, Л-391, N 1 и N 2 с Путкинской ГЭС на РП 330 кВ Путкинский | Кемский район, Лоухский район, Республика Карелия  | 330 |
| ВЛ-1174 | Вынос ВЛ 330/220 кВ Л-393/Л-216 из пятна застройки РП 330 кВ Путкинский                                     | Кемский район, Лоухский район, Республика Карелия  | 220 |
| ВЛ-1175 | ВЛ 330 кВ ОРУ 330 кВ РП Путкинский - ОРУ 330 кВ РП Ондский  | Сегежский район, Кемский район, Республика Карелия | 330 |

|         |   |  |     |
|---------|---|--|-----|
| ВЛ-1176 | Перезаводка существующих заходов ВЛ330кВ Л-391, Л-390, с АТ N 1 и N 2 Ондской ГЭС на РП 330 кВ Ондский          | Сегежский район, Республика Карелия                                    | 330 |
| ВЛ-1177 | Реконструкция ВЛ 220 кВ Дальневосточная - НПС-40 (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Спасск-НПС-40)           | г. Спасск-Дальний, Спасский район, Черниговский район, Приморский край | 220 |
| ВЛ-1178 | Реконструкция ВЛ 220 кВ НПС-40 - НПС-41 (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Дальневосточная - НПС-40)         | Сибирцевское городское поселение, Черниговский район, Приморский край  | 220 |
| ВЛ-1179 | Реконструкция ВЛ 220 кВ Дальневосточная - Арсеньев-2 (с последующим образованием ВЛ 220 кВ Арсеньев-2 - НПС-41) | Анучинский, Михайловский и Черниговский районы, Приморский край        | 220 |

|         |  |   |     |
|---------|--|---|-----|
| ВЛ-1180 | ВЛ 220 кВ НПС-40 - Дальневосточная (реконструкция) | Сибирцевское городское поселение, Черниговский район, Приморский край                                       | 220 |
| ВЛ-1181 | ВЛ 220 кВ НПС-41 - Арсеньев-2 (реконструкция)      | Анучинский район, Михайловский район, Сибирцевское городское поселение, Черниговский район, Приморский край | 220 |
| ВЛ-1182 | ВЛ 220 кВ К - Горелое                              | Кавалеровский район, Дальнегорский городской округ, Приморский край   | 220 |

|         |                                       |   |     |
|---------|---------------------------------------|---|-----|
| ВЛ-1183 | ВЛ 220 кВ К - Высокогорск-Горелое     | Кавалеровский район, Дальнегорский городской округ, Приморский край | 220 |
| ВЛ-1184 | ВЛ 220 кВ Призейская - Эльгауголь N 1 | городское поселение Архара, Архаринский район, Амурская область     | 220 |

|         |   |   |     |
|---------|---|---|-----|
| ВЛ-1185 | ВЛ 220 кВ Призейская - Эльгауголь N 2           | Зейский район,<br>Амурская область  | 220 |
| ВЛ-1186 | ВЛ 220 кВ Тугаул - Призейская                   | Зейский район,<br>Амурская область  | 220 |
| ВЛ-1187 | КВЛ 220 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - Зеленый угол | Артемовский городской округ,<br>Владивостокский городской округ,<br>Приморский край | 220 |

|         |  |   |     |
|---------|--|---|-----|
| ВЛ-1188 | КВЛ 220 кВ<br>Артемовская ТЭЦ -<br>Аэропорт  | Артемовский<br>городской округ,<br>Владивостокский<br>городской округ,<br>Приморский край   | 220 |
| ВЛ-1189 | КВЛ 220 кВ<br>Владивосток -Аэропорт          | Артемовский<br>городской округ,<br>Владивостокский<br>городской округ,<br>Приморский край   | 220 |
| ВЛ-1190 | ВЛ 500 кВ Бурейская<br>ГЭС - Хабаровская N 1 | Бурейский район,<br>Архаринский район,<br>Амурская область,<br>Облученский район,<br>Смидовичский район,<br>Еврейская<br>автономная область,<br>Амурский район,<br>Хабаровский край | 500 |
| ВЛ-1191 | ВЛ 110 кВ Крыловская -<br>Тихонькая N 1      | Крыловский район,<br>Тихорецкий район,<br>Краснодарский край  | 110 |

