Документ предоставлен [КонсультантПлюс](https://www.consultant.ru)

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

РЕШЕНИЕ ПРАВЛЕНИЯ

от 26 апреля 2013 г. N 14/9

ОБ ОПРЕДЕЛЕНИИ ЗОНЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГАРАНТИРУЮЩЕГО ПОСТАВЩИКА

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов(в ред. [решения](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW240&n=66114&dst=100005) правления региональной службы по тарифамКировской области от 05.07.2013 N 22/1) |  |

В соответствии с Федеральным [законом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=144709) от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", [постановлением](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=141648) Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии" (вместе с "Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии", "Правилами полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии") и [Положением](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW240&n=62052&dst=100015) о региональной службе по тарифам Кировской области, утвержденным постановлением Правительства Кировской области от 01.09.2008 N 144/365, правление региональной службы по тарифам Кировской области решило:

1. Установить, что границами зоны деятельности общества с ограниченной ответственностью "РУСЭНЕРГОСБЫТ" являются границы балансовой принадлежности электрических сетей открытого акционерного общества "Российские железные дороги", к которым присоединены энергопринимающие устройства потребителей (юридических и физических лиц), подлежащих обслуживанию гарантирующим поставщиком - обществом с ограниченной ответственностью "РУСЭНЕРГОСБЫТ", в рамках административных границ Кировской области, ограниченных точками поставки, указанными в [приложении](#P36) к настоящему решению.

2. Внести изменение в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 26.10.2012 N 44/4 "Об определении зоны деятельности гарантирующего поставщика - ООО "РУСЭНЕРГОСБЫТ", исключив [пункт 1](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW240&n=59505&dst=100005).

3. Настоящее решение вступает в силу с 26 апреля 2013 года.

