

### 

### РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ

### КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

# П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

#### от «31» октября 2019 г. № 387

г. Кемерово

Об утверждении инвестиционной программы

ОАО «Северо-Кузбасская энергетическая компания»

(г. Кемерово) на период 2020 - 2024 гг.»

Руководствуясь Федеральным Законом от  27.07.2010 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлениями Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 № 977 «Об инвестиционных программах субъектов электроэнергетики», от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», постановлением Коллегии Администрации Кемеровской области от 06.09.2013 № 371 «Об утверждении Положения о региональной энергетической комиссии Кемеровской области», региональная энергетическая комиссия Кемеровской области постановляет:

1. Утвердить инвестиционную программу ОАО «Северо-Кузбасская энергетическая компания» (г. Кемерово) ИНН 4205153492, на период 2020 - 2024 гг. согласно приложениям № 1 – 12 к настоящему постановлению.

2. Опубликовать настоящее постановление на сайте «Электронный бюллетень региональной энергетической комиссии Кемеровской области».

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

## Председатель региональной

## энергетической комиссии Кемеровской области Д.В. Малюта

Приложение № 1

к постановлению региональной

энергетической комиссии

Кемеровской области

от «31» октября 2019 г. № 387

Перечни инвестиционных проектов

Раздел 1. План финансирования капитальных вложений по инвестиционным проектам

ОАО «Северо-Кузбасская энергетическая компания» (г. Кемерово)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер группы инвестиционных проектов | Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов) | Идентификатор инвестиционного проекта | Год начала реализации инвестиционного проекта | Год окончания реализации инвестиционного проекта | Полная сметная стоимость инвестиционного проекта в соответствии с утвержденной проектной документацией | | | Оценка полной стоимости инвестиционного проекта в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (с НДС) | Остаток финансирования капитальных вложений в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей  (с НДС) | Финансирование капитальных вложений в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (с НДС) | | | | | | | | | | | |
| План | | | Утвержденный  план 2020 года | | Утвержденный план 2021 года | | Утвержденный план 2022 года | | Утвержденный  план 2023 года | | Утвержденный  план 2024 года | | Итого (план) | |
| План | в базисном уровне цен, млн рублей  (с НДС) | в ценах, сложившихся ко времени составления сметной документации, млн рублей (с НДС) | месяц и год составления сметной документации | План | План  на 01.01.2020 года | Общий объем финансирования, в том числе за счет: | средств, полученных от оказания услуг, реализации товаров по регулируемым государством ценам (тарифам) | Общий объем финансирования, в том числе за счет: | средств, полученных от оказания услуг, реализации товаров по регулируемым государством ценам (тарифам) | Общий объем финансирования, в том числе за счет: | средств, полученных от оказания услуг, реализации товаров по регулируемым государством ценам (тарифам) | Общий объем финансирования, в том числе за счет: | средств, полученных от оказания услуг, реализации товаров по регулируемым государством ценам (тарифам) | Общий объем финансирования, в том числе за счет: | средств, полученных от оказания услуг, реализации товаров по регулируемым государством ценам (тарифам) | Общий объем финансирования, в том числе за счет: | средств, полученных от оказания услуг, реализации товаров по регулируемым государством ценам (тарифам) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11.1 | 11.2 | 11.3 | 11.4 | 11.5 | 11.6 | 11.7 | 11.8 | 11.9 | 11.10 | 12 | 13 |
| 0 | ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 2 840,189 | 2 840,189 | 119,338 | 119,338 | 725,413 | 725,413 | 621,493 | 621,493 | 665,681 | 665,681 | 708,264 | 708,264 | 2 840,189 | 2 840,189 |
| 0.1 | Технологическое присоединение, всего | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 0.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 663,194 | 663,194 | 40,800 | 40,800 | 221,303 | 221,303 | 175,692 | 175,692 | 104,946 | 104,946 | 120,453 | 120,453 | 663,194 | 663,194 |
| 0.3 | Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 0.4 | Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 1 571,575 | 1 571,575 | 24,859 | 24,859 | 411,796 | 411,796 | 297,217 | 297,217 | 410,068 | 410,068 | 427,635 | 427,635 | 1 571,575 | 1 571,575 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11.1 | 11.2 | 11.3 | 11.4 | 11.5 | 11.6 | 11.7 | 11.8 | 11.9 | 11.10 | 12 | 13 |
| 0.5 | Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 0.6 | Прочие инвестиционные проекты, всего | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 605,420 | 605,420 | 53,679 | 53,679 | 92,314 | 92,314 | 148,584 | 148,584 | 150,667 | 150,667 | 160,176 | 160,176 | 605,420 | 605,420 |
| 1 | Кемеровская область | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 2 840,189 | 2 840,189 | 119,338 | 119,338 | 725,413 | 725,413 | 621,493 | 621,493 | 665,681 | 665,681 | 708,264 | 708,264 | 2 840,189 | 2 840,189 |
| 1.1 | Технологическое присоединение, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 663,194 | 663,194 | 40,800 | 40,800 | 221,303 | 221,303 | 175,692 | 175,692 | 104,946 | 104,946 | 120,453 | 120,453 | 663,194 | 663,194 |
| 1.2.1 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 326,140 | 326,140 | 0,000 | 0,000 | 124,833 | 124,833 | 117,560 | 117,560 | 35,880 | 35,880 | 47,867 | 47,867 | 326,140 | 326,140 |
| 1.2.1.1 | Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 220,148 | 220,148 | 0,000 | 0,000 | 94,660 | 94,660 | 100,104 | 100,104 | 18,507 | 18,507 | 6,877 | 6,877 | 220,148 | 220,148 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция монтажной части РП-37: установка системы дуговой защиты | J\_2041 | 2024 | 2024 | нд | нд | нд | 3,087 | 3,087 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 3,087 | 3,087 | 3,087 | 3,087 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция монтажной части РП-47: установка системы дуговой защиты | J\_2042 | 2024 | 2024 | нд | нд | нд | 1,965 | 1,965 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,965 | 1,965 | 1,965 | 1,965 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция монтажной части РП-42: установка системы дуговой защиты | J\_2043 | 2021 | 2021 | нд | нд | нд | 3,217 | 3,217 | 0,000 | 0,000 | 3,217 | 3,217 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 3,217 | 3,217 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция монтажной части РП-48: установка системы дуговой защиты | J\_2044 | 2021 | 2021 | нд | нд | нд | 3,217 | 3,217 | 0,000 | 0,000 | 3,217 | 3,217 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 3,217 | 3,217 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-7 с заменой силового трансформатора | J\_2097 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 0,434 | 0,434 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,00 | 0,434 | 0,434 | 0,000 | 0,000 | 0,434 | 0,434 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-50 с заменой силовых трансформаторов | J\_2098 | 2022 | 2022 | нд | нд | нд | 1,286 | 1,286 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,286 | 1,286 | 0,000 | 0,00 | 0,000 | 0,000 | 1,286 | 1,286 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-51 с заменой силовых трансформаторов | J\_2099 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 1,343 | 1,343 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,00 | 1,343 | 1,343 | 0,000 | 0,000 | 1,343 | 1,343 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-56 с заменой силовых трансформаторов | J\_2100 | 2022 | 2022 | нд | нд | нд | 1,286 | 1,286 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,286 | 1,286 | 0,000 | 0,00 | 0,000 | 0,000 | 1,286 | 1,286 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-58 с заменой силовых трансформаторов | J\_2101 | 2022 | 2022 | нд | нд | нд | 1,286 | 1,286 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,286 | 1,286 | 0,000 | 0,00 | 0,000 | 0,000 | 1,286 | 1,286 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-62 с заменой силовых трансформаторов | J\_2102 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 1,343 | 1,343 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,343 | 1,343 | 0,000 | 0,000 | 1,343 | 1,343 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-63 с заменой силовых трансформаторов | J\_2103 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 1,343 | 1,343 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,343 | 1,343 | 0,000 | 0,000 | 1,343 | 1,343 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-65 с заменой силовых трансформаторов | J\_2104 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 1,343 | 1,343 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,343 | 1,343 | 0,000 | 0,000 | 1,343 | 1,343 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-66 с заменой силовых трансформаторов | J\_2105 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 1,343 | 1,343 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,343 | 1,343 | 0,000 | 0,000 | 1,343 | 1,343 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-68 с заменой силовых трансформаторов | J\_2106 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 1,343 | 1,343 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,343 | 1,343 | 0,000 | 0,000 | 1,343 | 1,343 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-71 с заменой силовых трансформаторов | J\_2107 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 1,073 | 1,073 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,073 | 1,073 | 0,000 | 0,000 | 1,073 | 1,073 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-76 с заменой силовых трансформаторов | J\_2108 | 2022 | 2022 | нд | нд | нд | 1,286 | 1,286 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,286 | 1,286 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,286 | 1,286 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11.1 | 11.2 | 11.3 | 11.4 | 11.5 | 11.6 | 11.7 | 11.8 | 11.9 | 11.10 | 12 | 13 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-78 с заменой силовых трансформаторов | J\_2109 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 1,343 | 1,343 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,343 | 1,343 | 0,000 | 0,000 | 1,343 | 1,343 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-91 с заменой силовых трансформаторов | J\_2110 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 0,809 | 0,809 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,809 | 0,809 | 0,000 | 0,000 | 0,809 | 0,809 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-95 с заменой силовых трансформаторов | J\_2111 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 1,073 | 1,073 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,073 | 1,073 | 0,000 | 0,000 | 1,073 | 1,073 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-97 с заменой силовых трансформаторов | J\_2112 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 1,073 | 1,073 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,073 | 1,073 | 0,000 | 0,000 | 1,073 | 1,073 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-146 с заменой силового трансформатора | J\_2113 | 2024 | 2024 | нд | нд | нд | 0,325 | 0,325 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,00 | 0,325 | 0,325 | 0,325 | 0,325 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-152 с заменой силовых трансформаторов | J\_2114 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 1,343 | 1,343 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,343 | 1,343 | 0,000 | 0,000 | 1,343 | 1,343 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-116: установка 2-х дополнительных в/в ячеек, выход на ТП-115 | J\_2115 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 3,301 | 3,301 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 3,301 | 3,301 | 0,000 | 0,000 | 3,301 | 3,301 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция КУ п/ст «Октябрьская» с заменой силовых трансформаторов | J\_2116 | 2022 | 2022 | нд | нд | нд | 2,941 | 2,941 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,941 | 2,941 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,941 | 2,941 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ОРУ-35кВ п/ст « 35/10 Октябрьская» | J\_2117 | 2024 | 2024 | нд | нд | нд | 1,500 | 1,500 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,500 | 1,500 | 1,500 | 1,500 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ПС 110/6 кВ Химзаводская (1 этап) | J\_2124-1 | 2021 | 2021 | нд | нд | нд | 88,226 | 88,226 | 0,000 | 0,000 | 88,226 | 88,226 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 88,226 | 88,226 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ПС 110/6 кВ Химзаводская (2 этап) | J\_2124-2 | 2022 | 2022 | нд | нд | нд | 92,019 | 92,019 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 92,019 | 92,019 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 92,019 | 92,019 |
| 1.2.1.2 | Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 105,992 | 105,992 | 0,000 | 0,000 | 30,173 | 30,173 | 17,456 | 17,456 | 17,373 | 17,373 | 40,990 | 40,990 | 105,992 | 105,992 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики на ПС Строммаш | J\_2167 | 2021 | 2021 | нд | нд | нд | 10,828 | 10,828 | 0,000 | 0,000 | 10,828 | 10,828 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 10,828 | 10,828 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики на ПС ПТФ | J\_2168 | 2021 | 2021 | нд | нд | нд | 10,828 | 10,828 | 0,000 | 0,000 | 10,828 | 10,828 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 10,828 | 10,828 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики на ПС Западная | J\_2169 | 2022 | 2022 | нд | нд | нд | 11,293 | 11,293 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 11,293 | 11,293 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 11,293 | 11,293 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП 60 | J\_2170 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 8,550 | 8,550 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 8,550 | 8,550 | 0,000 | 0,000 | 8,550 | 8,550 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП 61 | J\_2171 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 4,080 | 4,080 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 4,080 | 4,080 | 0,000 | 0,000 | 4,080 | 4,080 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП 62 | J\_2172 | 2024 | 2024 | нд | нд | нд | 4,843 | 4,843 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 4,843 | 4,843 | 4,843 | 4,843 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в ЦРП | J\_2173 | 2024 | 2024 | нд | нд | нд | 9,510 | 9,510 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 9,510 | 9,510 | 9,510 | 9,510 |