|         |   |  |     |
|---------|---|--|-----|
| ВЛ-1192 | ВЛ 110 кВ Крыловская - Тихонькая N 2              | Крыловский район, Тихорецкий район, Краснодарский край                   | 110 |
| ВЛ-1193 | ВЛ 220 кВ Кубанская - Бужора                      | Абинский район, городской округ "город-курорт Анапа", Краснодарский край | 220 |
| ВЛ-1194 | ВЛ 500 кВ Рефтинская ГРЭС - Тагил (реконструкция) | городской округ город Нижний Тагил, Свердловская область                 | 500 |

|         |  |  |     |
|---------|--|--|-----|
| ВЛ-1195 | ВЛ 220 кВ Челябинская ГРЭС - Цинковая            | Челябинский городской округ, Челябинская область | 220 |
| ВЛ-1196 | ВЛ 220 кВ Титан - Яйвинская ГРЭС (реконструкция) | Березниковский городской округ, Пермский край    | 220 |

|         |  |   |     |
|---------|--|---|-----|
| ВЛ-1197 | ВЛ 220 кВ Титан - Северная (реконструкция)   | Березниковский городской округ, Пермский край         | 220 |
| ВЛ-1198 | ВЛ 500 кВ Камала-1 - Красноярская 1 и 2 цепь (реконструкция заходов на ПС 500 кВ Красноярская) | городской округ "Город Красноярск", Красноярский край | 500 |
| ВЛ-1199 | ВЛ 500 кВ Енисей - Красноярская 1 и 2 цепь (реконструкция заходов на ПС 500 кВ Красноярская)   | городской округ "Город Красноярск", Красноярский край | 500 |

|         |  |  |     |
|---------|--|--|-----|
| ВЛ-1200 | ВЛ 110 кВ Лена - Причал, Лена - Подымахино | Усть-Кутский район, Иркутская область  | 110 |
| ВЛ-1201 | ВЛ 220 кВ Томская - Володино 3             | Томский район, Шегарский район, городской округ "ЗАТО Северск", Кривошеинский район, Томская область | 220 |

|         |                                 |   |     |
|---------|---------------------------------|---|-----|
| ВЛ-1202 | ВЛ 220 кВ Володино - Парабель   | Молчановский район, Чанский район, Кривошеинский район, Колпашевский район, Парабельский район, Томская область | 220 |
| ВЛ-1203 | ВЛ 220 кВ Семиозерный - Могоча  | Могочинский район, Забайкальский край   | 220 |
| ВЛ-1204 | ВЛ 220 кВ Семиозерный - Чичатка | Могочинский район, Забайкальский край   | 220 |

|         |   |   |     |
|---------|---|---|-----|
| ВЛ-1205 | КВЛ 220 кВ ТУГРЭС - Чарыш с отпайкой на ПС Междуреченская | Междуреченский городской округ, Кемеровская область | 220 |
| ВЛ-1206 | ВЛ 220 кВ Кузбасская - Кыргызская                         | Прокопьевский район, Кемеровская область            | 220 |
| ВЛ-1207 | ВЛ 220 кВ Новокузнецкая - Кыргызская                      | Прокопьевский район, Кемеровская область            | 220 |
| ВЛ-1208 | ВЛ 220 кВ Кузбасская - Новокузнецкая                      | Прокопьевский район, Кемеровская область            | 220 |

|         |                                    |                                 |     |
|---------|------------------------------------|---------------------------------|-----|
| ВЛ-1209 | ВЛ 500 кВ Пермская ГРЭС - Северная | Добрянский район, Пермский край | 500 |
|---------|------------------------------------|---------------------------------|-----|