Руководитель

региональной службы по тарифам

Кировской области

Н.В.БЕЛЯЕВА

Приложение

к решению

правления региональной

службы по тарифам

Кировской области

от 26 апреля 2013 г. N 14/9

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов(в ред. [решения](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW240&n=66114&dst=100005) правления региональной службы по тарифамКировской области от 05.07.2013 N 22/1) |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  N п/п |  Наименование точки поставки  |  Адрес месторасположения  |
|  1  |  2  |  3  |
| 1.  | Точка поставки N 1. ПС 220/35/27,5/10 кВ Марадыково, ОРУ-220кВ, 1СШ 220 кВ, ВЛ 220 кВ Киров -Марадыково (на выходе из натяжных зажимовнатяжных гирлянд изоляторов линейногопортала ОРУ ПС 220 кВ Марадыково попроводу и грозотросу в сторону ВЛ)  | Кировская область,Оричевский район, пос.Мирный, ул. Энергетиков,станция Марадыковский,тяговая подстанция"Марадыково"  |
| 2.  | Точка поставки N 2. ПС 220/35/27,5/10 кВ Марадыково, ОРУ-220кВ, 2СШ 220 кВ, ВЛ 220 кВ Котельнич -Марадыково (на выходе из натяжных зажимовнатяжных гирлянд изоляторов линейногопортала ОРУ ПС 220 кВ Марадыково попроводу и грозотросу в сторону ВЛ)  | Кировская область,Оричевский район, пос.Мирный, ул. Энергетиков,станция Марадыковский,тяговая подстанция"Марадыково"  |
| 3.  | Точка поставки N 3. ПС 220/35/27,5/10 кВ Бумкомбинат, ОРУ-220кВ, 1СШ-220 кВ, ВЛ 220 кВ Бумкомбинат -Вятка (на выходе из натяжных зажимовнатяжных гирлянд изоляторов линейногопортала ОРУ ПС 220 кВ Бумкомбинат попроводу и грозотросу в сторону ВЛ)  | Кировская область,Кирово-Чепецкий район,станция Бумкомбинат,тяговая подстанция"Бумкомбинат"  |
| 4.  | Точка поставки N 4. ПС 220/35/27,5/10 кВ Бумкомбинат, ОРУ-220кВ, 2СШ-220 кВ, ВЛ 220 кВ Фаленки -Бумкомбинат с отпайкой на ПС Рехино (навыходе из натяжных зажимов натяжныхгирлянд изоляторов линейного портала ОРУПС 220 кВ Бумкомбинат по проводу игрозотросу в сторону ВЛ)  | Кировская область,Кирово-Чепецкий район,станция Бумкомбинат,тяговая подстанция"Бумкомбинат"  |
| 5.  | Точка поставки N 5. ПС 220/35/27,5/10 кВ Рехино, ОРУ-220 кВ,1СШ-220 кВ, ВЛ 220 кВ Фаленки -Бумкомбинат с отпайкой на ПС Рехино (навыходе из натяжных зажимов натяжныхгирлянд изоляторов линейного портала ОРУПС 220 кВ Рехино по проводу и грозотросу всторону ВЛ)  | Кировская область,Зуевский район, станцияРехино, тяговая подстанция"Рехино"  |
| 6.  | Точка поставки N 6. ПС 220/35/27,5/10 кВ Рехино, ОРУ-220 кВ,2СШ-220 кВ, ВЛ 220 кВ Зуевка - Вятка сотпайкой на ПС Рехино (на выходе изнатяжных зажимов натяжных гирляндизоляторов линейного портала ОРУ ПС 220 кВРехино по проводу и грозотросу в сторонуВЛ)  | Кировская область,Зуевский район, станцияРехино, тяговая подстанция"Рехино"  |
| 7.  | Точка поставки N 7. ПС 220/35/27,5/10 кВ Фаленки - тяговая,ОРУ-220 кВ, 1СШ-220 кВ, ВЛ 220 кВФаленки - тяговая, I цепь (на выходе изнатяжных зажимов натяжных гирляндизоляторов линейного портала ОРУ ПС 220 кВФаленки - тяговая по проводу и грозотросув сторону ВЛ)  | Кировская область, пгтФаленки, ул. Энергетиков,1, подстанция "Фаленки -тяговая"  |