| 1.2.1.2 | Проектирование и строительство ВОЛС до реклоузеров для АСДТУ (г Кемерово) | J\_2174 | 2024 | 2024 | нд | нд | нд | 3,337 | 3,337 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 3,337 | 3,337 | 3,337 | 3,337 |
| 1.2.1.2 | Внедрение телеметрии (АСДТУ) установка GSM модуля на реклоузер № 15,16,17,18,22,24 | J\_2182 | 2024 | 2024 | нд | нд | нд | 1,872 | 1,872 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,872 | 1,872 | 1,872 | 1,872 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП-3 | J\_2176 | 2024 | 2024 | нд | нд | нд | 0,791 | 0,791 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,791 | 0,791 | 0,791 | 0,791 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП-7 | J\_2177 | 2021 | 2021 | нд | нд | нд | 1,379 | 1,379 | 0,000 | 0,000 | 1,379 | 1,379 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,379 | 1,379 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП-8 | J\_2178 | 2022 | 2022 | нд | нд | нд | 0,860 | 0,860 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,860 | 0,860 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,860 | 0,860 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики на реклоузеры РКЗ-1,2,3,4,5,6,7,8,10,11,12,13,14,23,26,28,29 | J\_2180 | 2021 | 2024 | нд | нд | нд | 4,974 | 4,974 | 0,000 | 0,000 | 0,825 | 0,825 | 0,860 | 0,860 | 1,222 | 1,222 | 2,067 | 2,067 | 4,974 | 4,974 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11.1 | 11.2 | 11.3 | 11.4 | 11.5 | 11.6 | 11.7 | 11.8 | 11.9 | 11.10 | 12 | 13 |
| 1.2.1.2 | Проектирование и строительство ВОЛС до реклоузеров для АСДТУ,от РП-13 до РП -7, на РП-3 от линии связи идущей на РП-9, на РП-8 (г. Березовский) | J\_2181 | 2024 | 2024 | нд | нд | нд | 5,646 | 5,646 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 5,646 | 5,646 | 5,646 | 5,646 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП-16 | J\_2185 | 2024 | 2024 | нд | нд | нд | 4,088 | 4,088 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 4,088 | 4,088 | 4,088 | 4,088 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в ЦРП ЛГ | J\_2186 | 2021 | 2021 | нд | нд | нд | 6,313 | 6,313 | 0,000 | 0,000 | 6,313 | 6,313 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 6,313 | 6,313 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП-33 | J\_2187 | 2022 | 2022 | нд | нд | нд | 4,443 | 4,443 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 4,443 | 4,443 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 4,443 | 4,443 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП-35 | J\_2188 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 3,521 | 3,521 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 3,521 | 3,521 | 0,000 | 0,000 | 3,521 | 3,521 |
| 1.2.1.2 | Проектирование и строительство ВОЛС до реклоузеров для АСДТУ (г. Ленинск-Кузнецкий) | J\_2189 | 2024 | 2024 | нд | нд | нд | 8,836 | 8,836 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 8,836 | 8,836 | 8,836 | 8,836 |
| 1.2.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 114,779 | 114,779 | 0,000 | 0,000 | 53,957 | 53,957 | 13,791 | 13,791 | 22,774 | 22,774 | 24,257 | 24,257 | 114,779 | 114,779 |
| 1.2.2.1 | Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 30,316 | 30,316 | 0,000 | 0,000 | 2,890 | 2,890 | 0,000 | 0,000 | 8,376 | 8,376 | 19,050 | 19,050 | 30,316 | 30,316 |
| 1.2.2.1 | Проектирование и реконструкция КЛ 6 кВ ф. Центр.4: ТП1127 – ТП1125 – ТП 1124 – ТП 1128 – ТП 1195 с увеличением сечения КЛ. | J\_2149 | 2024 | 2024 | нд | нд | нд | 14,469 | 14,469 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 14,469 | 14,469 | 14,469 | 14,469 |
| 1.2.2.1 | Проектирование и реконструкция ВЛ-10кВ фид. 10-2 п/ст «Октябрьская» с демонтажем ТП-46 | J\_2159 | 2024 | 2024 | нд | нд | нд | 1,080 | 1,080 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,080 | 1,080 | 1,080 | 1,080 |
| 1.2.2.1 | Проектирование и реконструкция ВЛИ-0,4кВ с переводом питания потребителей с ТП-83 на ТП-92 | J\_2150 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 1,578 | 1,578 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,578 | 1,578 | 0,000 | 0,00 | 1,578 | 1,578 |
| 1.2.2.1 | Проектирование и реконструкция ЛЭП-10кВ фид. 10-2, фид.10-30 п/ст Октябрьская (замена ВЛ-10кВ на КЛ-10кВ фид. 10-6, 10-10 РП-13 участок от РП-13 до ТП-116, 115) | J\_2151 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 6,798 | 6,798 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 6,798 | 6,798 | 0,000 | 0,00 | 6,798 | 6,798 |
| 1.2.2.1 | Проектирование и реконструкция ВЛ-6кВ фид. 6-23 п/ст Первомайская с установкой реклоузера двустороннего действия (для закольцовки с фид. 6-30) | J\_2152 | 2021 | 2021 | нд | нд | нд | 2,890 | 2,890 | 0,000 | 0,000 | 2,890 | 2,890 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,00 | 2,890 | 2,890 |
| 1.2.2.1 | Проектирование и реконструкция ВЛ-10кВ п/ст «Октябрьская» с заменой участка ВЛ от ТП-76 до ТП-52 на КЛ | J\_2153 | 2024 | 2024 | нд | нд | нд | 3,501 | 3,501 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 3,501 | 3,501 | 3,501 | 3,501 |
| 1.2.2.2 | Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 84,463 | 84,463 | 0,000 | 0,000 | 51,067 | 51,067 | 13,791 | 13,791 | 14,398 | 14,398 | 5,207 | 5,207 | 84,463 | 84,463 |
| 1.2.2.2 | Проектирование и установка «коммутационно-защитного аппарата» (реклоузер или аналог) на ВЛ-6(10) кВ г. Кемерово | J\_2175 | 2021 | 2022 | нд | нд | нд | 27,013 | 27,013 | 0,000 | 0,000 | 13,222 | 13,222 | 13,791 | 13,791 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,00 | 27,013 | 27,013 |
| 1.2.2.2 | Проектирование и установка «коммутационно-защитного аппарата» (реклоузер или аналог) на ВЛ-6(10) кВ г. Березовский | J\_2183 | 2021 | 2023 | нд | нд | нд | 30,320 | 30,320 | 0,000 | 0,000 | 10,715 | 10,715 | 0,000 | 0, 000 | 14,398 | 14,398 | 5,207 | 5,207 | 30,320 | 30,320 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11.1 | 11.2 | 11.3 | 11.4 | 11.5 | 11.6 | 11.7 | 11.8 | 11.9 | 11.10 | 12 | 13 |
| 1.2.2.2 | Проектирование и установка «коммутационно-защитного аппарата» (реклоузер или аналог) на ВЛ-6(10) кВ г. Ленинск-Кузнецкий | J\_2184 | 2021 | 2021 | нд | нд | нд | 27,130 | 27,130 | 0,000 | 0,000 | 27,130 | 27,130 | 0,000 | 0,00 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 27,130 | 27,130 |
| 1.2.3 | Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 222,275 | 222,275 | 40,800 | 40,800 | 42,513 | 42,513 | 44,341 | 44,341 | 46,292 | 46,292 | 48,329 | 48,329 | 222,275 | 222,275 |