|         |  |  |     |
|---------|--|--|-----|
| ВЛ-1210 | ВЛ 220 кВ Яйвинская ГРЭС - Северная 3 цепь               | Березниковский городской округ, Усольский район, Добрянский район, Пермский край | 220 |
| ВЛ-1211 | ВЛ 500 кВ Южная - Тагил (в пролете опор N 5 - 8)         | муниципальное образование "Город Екатеринбург", Свердловская область             | 500 |
| ВЛ-1212 | ВЛ 500 кВ Емелино - Южная (в пролете опор N 1205 - 1208) | муниципальное образование "Город Екатеринбург", Свердловская область             | 500 |

|         |   |   |     |
|---------|---|---|-----|
| ВЛ-1213 | КВЛ 220 кВ Челябинская ГРЭС - Шагол II цепь                     | Челябинский городской округ, Челябинская область                                | 220 |
| ВЛ-1214 | ВЛ 220 кВ Серовская ГРЭС - БАЗ                                  | Серовский городской округ, городской округ Краснотурьинск, Свердловская область | 220 |
| ВЛ-1215 | ВЛ 220 кВ Серовская ГРЭС - Сосьва 1 цепь                        | Свердловская область, Серовский городской округ, городской округ Краснотурьинск | 220 |
| ВЛ-1216 | ВЛ 500 кВ Пермская ГРЭС - Северная (в пролете опор N 284 - 285) | Добрянский район, Пермский край   | 500 |

|         |   |   |     |
|---------|---|---|-----|
| ВЛ-1217 | ВЛ 220 кВ Первоуральская - Трубная (заход на ПС 220 кВ Трубная) | городской округ Первоуральск, Свердловская область  | 220 |
| ВЛ-1218 | ВЛ 220 кВ Рысаево - Новотроицкая                                | Гайский район, Новоорский район, городской округ город Медногорск, Оренбургская область                     | 220 |
| ВЛ-1219 | ВЛ 220 кВ Ириклинская ГРЭС - Рысаево                            | Кувандыкский район, Гайский район, Новоорский район, городской округ город Медногорск, Оренбургская область | 220 |

|         |  |   |     |
|---------|--|---|-----|
| ВЛ-1220 | ВЛ 500 кВ Ириклинская ГРЭС-Газовая                                 | Сакмарский район, Оренбургский район, Саракташский район, Беляевский район, Кувандыкский район, Гайский район, Новоорский район, городской округ "Город Оренбург", Оренбургская область | 500 |
| ВЛ-1221 | ВЛ 220 кВ Верхнетагильская ГРЭС - Тагил 1 и 2 цепь (реконструкция) | городской округ Нижний Тагил, Горноуральский городской округ, Кировоградский городской округ, городской округ Верхний Тагил, Свердловская область                                       | 220 |

|         |  |   |     |
|---------|--|---|-----|
| ВЛ-1222 | ВЛ 500 кВ<br>Красноармейская-<br>Газовая | Бузулукский район,<br>Оренбургская область                | 500 |
| ВЛ-1223 | ВЛ 500 кВ Челябинская<br>- Златоуст      | Златоустовский<br>городской округ,<br>Челябинская область | 500 |
| ВЛ-1224 | ВЛ-500 кВ<br>Приваловская -<br>Златоуст  | Златоустовский<br>городской округ,<br>Челябинская область | 500 |

|         |   |   |     |
|---------|---|---|-----|
| ВЛ-1225 | ВЛ 500 кВ Курчатовская - Шагол<br>(реконструкция захода на ПС 500 кВ Шагол) | Сосновский район,<br>Челябинская область                                | 500 |
| ВЛ-1226 | ВЛ 220 кВ Южная - Малахит (в пролете опор N 168 - 169)                      | муниципальное образование "Город Екатеринбург",<br>Свердловская область | 220 |
| ВЛ-1227 | ВЛ 500 кВ ИГРЭС - Житикара (пролет опор N 49 - 50)                          | Новоорский район,<br>Оренбургская область                               | 500 |
| ВЛ-1228 | ВЛ 220 кВ ИГРЭС - Киембай (в пролете опор N 108 - 109)                      | Новоорский район,<br>Оренбургская область                               | 220 |