| 8.  | Точка поставки N 8. ПС 220/35/27,5/10 кВ Фаленки - тяговая,ОРУ-220 кВ, 2СШ-220 кВ, ВЛ 220 кВФаленки - тяговая, II цепь (на выходе изнатяжных зажимов натяжных гирляндизоляторов линейного портала ОРУ ПС 220 кВФаленки - тяговая по проводу и грозотросув сторону ВЛ)  | Кировская область, пгтФаленки, ул. Энергетиков,1, подстанция "Фаленки -тяговая"  |
| 9.  | Точка поставки N 9. ПС 110/27,5/10 кВ Ацвеж - тяговая, ОРУ-110кВ, 1С-110 кВ, ВЛ-110 кВ "Ацвеж -Поназырево" (натяжные изолирующие подвескипортала ОРУ-110 кВ ПС Ацвеж - тяговая)  | Кировская область,Котельничский район,станция Ацвеж, подстанция"Ацвеж - тяговая"  |
| 10. | Точка поставки N 10. ПС 110/27,5/10 кВ Ацвеж - тяговая, ОРУ-110кВ, 2С-110 кВ, ВЛ-110 кВ "Котельнич -Ацвеж" (натяжные изолирующие подвескипортала ОРУ-110 кВ ПС Ацвеж - тяговая)  | Кировская область,Котельничский район,станция Ацвеж, подстанция"Ацвеж - тяговая"  |
| 11. | Точка поставки N 11. ПС 110/27,5/10 кВ Ацвеж - тяговая, КРУН-10кВ, 1С-10 кВ, ф. 1 10 кВ (на проходныхизоляторах фидера N 1 в КРУН-10кВ ПСАцвеж - тяговая)  | Кировская область,Котельничский район,станция Ацвеж, подстанция"Ацвеж - тяговая"  |
| 12. | Точка поставки N 12. ПС 110/27,5/10 кВ Ацвеж - тяговая, КРУН-10кВ, 1С-10 кВ, ф. 3 10 кВ (на проходныхизоляторах фидера N 3 в КРУН-10кВ ПСАцвеж - тяговая)  | Кировская область,Котельничский район,станция Ацвеж, подстанция"Ацвеж - тяговая"  |
| 13. | Точка поставки N 13. ПС 110/27,5/10 кВ Ацвеж - тяговая, КРУН-10кВ, 2С-10 кВ, ф. 2 10 кВ (на проходныхизоляторах фидера N 2 в КРУН-10кВ ПСАцвеж - тяговая)  | Кировская область,Котельничский район,станция Ацвеж, подстанция"Ацвеж - тяговая"  |
| 14. | Точка поставки N 14. ПС 110/27,5/10 кВ Ацвеж - тяговая, КРУН-10кВ, 2С-10 кВ, ф. 4 10 кВ (на проходныхизоляторах фидера N 4 в КРУН-10кВ ПС Ацвеж- тяговая)  | Кировская область,Котельничский район,станция Ацвеж, подстанция"Ацвеж - тяговая"  |
| 15. | Точка поставки N 15. ПС 220/35/27,5/10 кВ Марадыково, ОРУ-35кВ, 2С-35 кВ, ф. 2 35 кВ (выход провода изнатяжного зажима натяжной гирляндыизоляторов РУ-35 кВ ПС Марадыково)  | Кировская область,Оричевский район, пос.Мирный, ул. Энергетиков,станция Марадыковский,тяговая подстанция"Марадыково"  |
| 16. | Точка поставки N 16. ПС 220/35/27,5/10 кВ Марадыково, ОРУ-35кВ, 1С-35 кВ, ф. 1 35 кВ (выход провода изнатяжного зажима натяжной гирляндыизоляторов РУ-35 кВ ПС Марадыково)  | Кировская область,Оричевский район, пос.Мирный, ул. Энергетиков,станция Марадыковский,тяговая подстанция"Марадыково"  |
| 17. | Точка поставки N 17. ПС 220/35/27,5/10 кВ Марадыково, КРУН-10кВ, 2С-10 кВ, ф. 8 10 кВ (контактыкабельных наконечников фидера 10 кВ N 8 вКРУН-10 кВ ПС Марадыково)  | Кировская область,Оричевский район, пос.Мирный, ул. Энергетиков,станция Марадыковский,тяговая подстанция"Марадыково"  |
| 18. | Точка поставки N 18. ПС 220/35/27,5/10 кВ Марадыково, КРУН-10кВ, 1С-10 кВ, ф. 7 10 кВ (контактыкабельных наконечников фидера 10 кВ N 7 вКРУН-10 кВ ПС Марадыково)  | Кировская область,Оричевский район, пос.Мирный, ул. Энергетиков,станция Марадыковский,тяговая подстанция"Марадыково"  |