| 1.2.3.5 | «Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:» | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 222,275 | 222,275 | 40,800 | 40,800 | 42,513 | 42,513 | 44,341 | 44,341 | 46,292 | 46,292 | 48,329 | 48,329 | 222,275 | 222,275 |
| 1.2.3.5 | Модернизация системы контроля передачи электроэнергии | J\_2028 | 2020 | 2024 | нд | нд | нд | 222,275 | 222,275 | 40,800 | 40,800 | 42,513 | 42,513 | 44,341 | 44,341 | 46,292 | 46,292 | 48,329 | 48,329 | 222,275 | 222,275 |
| 1.2.4 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.2.4.1 | Реконструкция прочих объектов основных средств, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.2.4.2 | Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3 | Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.1 | Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития Единой энергетической системы России, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.2 | Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.4 | Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 1 571,575 | 1 571,575 | 24,859 | 24,859 | 411,796 | 411,796 | 297,217 | 297,217 | 410,068 | 410,068 | 427,635 | 427,635 | 1 571,575 | 1 571,575 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП-13 | J\_2034 | 2021 | 2021 | нд | нд | нд | 66,254 | 66,254 | 0,000 | 0,000 | 66,254 | 66,254 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 66,254 | 66,254 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП-7 | J\_2035 | 2021 | 2021 | нд | нд | нд | 66,254 | 66,254 | 0,000 | 0,000 | 66,254 | 66,254 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 66,254 | 66,254 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП-6 | J\_2036 | 2022 | 2022 | нд | нд | нд | 69,103 | 69,103 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 69,103 | 69,103 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 69,103 | 69,103 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП-18 | J\_2037 | 2022 | 2022 | нд | нд | нд | 69,103 | 69,103 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 69,103 | 69,103 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 69,103 | 69,103 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП-16 | J\_2038 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 72,143 | 72,143 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 72,143 | 72,143 | 0,000 | 0,000 | 72,143 | 72,143 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП-5 | J\_2039 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 72,143 | 72,143 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 72,143 | 72,143 | 0,000 | 0,000 | 72,143 | 72,143 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП-2 | J\_2040 | 2024 | 2024 | нд | нд | нд | 75,318 | 75,318 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 75,318 | 75,318 | 75,318 | 75,318 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 10/0,4 кВ с двумя трансформаторами по ул. Инициативной (взамен РП-30) | J\_2051 | 2021 | 2021 | нд | нд | нд | 10,999 | 10,999 | 0,000 | 0,000 | 10,999 | 10,999 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 10,999 | 10,999 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 701 проходного типа по ул. Киевская,2 | J\_2052 | 2021 | 2021 | нд | нд | нд | 7,747 | 7,747 | 0,000 | 0,000 | 7,747 | 7,747 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 7,747 | 7,747 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 274 проходного типа по ул. Васильева | J\_2053 | 2021 | 2021 | нд | нд | нд | 9,942 | 9,942 | 0,000 | 0,000 | 9,942 | 9,942 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 9,942 | 9,942 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 860 по ул.Кадровая,28 | J\_2054 | 2021 | 2021 | нд | нд | нд | 7,747 | 7,747 | 0,000 | 0,000 | 7,747 | 7,747 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 7,747 | 7,747 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11.1 | 11.2 | 11.3 | 11.4 | 11.5 | 11.6 | 11.7 | 11.8 | 11.9 | 11.10 | 12 | 13 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 283 проходного типа по ул.Крамского,1 | J\_2055 | 2021 | 2021 | нд | нд | нд | 7,747 | 7,747 | 0,000 | 0,000 | 7,747 | 7,747 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 7,747 | 7,747 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 81 проходного типа по ул.Зейская,203 | J\_2056 | 2021 | 2021 | нд | нд | нд | 7,817 | 7,817 | 0,000 | 0,000 | 7,817 | 7,817 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 7,817 | 7,817 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1104 проходного типа (вынос с приусадебного участка) по ул.Артельной,32 | J\_2057 | 2021 | 2021 | нд | нд | нд | 9,060 | 9,060 | 0,000 | 0,000 | 9,060 | 9,060 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 9,060 | 9,060 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 113 проходного типа по ул. Кузнецкий, 119-а | J\_2058 | 2021 | 2021 | нд | нд | нд | 7,747 | 7,747 | 0,000 | 0,000 | 7,747 | 7,747 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 7,747 | 7,747 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 260 трехвводного по ул.Варшавской,55 | J\_2059 | 2022 | 2022 | нд | нд | нд | 8,080 | 8,080 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 8,080 | 8,080 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 8,080 | 8,080 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1072 проходного типа по ул.Черноморская,38-а | J\_2060 | 2022 | 2022 | нд | нд | нд | 10,370 | 10,370 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 10,370 | 10,370 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 10,370 | 10,370 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1470 проходного типа | J\_2061 | 2022 | 2022 | нд | нд | нд | 8,080 | 8,080 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 8,080 | 8,080 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 8,080 | 8,080 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 161 ул.Красноармейская,126 | J\_2062 | 2022 | 2022 | нд | нд | нд | 8,154 | 8,154 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 8,154 | 8,154 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 8,154 | 8,154 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1212 проходного типа по ул.Односторонняя,51 | J\_2063 | 2022 | 2022 | нд | нд | нд | 8,080 | 8,080 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 8,080 | 8,080 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 8,080 | 8,080 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1074 проходного типа по ул.Узкоколейной,2 | J\_2064 | 2022 | 2022 | нд | нд | нд | 8,080 | 8,080 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 8,080 | 8,080 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 8,080 | 8,080 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1492 проходного типа по ул. Петровская, 21 | J\_2065 | 2022 | 2022 | нд | нд | нд | 8,154 | 8,154 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 8,154 | 8,154 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 8,154 | 8,154 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1040 (проходного типа) ул. Объект 1200 | J\_2066 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 8,436 | 8,436 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 8,436 | 8,436 | 0,000 | 0,000 | 8,436 | 8,436 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1041 (трехвводной) ул.