|         |   |  |     |
|---------|---|--|-----|
| ВЛ-1229 | ВЛ 220 кВ Курчатовская<br>- Каменская на ПС 220<br>кВ Шипеловская         | Белоярский<br>городской округ,<br>Свердловская область   | 220 |
| ВЛ-1230 | ВЛ 220 кВ<br>Южноуральская ГРЭС-2<br>- Победа с отпайкой на<br>ПС Исаково | Сосновский район,<br>Еткульский район,<br>Увельский район,<br>Челябинский<br>городской округ,<br>Челябинская область | 220 |

|         |                                 |  |     |
|---------|---------------------------------|--|-----|
| ВЛ-1231 | ВЛ 220 кВ Шагол - Победа        | Сосновский район,<br>Еткульский район,<br>Увельский район,<br>Челябинский<br>городской округ,<br>Челябинская область | 220 |
| ВЛ-1232 | ВЛ 220 кВ Яйвинская ГРЭС - Лога | Березниковский<br>городской округ,<br>Усольский район,<br>Добрянский район,<br>Пермский край                         | 220 |

|         |  |  |     |
|---------|--|--|-----|
| ВЛ-1233 | ВЛ 220 кВ Северная - Лога                  | Березниковский городской округ, Усольский район, Добрянский район, Пермский край | 220 |
| ВЛ-1234 | ВЛ 220 кВ Владимирская-Районная 1 и 2 цепь | городской округ "Город Владимир", Владимирская область                           | 220 |
| ВЛ-1235 | ВЛ 220 кВ Владимирская-Заря II цепь        | городской округ "Город Владимир", Владимирская область                           | 220 |

|         |   |   |     |
|---------|---|---|-----|
| ВЛ-1236 | КВЛ 220 кВ<br>Владимирская ТЭЦ 2 -<br>Владимирская с отп. на<br>ПС Районная | городской округ<br>"Город Владимир",<br>Владимирская<br>область   | 220 |
| ВЛ-1237 | ВЛ 220 кВ<br>Алюминиевая - Гумрак<br>II цепь                                | городской округ<br>"Город Волгоград",<br>Волгоградская<br>область | 220 |

|         |  |  |     |
|---------|--|--|-----|
| ВЛ-1238 | ВЛ 110 кВ Старый Оскол - Гринхаус  | Старооскольский район, Белгородская область              | 110 |
| ВЛ-1239 | ВЛ 220 кВ ПС 500 кВ Тамбовская - ПС 220 кВ Тамбовская N 4 1 и 2 цепь (реконструкция) | городской округ "Город Тамбов", Тамбовская область       | 220 |
| ВЛ-1240 | ВЛ 330 кВ Ирганайская ГЭС - Чирюрт   | Буйнакский район, Новолакский район, Республика Дагестан | 330 |

|         |   |   |     |
|---------|---|---|-----|
| ВЛ-1241 | Заход ВЛ 220 кВ Усть-Кут - Якурим 2 цепь  | Усть-Кутский район,<br>Иркутская область          | 220 |
| ВЛ-1242 | реконструкция ВЛ 220 кВ Хабаровская - Старт 1 и 2 цепь с отпайкой на ПС Литовко | Хабаровский край,<br>Еврейская автономная область | 220 |

Приложение N 7  
к схеме территориального  
планирования Российской Федерации  
в области энергетики  
(в редакции распоряжения

Правительства Российской Федерации  
от 10 ноября 2018 г. N 2447-р)