| 19. | Точка поставки N 19. ПС 220/35/27,5/10 кВ Марадыково, КРУН-10кВ, 1С-10 кВ, ф. 6 10 кВ (кабельныеворонки фидера 10 кВ N 6, установленные наотдельно стоящих порталах КРУН-10 кВ ПСМарадыково)  | Кировская область,Оричевский район, пос.Мирный, ул. Энергетиков,станция Марадыковский,тяговая подстанция"Марадыково"  |
| 20. | Точка поставки N 20. ПС 220/35/27,5/10 кВ Марадыково, КРУН-10кВ, 1С-10 кВ, ф. 5 10 кВ (кабельныеворонки фидера 10 кВ N 5, установленные наотдельно стоящих порталах КРУН-10 кВ ПСМарадыково)  | Кировская область,Оричевский район, пос.Мирный, ул. Энергетиков,станция Марадыковский,тяговая подстанция"Марадыково"  |
| 21. | Точка поставки N 21. ПС 220/35/27,5/10 кВ Марадыково, КРУН-10кВ, 1С-10 кВ, ф. 4 10 кВ (кабельныеворонки фидера 10 кВ N 4, установленные наотдельно стоящих порталах КРУН-10 кВ ПСМарадыково)  | Кировская область,Оричевский район, пос.Мирный, ул. Энергетиков,станция Марадыковский,тяговая подстанция"Марадыково"  |
| 22. | Точка поставки N 22. ПС 220/35/27,5/10 кВ Марадыково, КРУН-10кВ, 2С-10 кВ, ф. 2 10 кВ (кабельныеворонки фидера 10 кВ N 2, установленные наотдельно стоящих порталах КРУН-10 кВ ПСМарадыково)  | Кировская область,Оричевский район, пос.Мирный, ул. Энергетиков,станция Марадыковский,тяговая подстанция"Марадыково"  |
| 23. | Точка поставки N 23. ПС 220/35/27,5/10 кВ Марадыково, КРУН-10кВ, 2С-10 кВ, ф. 1 10 кВ (кабельныеворонки фидера 10 кВ N 1, установленные наотдельно стоящих порталах КРУН-10 кВ ПСМарадыково)  | Кировская область,Оричевский район, пос.Мирный, ул. Энергетиков,станция Марадыковский,тяговая подстанция"Марадыково"  |
| 24. | Точка поставки N 24. ПС 220/35/27,5/10 кВ Марадыково, КРУН-10кВ, 2С-10 кВ, ф. 3 10 кВ (контактыприсоединений кабельных наконечниковотходящего фидера ячейки N 3 в КРУН-10 кВПС Марадыково)  | Кировская область,Оричевский район, пос.Мирный, ул. Энергетиков,станция Марадыковский,тяговая подстанция"Марадыково"  |
| 25. | Точка поставки N 25. ПС 220/35/27,5/10 кВ Марадыково, КРУН-10кВ, 1С-10 кВ, ф. 9 10 кВ (контактыприсоединений кабельных наконечниковотходящего фидера ячейки N 9 в КРУН-10 кВПС Марадыково)  | Кировская область,Оричевский район, пос.Мирный, ул. Энергетиков,станция Марадыковский,тяговая подстанция"Марадыково"  |
| 26. | Точка поставки N 26. ПС 220/35/27,5/10 кВ Рехино, КРУН-10 кВ,ф. 1 10 кВ (концевые заделки в/в кабеляфидера N 1 10 кВ в ячейке КРУН-10 кВ ПСРехино)  | Кировская область,Зуевский район, станцияРехино, тяговая подстанция"Рехино"  |
| 27. | Точка поставки N 27. ПС 220/35/27,5/10 кВ Рехино, КРУН-10 кВ,фидер N 3 10 кВ (концевые заделки в/вкабеля фидера N 3 10 кВ в ячейке КРУН-10кВ ПС Рехино)  | Кировская область,Зуевский район, станцияРехино, тяговая подстанция"Рехино"  |
| 28. | Точка поставки N 28. ПС 110/35/27,5/10 кВ Иготино, ОРУ-110 кВ,1С-110 кВ, ВЛ-110 кВ "Шахунья - Иготино"(натяжные изолирующие подвески порталаОРУ-110 кВ ПС Иготино)  | Кировская область,Котельничский район,станция Иготино, ул.Подстанционная, тяговаяподстанция "Иготино"  |
| 29. | Точка поставки N 29. ПС 110/35/27,5/10 кВ Иготино, ОРУ-110 кВ,2С-110 кВ, ВЛ-110 кВ "Котельнич - Иготино"(натяжные изолирующие подвески порталаОРУ-110 кВ ПС Иготино)  | Кировская область,Котельничский район,станция Иготино, ул.Подстанционная, тяговаяподстанция "Иготино"  |