Славы,2 | J\_2067 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 8,436 | 8,436 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 8,436 | 8,436 | 0,000 | 0,000 | 8,436 | 8,436 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1022 (сельская больница) ул.Авроры,12 | J\_2068 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 9,866 | 9,866 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 9,866 | 9,866 | 0,000 | 0,000 | 9,866 | 9,866 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 012 замена на ТП проходного типа ул.Учительская,3 | J\_2069 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 8,436 | 8,436 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 8,436 | 8,436 | 0,000 | 0,000 | 8,436 | 8,436 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 20 проходного типа по ул.5-й участок Шахстроя,1 | J\_2070 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 8,436 | 8,436 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 8,436 | 8,436 | 0,000 | 0,000 | 8,436 | 8,436 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1021 проходного типа по ул.Авроры,15 | J\_2071 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 8,512 | 8,512 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 8,512 | 8,512 | 0,000 | 0,000 | 8,512 | 8,512 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 266 проходного типа по ул.Тургенева,94 | J\_2072 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 8,436 | 8,436 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 8,436 | 8,436 | 0,000 | 0,000 | 8,436 | 8,436 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1023 проходного типа по пер. Спутников,1 | J\_2073 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 8,512 | 8,512 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 8,512 | 8,512 | 0,000 | 0,000 | 8,512 | 8,512 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 609 ул.Кирова,27 | J\_2074 | 2024 | 2024 | нд | нд | нд | 12,503 | 12,503 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 12,503 | 12,503 | 12,503 | 12,503 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1435 проходного типа по ул.Райчихинской,38 | J\_2075 | 2024 | 2024 | нд | нд | нд | 8,807 | 8,807 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 8,807 | 8,807 | 8,807 | 8,807 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11.1 | 11.2 | 11.3 | 11.4 | 11.5 | 11.6 | 11.7 | 11.8 | 11.9 | 11.10 | 12 | 13 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 703 проходного типа по ул. Искитимская набережная,146 | J\_2076 | 2024 | 2024 | нд | нд | нд | 8,807 | 8,807 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 8,807 | 8,807 | 8,807 | 8,807 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-1 (замена существующей ТП-1) | J\_2077 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 1,217 | 1,217 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,217 | 1,217 | 0,000 | 0,000 | 1,217 | 1,217 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-3 (замена существующей ТП-3) | J\_2078 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 1,280 | 1,280 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,280 | 1,280 | 0,000 | 0,000 | 1,280 | 1,280 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-6 (замена существующей ТП-6) | J\_2079 | 2024 | 2024 | нд | нд | нд | 1,128 | 1,128 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,128 | 1,128 | 1,128 | 1,128 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-20 (взамен существующей ТП-20) | J\_2080 | 2021 | 2021 | нд | нд | нд | 1,175 | 1,175 | 0,000 | 0,000 | 1,175 | 1,175 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,175 | 1,175 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-24 (взамен существующей ТП-24) | J\_2081 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 1,711 | 1,711 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,711 | 1,711 | 0,000 | 0,000 | 1,711 | 1,711 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-29 (взамен существующей ТП-29) | J\_2082 | 2024 | 2024 | нд | нд | нд | 7,332 | 7,332 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 7,332 | 7,332 | 7,332 | 7,332 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-33 (взамен существующей ТП-33) | J\_2083 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 1,358 | 1,358 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,358 | 1,358 | 0,000 | 0,000 | 1,358 | 1,358 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-84 (взамен существующей ТП-84) | J\_2084 | 2022 | 2022 | нд | нд | нд | 1,226 | 1,226 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,226 | 1,226 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,226 | 1,226 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-94 (взамен существующей ТП-94) | J\_2085 | 2021 | 2021 | нд | нд | нд | 7,747 | 7,747 | 0,000 | 0,000 | 7,747 | 7,747 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 7,747 | 7,747 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-114 (взамен существующей МТП-114) | J\_2086 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 1,217 | 1,217 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,217 | 1,217 | 0,000 | 0,000 | 1,217 | 1,217 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-125(взамен существующей КТПН-125) | J\_2087 | 2024 | 2024 | нд | нд | нд | 1,786 | 1,786 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,786 | 1,786 | 1,786 | 1,786 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-37 (взамен ТП-37) | J\_2088 | 2024 | 2024 | нд | нд | нд | 8,560 | 8,560 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 8,560 | 8,560 | 8,560 | 8,560 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-124 (взамен существующей ТП-124) | J\_2089 | 2022 | 2022 | нд | нд | нд | 1,226 | 1,226 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,226 | 1,226 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,226 | 1,226 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-10 (взамен существующей ТП-10) | J\_2090 | 2024 | 2024 | нд | нд | нд | 1,508 | 1,508 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,508 | 1,508 | 1,508 | 1,508 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН 160/10/0,4 в районе ул. Энтузиастов | J\_2091 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 1,280 | 1,280 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,280 | 1,280 | 0,000 | 0,000 | 1,280 | 1,280 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН 100/6/0,4 в районе ул. Сергеевская | J\_2092 | 2024 | 2024 | нд | нд | нд | 1,271 | 1,271 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,271 | 1,271 | 1,271 | 1,271 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН 160/10/0,4 в районе ул. Брусничная | J\_2093 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 1,280 | 1,280 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,280 | 1,280 | 0,000 | 0,000 | 1,280 | 1,280 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН 160/6/0,4 в районе ул. Воскресная | J\_2094 | 2024 | 2024 | нд | нд | нд | 1,336 | 1,336 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,336 | 1,336 | 1,336 | 1,336 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП 10/6 с обратимым тр-ром для резервного эл. снабжения «Центральных котельных» | J\_2095 | 2024 | 2024 | нд | нд | нд | 17,400 | 17,400 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 17,400 | 17,400 | 17,400 | 17,400 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП-7 г. Березовский | J\_2096 | 2024 | 2024 | нд | нд | нд | 12,358 | 12,358 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 12,358 | 12,358 | 12,358 | 12,358 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП №496 для взаимного резервирования ф.6-7-У, 6-16-В, 6-3-462 | J\_2119 | 2021 | 2021 | нд | нд | нд | 10,999 | 10,999 | 0,000 | 0,000 | 10,999 | 10,999 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 10,999 | 10,999 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-6/0,4 кВ №№320,321,322,323,324,325 (микрорайон №1) | J\_2120 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 29,357 | 29,357 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 29,357 | 29,357 | 0,000 | 0,000 | 29,357 | 29,357 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-6/0,4 кВ №№340,341,342,343,344,346,347,348 (микрорайон №2) | J\_2121 | 2024 | 2024 | нд | нд | нд | 41,834 | 41,834 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 41,834 | 41,834 | 41,834 | 41,834 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11.1 | 11.2 | 11.3 | 11.4 | 11.5 | 11.6 | 11.7 | 11.8 | 11.9 | 11.10 | 12 | 13 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП №3 (микрорайон №1) | J\_2122 | 2022 | 2022 | нд | нд | нд | 41,238 | 41,238 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 41,238 | 41,238 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 41,238 | 41,238 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП №6 (микрорайон №2) | J\_2123 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 44,479 | 44,479 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 44,479 | 44,479 | 0,000 | 0,000 | 44,479 | 44,479 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН 44 г. Березовский | Е\_1830 | 2024 | 2024 | нд | нд | нд | 3,754 | 3,754 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 3,754 | 3,754 | 3,754 | 3,754 |
| 1.4 | Строительство ТП №443 | I\_1836 | 2024 | 2024 | нд | нд | нд | 12,397 | 12,397 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 12,397 | 12,397 | 12,397 | 12,397 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ ТП 234 – ТП 235 ф. ТЭЦ-10 | I\_1823 | 2024 | 2024 | нд | нд | нд | 3,394 | 3,394 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 3,394 | 3,394 | 3,394 | 3,394 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ: ЦРП яч.4 – ТП 177, ТП 469 – ТП 275 | I\_1824 | 2024 | 2024 | нд | нд | нд | 8,998 | 8,998 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 8,998 | 8,998 | 8,998 | 8,998 |
| 1.4 | Строительство нового РП-24 (заверешение работ) | J\_2015 | 2019 | 2020 | нд | нд | нд | 24,859 | 24,859 | 24,859 | 24,859 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |  | 24,859 | 24,859 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ ПС «Рудничная» яч.4,6 – РП-23 | J\_2126 | 2024 | 2024 | нд | нд | нд | 25,618 | 25,618 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 25,618 | 25,618 | 25,618 | 25,618 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ ПС «Космическая» яч.5,10 – РП-13 | J\_2127 | 2021 | 2021 | нд | нд | нд | 12,698 | 12,698 | 0,000 | 0,000 | 12,698 | 12,698 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 12,698 | 12,698 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ от РП-23 до нового ТП 10/0,4 кВ по ул. Инициативная | J\_2128 | 2021 | 2021 | нд | нд | нд | 6,868 | 6,868 | 0,000 | 0,000 | 6,868 | 6,868 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 6,868 | 6,868 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ ф. ЗП-7: ТП 24 – ТП 385 | J\_2129 | 2021 | 2021 | нд | нд | нд | 8,803 | 8,803 | 0,000 | 0,000 | 8,803 | 8,803 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 8,803 | 8,803 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КВЛ 6 кВ ф.Я-13, Я-23 разделение двухцепной КВЛ. | J\_2130 | 2022 | 2022 | нд | нд | нд | 10,099 | 10,099 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 10,099 | 10,099 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 10,099 | 10,099 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ (Закольцовка фидеров Сев.14 и Стромавтомаш 11 через ТП 260.) | J\_2131 | 2022 | 2022 | нд | нд | нд | 19,304 | 19,304 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 19,304 | 19,304 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 19,304 | 19,304 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ (Закольцовка фидеров Центр.25 и Центр.7) | J\_2132 | 2022 | 2022 | нд | нд | нд | 3,785 | 3,785 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 3,785 | 3,785 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 3,785 | 3,785 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ ПС «Стромавтомаш» яч.4,28 – РП-18 | J\_2133 | 2022 | 2022 | нд | нд | нд | 11,676 | 11,676 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 11,676 | 11,676 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 11,676 | 11,676 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ (Закольцовка фидеров 33Кедр.31 и Лат.21) | J\_2134 | 2022 | 2022 | нд | нд | нд | 3,217 | 3,217 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 3,217 | 3,217 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 3,217 | 3,217 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ ТП 53 – ТП 173(закольцовка фидеров Зп-20 и 17-16) | J\_2135 | 2022 | 2022 | нд | нд | нд | 3,907 | 3,907 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 3,907 | 3,907 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 3,907 | 3,907 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КВЛ 6кВ от ТП 1040 до ТП 1041 | J\_2136 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 6,661 | 6,661 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 6,661 | 6,661 | 0,000 | 0,000 | 6,661 | 6,661 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ РП-32 – ТП 1022, фид. 32-2, 32-17 | J\_2137 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 3,399 | 3,399 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 3,399 | 3,399 | 0,000 | 0,000 | 3,399 | 3,399 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КВЛ 6 кВ от ТП 018 до ТП 012 (закольцовка фидеров П-17, Я-23) | J\_2138 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 6,661 | 6,661 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 6,661 | 6,661 | 0,000 | 0,000 | 6,661 | 6,661 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КВЛ 6 кВ от ТП 856 до ТП 2855 (закольцовка фидеров Я-32, Я-6) | J\_2139 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 4,720 | 4,720 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 4,720 | 4,720 | 0,000 | 0,000 | 4,720 | 4,720 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ ПС «Южная» яч.2,24 – РП-10 | J\_2140 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 2,838 | 2,838 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,838 | 2,838 | 0,000 | 0,000 | 2,838 | 2,838 