ПЕРЕЧЕНЬ  
ОБЪЕКТОВ ХРАНЕНИЯ, ЗАХОРОНЕНИЯ И ПЕРЕРАБОТКИ  
РАДИОАКТИВНЫХ  
ОТХОДОВ, ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ

| Номер объекта | Наименование   | Местоположение  | Тип объекта, конструкция модуля           |
|---------------|--|---|---|
| ПЗРО-1        | Пункт захоронения радиоактивных отходов, отнесенных к категории низкого и среднего уровней активности, федерального государственного унитарного предприятия "Национальный оператор по обращению с радиоактивными отходами" в районе действующих объектов Государственной корпорации по атомной энергии "Росатом" | Сосновоборский городской округ, Ленинградская область | приповерхностный туннельного типа, отсеки |

|        |  |   |   |
|--------|--|---|---|
| ПЗРО-2 | Пункт захоронения радиоактивных отходов, отнесенных к 3-му и 4-му классам, на промплощадке акционерного общества "Уральский электрохимический комбинат"                                      | Новоуральский городской округ, Свердловская область | приповерхностный - траншейный, траншея  |
| ПЗРО-3 | Пункт захоронения радиоактивных твердых отходов, отнесенных к 3-му и 4-му классам, на промплощадке федерального государственного унитарного предприятия "Производственное объединение "Маяк" | Озерский городской округ, Челябинская область       | приповерхностный траншейного типа   |
| ПЗРО-4 | Пункт глубинного захоронения радиоактивных отходов   | Нижне-Канский массив, Красноярский край             | пункт глубинного захоронения, вертикальные стволы, система подземных горизонтальных выработок |

|        |  |   |   |
|--------|--|---|---|
| ПЗРО-5 | Пункт глубинного захоронения жидких радиоактивных отходов "Полигон площадок 18 и 18а"  | Закрытое административно-территориальное образование "Северск", Томская область | пункт глубинного захоронения "площадка 18 и 18а", скважины  |
| ПЗРО-6 | Пункт захоронения твердых радиоактивных отходов, отнесенных к 3-му и 4-му классам  | Закрытое административно-территориальное образование "Северск", Томская область | приповерхностный траншейного типа   |
| ПЗРО-7 | Пункт захоронения радиоактивных отходов, отнесенных к 3-му и 4-му классам, в районе с. Шеметово, промплощадка, сооружение N 103 (вторая очередь) | Шеметовское сельское поселение, Сергиево-Посадский район, Московская область    | приповерхностный наземное исполнение, 10 равноценных автономных модулей (37,9 х 36,35 м в плане и 6 м в высоту), днище - на песчаной подушке, на 1 - 2,5 м выше отметок естественного рельефа |

3. Приложение N 9 к указанной схеме изложить в следующей редакции:

"Приложение N 9  
к схеме территориального  
планирования Российской Федерации  
в области энергетики  
(в редакции распоряжения  
Правительства Российской Федерации  
от 10 ноября 2018 г. N 2447-р)

ХАРАКТЕРИСТИКА

**ЗОН ЗАТОПЛЕНИЯ ПЛАНИРУЕМЫХ  
ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ГИДРОЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ**

| Порядковый номер | Наименование ГЭС                   | Нормальный подпорный уровень (метров) | Площадь зеркала водохранилища (кв. км) | Полн водо: (млн. метр |
|------------------|------------------------------------|---------------------------------------|--|-----------------------|
| 1                | Загорская ГАЭС-2                   | 266,5/162,5                           | 1,46/4,55                              | 16,3/4                |
| 2                | Зарамагская ГЭС-1                  | 1690,6                                | 0,771                                  | 10,5                  |
| 3                | Мотыгинская ГЭС                    | 127                                   | 467                                    | 5040                  |
| 4                | Нижне-Зейская (Грамотухинская) ГЭС | 184                                   | 197,4                                  | 2334,                 |
| 5                | Нижне-Бурейская ГЭС                | 138                                   | 154,4                                  | 2034"                 |

4. Включить в карту планируемого размещения объектов федерального значения в области энергетики, прилагаемую к схеме территориального планирования Российской Федерации в области энергетики (приложение N 10), объекты, предусмотренные настоящим документом.