| 30. | Точка поставки N 30. ПС 110/35/27,5/10 кВ Иготино, КРУН-10 кВ,ф. 3 10 кВ (на проходных изоляторах фидераN 3 в КРУН-10 кВ ПС Иготино)  | Кировская область,Котельничский район,станция Иготино, ул.Подстанционная, тяговаяподстанция "Иготино"  |
| 31. | Точка поставки N 31. ПС 110/35/27,5/10 кВ Иготино, КРУН-10 кВ,ф. 4 10 кВ (на контактах присоединениякабеля 10 кВ фидера N 4 в ячейке КРУН-10кВ ПС Иготино)  | Кировская область,Котельничский район,станция Иготино, ул.Подстанционная, тяговаяподстанция "Иготино"  |
| 32. | Точка поставки N 32. ПС 110/35/27,5/6 кВ Лянгасово, ОРУ-110 кВ,отпайка от ВЛ-110 кВ "Пасегово - Оричи"(выход провода из натяжного зажиманатяжной гирлянды изоляторов ОРУ-110 кВ ПСЛянгасово)  | Г. Киров, микрорайонЛянгасово, станцияЛянгасово, парк "А",тяговая подстанция"Лянгасово"  |
| 33. | Точка поставки N 33. ПС 110/35/27,5/6 кВ Лянгасово, ОРУ-110 кВ,ВЛ-110 кВ "Киров - Лянгасово" (выходпровода из натяжного зажима натяжнойгирлянды изоляторов ОРУ-110 кВ ПСЛянгасово)  | Кировская область, г.Киров, микрорайонЛянгасово, станцияЛянгасово, парк "А",тяговая подстанция"Лянгасово"  |
| 34. | Точка поставки N 34. ПС 110/35/27,5/6 кВ Лянгасово, ОРУ-35 кВ,2С-35 кВ, ВЛ-35 кВ N 5 "Лянгасово - Стрижис отп. на Победилово" (выход провода изнатяжного зажима натяжной гирляндыизоляторов РУ-35 кВ ПС Лянгасово)  | Кировская область, г.Киров, микрорайонЛянгасово, станцияЛянгасово, парк "А",тяговая подстанция"Лянгасово"  |
| 35. | Точка поставки N 35. ПС 110/35/27,5/6 кВ Лянгасово, ОРУ-35 кВ,1С-35 кВ, ВЛ-35 кВ N 4 "Лянгасово - Стрижис отп. на Победилово" (выход провода изнатяжного зажима натяжной гирляндыизоляторов РУ-35 кВ ПС Лянгасово)  | Кировская область, г.Киров, микрорайонЛянгасово, станцияЛянгасово, парк "А",тяговая подстанция"Лянгасово"  |
| 36. | Точка поставки N 36. ПС 110/35/27,5/6 кВ Лянгасово, РУ-6 кВ,2С-6 кВ, ф. 4 6 кВ (по аппаратным клеммамкабелей соответствующего фидера 6 кВ N 4,выходящих из РУ ПС Лянгасово)  | Кировская область, г.Киров, микрорайонЛянгасово, станцияЛянгасово, парк "А",тяговая подстанция"Лянгасово"  |
| 37. | Точка поставки N 37. ПС 220/35/27,5/10 кВ Фаленки - тяговая,ОРУ-35 кВ, 1С-35 кВ, ф. 1 (на выходепровода фидера N 1 из натяжного зажимапортальной натяжной гирлянды изоляторовОРУ-35 кВ ПС Фаленки - тяговая)  | Кировская область, пгтФаленки, ул. Энергетиков,1, подстанция "Фаленки -тяговая"  |
| 38. | Точка поставки N 38. ПС 220/35/27,5/10 кВ Фаленки - тяговая,РУ-10 кВ, 2С-10 кВ, ф. 8 10 кВ (наболтовых соединениях шин с отходящимикабелями 10 кВ фидера N 8 ПС Фаленки -тяговая в РУ-10 кВ)  | Кировская область, пгтФаленки, ул. Энергетиков,1, подстанция "Фаленки -тяговая"  |
| 39. | Точка поставки N 39. ПС 220/35/27,5/10 кВ Фаленки - тяговая,РУ-10 кВ, 2С-10 кВ, ф. РП-2 10 кВ(кабельные наконечники в ячейке фидера N"РП-2" ЗРУ-10 кВ ПС Фаленки - тяговая)  | Кировская область, пгтФаленки, ул. Энергетиков,1, подстанция "Фаленки -тяговая"  |
| 40. | Точка поставки N 40. ПС 220/35/27,5/10 кВ Фаленки - тяговая,РУ-10 кВ, 2С-10 кВ, ф. 4 10 кВ (наболтовых соединениях шин с отходящимикабелями 10 кВ фидера N 4 ПС Фаленки -тяговая в РУ-10 кВ)  | Кировская область, пгтФаленки, ул. Энергетиков,1, подстанция "Фаленки -тяговая"  |