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ от ПС «Мирная» яч.14,43 до ТП 500 | J\_2141 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 6,647 | 6,647 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 6,647 | 6,647 | 0,000 | 0,000 | 6,647 | 6,647 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11.1 | 11.2 | 11.3 | 11.4 | 11.5 | 11.6 | 11.7 | 11.8 | 11.9 | 11.10 | 12 | 13 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ ф. 11-1, 11-10: ТП 643 – ТП 644 | J\_2142 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 7,856 | 7,856 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 7,856 | 7,856 | 0,000 | 0,000 | 7,856 | 7,856 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ ПС БНС-2 – 1631, ПС БНС-3 – ТП 1631 | J\_2143 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 7,523 | 7,523 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 7,523 | 7,523 | 0,000 | 0,000 | 7,523 | 7,523 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ ф.7-11: ТП 225 – ТП 223 | J\_2144 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 8,216 | 8,216 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 8,216 | 8,216 | 0,000 | 0,000 | 8,216 | 8,216 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ ПС «Мирная» до нового РП-2 | J\_2145 | 2024 | 2024 | нд | нд | нд | 52,115 | 52,115 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 52,115 | 52,115 | 52,115 | 52,115 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ ф.27-14, замена ВЛ на КЛ | J\_2146 | 2024 | 2024 | нд | нд | нд | 14,027 | 14,027 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 14,027 | 14,027 | 14,027 | 14,027 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ ф. 27-17, замена ВЛ на КЛ | J\_2147 | 2024 | 2024 | нд | нд | нд | 14,027 | 14,027 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 14,027 | 14,027 | 14,027 | 14,027 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ от РП-7 до ПС «Тяговая 3» | J\_2148 | 2024 | 2024 | нд | нд | нд | 15,616 | 15,616 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 15,616 | 15,616 | 15,616 | 15,616 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ВЛ-10кВ для резервного эл. снабжения «Центральных котельных»: | J\_2154 | 2021 | 2021 | нд | нд | нд | 11,466 | 11,466 | 0,000 | 0,000 | 11,466 | 11,466 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 11,466 | 11,466 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ВЛ-0,4 кВ от КТПН 160/10/0,4 в районе ул. Энтузиастов | J\_2155 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 0,283 | 0,283 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,283 | 0,283 | 0,000 | 0,000 | 0,283 | 0,283 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ВЛ-0,4 кВ от КТПН 100/6/0,4 в районе ул. Сергеевская | J\_2156 | 2024 | 2024 | нд | нд | нд | 0,296 | 0,296 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,296 | 0,296 | 0,296 | 0,296 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ВЛ-0,4 кВ от КТПН -160/10/0,4 в районе ул. Брусничная | J\_2157 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 0,283 | 0,283 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,283 | 0,283 | 0,000 | 0,000 | 0,283 | 0,283 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ВЛ-0,4 кВ от КТПН 160/6/0,4 в районе ул. Воскресная | J\_2158 | 2024 | 2024 | нд | нд | нд | 0,296 | 0,296 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,296 | 0,296 | 0,296 | 0,296 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ЛЭП-6 кВ от ПС «Химзаводская» до ф.6-8-МР, ф.6-29-МР РП№3 | J\_2160-1 | 2021 | 2021 | нд | нд | нд | 34,620 | 34,620 | 0,000 | 0,000 | 34,620 | 34,620 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 34,620 | 34,620 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ЛЭП-6 кВ от ПС «Химзаводская» до ф.6-15-МР, ф.6-27-МР РП№6 | J\_2160-2 | 2021 | 2021 | нд | нд | нд | 34,620 | 34,620 | 0,000 | 0,000 | 34,620 | 34,620 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 34,620 | 34,620 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ЛЭП-6 кВ от ПС «Химзаводская» до РП№7 | J\_2160-3 | 2021 | 2021 | нд | нд | нд | 66,062 | 66,062 | 0,000 | 0,000 | 66,062 | 66,062 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 66,062 | 66,062 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ЛЭП-6 кВ от ВЛ-6 кВ: ф.6-13-Б, ф.6-22-М до КНС по ул. Лизы Чайкиной. | J\_2162 | 2022 | 2022 | нд | нд | нд | 4,335 | 4,335 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 4,335 | 4,335 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 4,335 | 4,335 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ-6 кВ: ТП №496 - ТП №500, ТП №411 - ТП №509 | J\_2163 | 2021 | 2021 | нд | нд | нд | 15,424 | 15,424 | 0,000 | 0,000 | 15,424 | 15,424 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 15,424 | 15,424 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ-6 кВ: РП №3 - ТП №№320, 323, 325, 326, 327. ТП №320 - ТП №321 - ТП №322 - ТП №323 - ТП №324. ТП №325 - ТП №324. РП №3 - опора №6 ф.6-8-МР, ф.6-29-МР, РП №3 - опора №1 ф.6-6-РП6 | J\_2164 | 2023 | 2023 | нд | нд | нд | 58,446 | 58,446 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 58,446 | 58,446 | 0,000 | 0,000 | 58,446 | 58,446 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11.1 | 11.2 | 11.3 | 11.4 | 11.5 | 11.6 | 11.7 | 11.8 | 11.9 | 11.10 | 12 | 13 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ-6 кВ: РП №6 - ТП№341, 343, 135, 340, 348. РП №6 - опора №6 ф.6-15-МР, 6-27-МР. РП №6 - опора №4, ф.6-11-РП №3, ТП №341 - ТП №342 - ТП №343. ТП №135 - ТП №344 - ТП №345 - ТП №340 - ТП №346 - ТП №347 - ТП №348 | J\_2165 | 2024 | 2024 | нд | нд | нд | 77,149 | 77,149 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 77,149 | 77,149 | 77,149 | 77,149 |
| 1.5 | Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.6 | Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 605,420 | 605,420 | 53,679 | 53,679 | 92,314 | 92,314 | 148,584 | 148,584 | 150,667 | 150,667 | 160,176 | 160,176 | 605,420 | 605,420 |
| 1.6 | Приобретение автотранспорта и спецтехники | нд | 2020 | 2024 | нд | нд | нд | 164,976 | 164,976 | 34,409 | 34,409 | 34,125 | 34,125 | 33,840 | 33,840 | 28,270 | 28,270 | 34,332 | 34,332 | 164,976 | 164,976 |
| 1.6 | Приобретение линий и сооружений электроэнергетики | нд | 2020 | 2024 | нд | нд | нд | 80,000 | 80,000 | 0,000 | 0,000 | 20,000 | 20,000 | 20,000 | 20,000 | 20,000 | 20,000 | 20,000 | 20,000 | 80,000 | 80,000 |
| 1.6 | Модернизация АСДТУ путем внедрения информационно графической диспетчерской системы для электросетевого комплекса | J\_2027 | 2020 | 2024 | нд | нд | нд | 53,611 | 53,611 | 9,129 | 9,129 | 9,432 | 9,432 | 4,763 | 4,763 | 8,457 | 8,457 | 21,830 | 21,830 | 53,611 | 53,611 |
| 1.6 | Проектирование и строительство автомобильной мойки г. Ленинск-Кузнецкий | J\_2029 | 2020 | 2020 | нд | нд | нд | 10,141 | 10,141 | 10,141 | 10,141 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 10,141 | 10,141 |
| 1.6 | Проектирование и строительство здания на территории ул. Дзержинского, 1 | J\_2030-1 | 2021 | 2024 | нд | нд | нд | 296,692 | 296,692 | 0,000 | 0,000 | 28,757 | 28,757 | 89,981 | 89,981 | 93,940 | 93,940 | 84,014 | 84,014 | 296,692 | 296,692 |