| 41. | Точка поставки N 41. ПС 220/35/27,5/10 кВ Фаленки - тяговая,РУ-10 кВ, 1С-10 кВ, ф. РП-1 10 кВ(контакты присоединения КЛ-10 кВ, фидер"РП-1", на шинном мосту ЗРУ-10 кВ ПСФаленки - тяговая)  | Кировская область, пгтФаленки, ул. Энергетиков,1, подстанция "Фаленки -тяговая"  |
| 42. | Точка поставки N 42. ПС 220/35/27,5/10 кВ Фаленки - тяговая,РУ-10 кВ, 1С-10 кВ, ф. 3 10 кВ (наприсоединении кабельных воронок ячейкиКРУН-10 кВ N 3 ПС Фаленки - тяговая)  | Кировская область, пгтФаленки, ул. Энергетиков,1, подстанция "Фаленки -тяговая"  |
| 43. | Точка поставки N 43. ПС 220/35/27,5/10 кВ Фаленки - тяговая,РУ-10 кВ, 1С-10 кВ, ф. 1 10 кВ (наболтовых соединениях шин с отходящимикабелями 10 кВ фидера N 1 ПС Фаленки -тяговая в РУ-10 кВ)  | Кировская область, пгтФаленки, ул. Энергетиков,1, подстанция "Фаленки -тяговая"  |
| 44. | Точка поставки N 44. ПС 220/35/27,5/10 кВ Фаленки - тяговая,РУ-10 кВ, 1С-10 кВ, ф. 7 10 кВ (наприсоединении кабельных воронок ячейкиКРУН-10 кВ N 7 ПС Фаленки - тяговая)  | Кировская область, пгтФаленки, ул. Энергетиков,1, подстанция "Фаленки -тяговая"  |
| 45. | Точка поставки N 45. ПС 220/35/27,5/10 кВ Фаленки - тяговая,РУ-10 кВ, 1С-10 кВ, ф. 2 10 кВ (болтовоесоединение шин с отходящим кабелем 10 кВПС Фаленки - тяговая)  | Кировская область, пгтФаленки, ул. Энергетиков,1, подстанция "Фаленки -тяговая"  |
| 46. | Точка поставки N 46. ПС 220/35/27,5/10 кВ Фаленки - тяговая,РУ-10 кВ, 2С-10 кВ, ф. 5 10 кВ (болтовоесоединение шин с отходящим кабелем 10 кВПС Фаленки - тяговая)  | Кировская область, пгтФаленки, ул. Энергетиков,1, подстанция "Фаленки -тяговая"  |
| 47. | Точка поставки N 47. ПС 220/35/27,5/10 кВ Фаленки - тяговая,РУ-10 кВ, 2С-10 кВ, ф. 6 10 кВ (болтовоесоединение шин с отходящим кабелем 10 кВПС Фаленки - тяговая)  | Кировская область, пгтФаленки, ул. Энергетиков,1, подстанция "Фаленки -тяговая"  |
| 48. | Точка поставки N 48. ПС 220/35/27,5/10 кВ Фаленки - тяговая,РУ-10 кВ, 2С-10 кВ, ф. 9 10 кВ (болтовоесоединение шин с отходящим кабелем 10 кВПС Фаленки - тяговая)  | Кировская область, пгтФаленки, ул. Энергетиков,1, подстанция "Фаленки -тяговая"  |
| 49. | Точка поставки N 49. ТПС 110/27,5/10 кВ Вятские Поляны, ОРУ-110кВ, 1С-110 кВ, ВЛ-110 кВ "Тяговая-1"(аппаратные зажимы на ЛР-1 110 кВ ОРУ-110кВ ТПС Вятские Поляны)  | Кировская область,Вятскополянский район,станция Вятские Поляны,ул. Строительная, тяговаяподстанция "ВятскиеПоляны"  |
| 50. | Точка поставки N 50. ТПС 110/27,5/10 кВ Вятские Поляны, ОРУ-110кВ, 2С-110 кВ, ВЛ-110 кВ "Тяговая-2"(аппаратные зажимы на ЛР-2 110 кВ ОРУ-110кВ ТПС Вятские Поляны)  | Кировская область,Вятскополянский район,станция Вятские Поляны,ул. Строительная, тяговаяподстанция "ВятскиеПоляны"  |
| 51. | Точка поставки N 51. ПС 110/35/27,5/10 кВ Шабалино, ОРУ-110 кВ,2С-110 кВ, ВЛ-110 кВ "Котельнич" (навыходе провода из натяжных зажимовнатяжных гирлянд изоляторов линейныхпорталов ПС 110/35/27,5/10 кВ Шабалино всторону ВЛ-110 кВ "Котельнич")  | Кировская область,Шабалинский район, п.Ленинское, ул.Первомайская, станцияШабалино, тяговаяподстанция "Шабалино"  |
| 52. | Точка поставки N 52. ПС 110/35/27,5/10 кВ Шабалино, ОРУ-110 кВ,1С-110 кВ, ВЛ-110 кВ "Гостовская" (навыходе провода из натяжных зажимовнатяжных гирлянд изоляторов линейныхпорталов ПС 110/35/27,5/10 кВ Шабалино всторону ВЛ-110 кВ "Гостовская")  | Кировская область,Шабалинский район, п.Ленинское, ул.Первомайская, станцияШабалино, тяговаяподстанция "Шабалино"  |
| 53. | Точка поставки N 53. ПС 110/35/27,5/10 кВ Шабалино, ОРУ-110 кВ,2С-110 кВ, ВЛ-110 кВ "Маяк" (на контактахприсоединения шлейфов к МВ-110 кВ ВЛ-110кВ "Маяк" со стороны СШ-110 кВ)  | Кировская область,Шабалинский район, п.Ленинское, ул.Первомайская, станцияШабалино, тяговаяподстанция "Шабалино"  |
| 54. | Точка поставки N 54. ПС 110/35/27,5/10 кВ Шабалино, ОРУ-35 кВ,ВЛ-35 кВ "Высокораменье" (на контактахприсоединения шлейфов к МВ-35 кВ ВЛ-35 кВ"Высокораменье" со стороны СШ-35 кВ)  | Кировская область,Шабалинский район, п.Ленинское, ул.Первомайская, станцияШабалино, тяговаяподстанция "Шабалино"  |
| 55. | Точка поставки N 55. ПС 110/35/27,5/10 кВ Шабалино, ОРУ-35 кВ,ВЛ-35 кВ "Новотроица" (на выходе проводаиз натяжных зажимов натяжных гирляндизоляторов линейных порталов ПС110/35/27,5/10 кВ Шабалино в сторону ВЛ-35кВ "Новотроица")  | Кировская область,Шабалинский район, п.Ленинское, ул.Первомайская, станцияШабалино, тяговаяподстанция "Шабалино"  |
| 56. | Точка поставки N 56. ПС 110/35/27,5/10 кВ Шабалино, КРУН-10 кВ,2С-10 кВ, ф. 8 10 кВ (контактныесоединения на проходных изоляторах фидераN 8 10 кВ КРУН-10 кВ ПС Шабалино)  | Кировская область,Шабалинский район, п.Ленинское, ул.Первомайская, станцияШабалино, тяговаяподстанция "Шабалино"  |
| 57. | Точка поставки N 57. ПС 110/35/27,5/10 кВ Шабалино, КРУН-10 кВ,2С-10 кВ, ф. 7 10 кВ (контактныесоединения на проходных изоляторах фидераN 7 10 кВ КРУН-10 кВ ПС Шабалино)  | Кировская область,Шабалинский район, п.Ленинское, ул.Первомайская, станцияШабалино, тяговаяподстанция "Шабалино"  |
| 58. | Точка поставки N 58. ПС 110/35/27,5/10 кВ Шабалино, КРУН-10 кВ,2С-10 кВ, ф. 6 10 кВ (контактныесоединения на проходных изоляторах фидераN 6 10 кВ КРУН-10 кВ ПС Шабалино)  | Кировская область,Шабалинский район, п.Ленинское, ул.Первомайская, станцияШабалино, тяговаяподстанция "Шабалино"  |
| 59. | Точка поставки N 59. ПС 110/35/27,5/10 кВ Шабалино, КРУН-10 кВ,2С-10 кВ, ф. 5 10 кВ (контактныесоединения на проходных изоляторах фидераN 5 10 кВ КРУН-10 кВ ПС Шабалино)  | Кировская область,Шабалинский район, п.Ленинское, ул.Первомайская, станцияШабалино, тяговаяподстанция "Шабалино"  |
| 60. | Точка поставки N 60. ПС 110/35/27,5/10 кВ Шабалино, КРУН-10 кВ,1С-10 кВ, ф. 4 10 кВ (контактныесоединения на проходных изоляторах фидераN 4 10 кВ КРУН-10 кВ ПС Шабалино)  | Кировская область,Шабалинский район, п.Ленинское, ул.Первомайская, станцияШабалино, тяговаяподстанция "Шабалино"  |
| 61. | Точка поставки N 61. ПС 110/35/27,5/10 кВ Шабалино, КРУН-10 кВ,1С-10 кВ, ф. 3 10 кВ (контактныесоединения на проходных изоляторах фидераN 3 10 кВ КРУН-10 кВ ПС Шабалино)  | Кировская область,Шабалинский район, п.Ленинское, ул.Первомайская, станцияШабалино, тяговаяподстанция "Шабалино"  |
| 62. | Точка поставки N 62. ПС 110/35/27,5/10 кВ Шабалино, КРУН-10 кВ,1С-10 кВ, ф. 2 10 кВ (контактныесоединения на проходных изоляторах фидераN 2 10 кВ КРУН-10 кВ ПС Шабалино)  | Кировская область,Шабалинский район, п.Ленинское, ул.Первомайская, станцияШабалино, тяговаяподстанция "Шабалино"  |
| 63. | Точка поставки N 63. ПС 110/35/27,5/10 кВ Шабалино, КРУН-10 кВ,1С-10 кВ, ф. 1 10 кВ (контактныесоединения на проходных изоляторах фидера10 кВ КРУН-10 кВ ПС Шабалино)  | Кировская область,Шабалинский район, п.Ленинское, ул.Первомайская, станцияШабалино, тяговаяподстанция "Шабалино"  |
| 64. | Точка поставки N 64. ТП-22 ВРУ-0,4 кВ Ф-1 (на болтовомсоединении кабельных наконечников фидера 1в ВРУ-0,4 кВ ТП-22)  | Кировская область, г.Киров, МКР Лянгасово, ул.Комсомольская, газоваякотельная  |
| 65. | Точка поставки N 65. ТП-22 ВРУ-0,4 кВ Ф-2 (на болтовомсоединении кабельных наконечников фидера 2в ВРУ-0,4 кВ ТП-22)  | Кировская область, г.Киров, МКР Лянгасово, ул.Комсомольская, газоваякотельная  |
| 66. | Точка поставки N 66. ТП-22 ВРУ-0,4 кВ Ф-3 (на болтовомсоединении кабельных наконечников фидера 3в ВРУ-0,4 кВ ТП-22)  | Кировская область, г.Киров, МКР Лянгасово, ул.Комсомольская, газоваякотельная  |
| 67. | Точка поставки N 67. ТП-22 ВРУ-0,4 кВ Ф-4 (на болтовомсоединении кабельных наконечников фидера 4в ВРУ-0,4 кВ ТП-22)  | Кировская область, г.Киров, МКР Лянгасово, ул.Комсомольская, газоваякотельная  |
| 68. | Точка поставки N 68. ТП-28 РУ-0,4 кВ Ф-1 ЦТП-1 (на болтовомсоединении кабельных наконечников фидера 1в ВРУ-0,4 кВ ЦТП-1)  | Кировская область, г.Киров, МКР Лянгасово, ул.Лесная, 8б  |
| 69. | Точка поставки N 69. ТП-28 РУ-0,4 кВ Ф-7 ЦТП-1 (на болтовомсоединении кабельных наконечников фидера 7в ВРУ-0,4 кВ ЦТП-1)  | Кировская область, г.Киров, МКР Лянгасово, ул.Лесная, 8б  |
| 70. | Точка поставки N 70. ТП-41 ВРУ-0,4 кВ Ф-5 ЦТП-2 (на болтовомсоединении кабельных наконечников КЛ-0,4кВ фидера 5 в ВРУ-0,4 кВ ЦТП-2)  | Кировская область, г.Киров, МКР Лянгасово,Молодежный проезд, 5а  |
| 71. | Точка поставки N 71. ТП-41 ВРУ-0,4 кВ Ф-6 ЦТП-2 (на болтовомсоединении кабельных наконечников КЛ-0,4кВ фидера 6 в ВРУ-0,4 кВ ЦТП-2)  | Кировская область, г.Киров, МКР Лянгасово,Молодежный проезд, 5а  |
| 72. | Точка поставки N 72. ТП-16 РУ-0,4 кВ Ф-3 ЦТП-5 (на вводныхизоляторах здания ЦТП-5 от оп. N 3 ВЛ-0,4кВ фидера 3 от ТП-16)  | Кировская область, г.Киров, МКР Лянгасово, ул.О. Кошевого, 45а  |
| 73. | Точка поставки N 73. ТП-14 РУ-0,4 кВ Ф-7, гараж (на болтовомсоединении кабельных наконечников КЛ-0,4кВ фидера 7 в ВРУ-0,4 кВ гаража)  | Кировская область, г.Киров, МКР Лянгасово, ул.О. Кошевого, 39а  |
| 74. | Точка поставки N 74. ТП-12 Ф-3 оп. N 6/1-ЦТП-3 (на глухойотпайке кабельной линии 0,4 кВ потребителяот ВЛ-0,4 кВ фидера N 3 оп. 6/1 от ТП-12)  | Кировская область, г.Киров, МКР Лянгасово, ул.Восточная, 13  |
| 75. | Точка поставки N 75. ТП-9 Ф-3 оп. N 6/1-ЦТП-4 (на глухойотпайке кабельной линии 0,4 кВ потребителяот ВЛ-0,4 кВ фидера N 3 оп. 6/1 от ТП-9)  | Кировская область, г.Киров, МКР Лянгасово, ул.Комсомольская, 35б  |
| 76. | Точка поставки N 76. ТП "Иунинцы", РУ-0,4 кВ, ф. 1, ВЛ-0,4 кВ,оп. 1 (на штыревых изоляторах опоры N 1ВЛ-0,4 кВ фидера N 1 от ТП Иунинцы сфидера N 3 ПС Тяговая)  | Кировская область, г.Киров, Ленинский район,дер. Иунинцы  |