Приложение № 2

к постановлению региональной

энергетической комиссии

Кемеровской области

от «31» октября 2019 г. № 387

Перечни инвестиционных проектов

Раздел 2. План освоения капитальных вложений по инвестиционным проектам

ОАО «Северо-Кузбасская энергетическая компания» (г. Кемерово)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер группы инвестиционных проектов | Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов) | Идентификатор инвестиционного проекта | Год начала реализации инвестиционного проекта | Год окончания реализации инвестиционного проекта | Полная сметная стоимость инвестиционного проекта в соответствии с утвержденной проектной документациейв базисном уровне цен, млн рублей (без НДС) | Оценка полной стоимости в прогнозных ценах соответствующих лет,  млн рублей (без НДС) | | | | | Остаток освоения капитальных вложений,  млн рублей (без НДС) | | Освоение капитальных вложений в прогнозных ценах соответствующих лет,  млн рублей (без НДС) | | | | | |
| План | | | | | План на 01.01.2020 года | | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | Итого за период реализации инвестиционной программы (план) |
| План | План | Всего, в т.ч.: | проектно-изыскательские работы | строительные работы, реконструкция, монтаж оборудования | оборудование | прочие затраты | в базисном уровне цен | в прогнозных ценах соответствующих лет | Утвержденный  план | Утвержденный  план | Утвержденный  план | Утвержденный  план | Утвержденный  план |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14.1 | 14.2 | 14.3 | 14.4 | 14.5 | 15 |
| 0 | ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе: | нд | нд | нд | нд | 2 366,824 | нд | нд | нд | нд | нд | 2 366,824 | 99,448 | 604,511 | 517,911 | 554,734 | 590,220 | 2 366,824 |
| 0.1 | Технологическое присоединение, всего | нд | нд | нд | нд | 0,000 | нд | нд | нд | нд | нд | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 0.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего | нд | нд | нд | нд | 552,662 | нд | нд | нд | нд | нд | 552,662 | 34,000 | 184,419 | 146,410 | 87,455 | 100,378 | 552,662 |
| 0.3 | Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего | нд | нд | нд | нд | 0,000 | нд | нд | нд | нд | нд | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 0.4 | Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего | нд | нд | нд | нд | 1 309,646 | нд | нд | нд | нд | нд | 1 309,646 | 20,716 | 343,163 | 247,681 | 341,723 | 356,363 | 1 309,646 |
| 0.5 | Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего | нд | нд | нд | нд | 0,000 | нд | нд | нд | нд | нд | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 0.6 | Прочие инвестиционные проекты, всего | нд | нд | нд | нд | 504,517 | нд | нд | нд | нд | нд | 504,517 | 44,733 | 76,928 | 123,820 | 125,556 | 133,480 | 504,517 |
| 1 | Кемеровская область | нд | нд | нд | нд | 2 366,824 | нд | нд | нд | нд | нд | 2 366,824 | 99,448 | 604,511 | 517,911 | 554,734 | 590,220 | 2 366,824 |
| 1.1 | Технологическое присоединение, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | 0,000 | нд | нд | нд | нд | нд | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14.1 | 14.2 | 14.3 | 14.4 | 14.5 | 15 |
| 1.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | 552,662 | нд | нд | нд | нд | нд | 552,662 | 34,000 | 184,419 | 146,410 | 87,455 | 100,378 | 552,662 |
| 1.2.1 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | 271,783 | нд | нд | нд | нд | нд | 271,783 | 0,000 | 104,028 | 97,967 | 29,900 | 39,889 | 271,783 |
| 1.2.1.1 | Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | 183,457 | нд | нд | нд | нд | нд | 183,457 | 0,000 | 78,883 | 83,420 | 15,423 | 5,731 | 183,457 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция монтажной части РП-37: установка системы дуговой защиты | J\_2041 | 2024 | 2024 | нд | 2,573 | нд | нд | нд | нд | нд | 2,573 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,573 | 2,573 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция монтажной части РП-47: установка системы дуговой защиты | J\_2042 | 2024 | 2024 | нд | 1,638 | нд | нд | нд | нд | нд | 1,638 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,638 | 1,638 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция монтажной части РП-42: установка системы дуговой защиты | J\_2043 | 2021 | 2021 | нд | 2,681 | нд | нд | нд | нд | нд | 2,681 | 0,000 | 2,681 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,681 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция монтажной части РП-48: установка системы дуговой защиты | J\_2044 | 2021 | 2021 | нд | 2,681 | нд | нд | нд | нд | нд | 2,681 | 0,000 | 2,681 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,681 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-7 с заменой силового трансформатора | J\_2097 | 2023 | 2023 | нд | 0,362 | нд | нд | нд | нд | нд | 0,362 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,362 | 0,000 | 0,362 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-50 с заменой силовых трансформаторов | J\_2098 | 2022 | 2022 | нд | 1,072 | нд | нд | нд | нд | нд | 1,072 | 0,000 | 0,000 | 1,072 | 0,000 | 0,000 | 1,072 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-51 с заменой силовых трансформаторов | J\_2099 | 2023 | 2023 | нд | 1,119 | нд | нд | нд | нд | нд | 1,119 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,119 | 0,000 | 1,119 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-56 с заменой силовых трансформаторов | J\_2100 | 2022 | 2022 | нд | 1,072 | нд | нд | нд | нд | нд | 1,072 | 0,000 | 0,000 | 1,072 | 0,000 | 0,000 | 1,072 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-58 с заменой силовых трансформаторов | J\_2101 | 2022 | 2022 | нд | 1,072 | нд | нд | нд | нд | нд | 1,072 | 0,000 | 0,000 | 1,072 | 0,000 | 0,000 | 1,072 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-62 с заменой силовых трансформаторов | J\_2102 | 2023 | 2023 | нд | 1,119 | нд | нд | нд | нд | нд | 1,119 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,119 | 0,000 | 1,119 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-63 с заменой силовых трансформаторов | J\_2103 | 2023 | 2023 | нд | 1,119 | нд | нд | нд | нд | нд | 1,119 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,119 | 0,000 | 1,119 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-65 с заменой силовых трансформаторов | J\_2104 | 2023 | 2023 | нд | 1,119 | нд | нд | нд | нд | нд | 1,119 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,119 | 0,000 | 1,119 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-66 с заменой силовых трансформаторов | J\_2105 | 2023 | 2023 | нд | 1,119 | нд | нд | нд | нд | нд | 1,119 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,119 | 0,000 | 1,119 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-68 с заменой силовых трансформаторов | J\_2106 | 2023 | 2023 | нд | 1,119 | нд | нд | нд | нд | нд | 1,119 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,119 | 0,000 | 1,119 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-71 с заменой силовых трансформаторов | J\_2107 | 2023 | 2023 | нд | 0,894 | нд | нд | нд | нд | нд | 0,894 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,894 | 0,000 | 0,894 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-76 с заменой силовых трансформаторов | J\_2108 | 2022 | 2022 | нд | 1,072 | нд | нд | нд | нд | нд | 1,072 | 0,000 | 0,000 | 1,072 | 0,000 | 0,000 | 1,072 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-78 с заменой силовых трансформаторов | J\_2109 | 2023 | 2023 | нд | 1,119 | нд | нд | нд | нд | нд | 1,119 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,119 | 0,000 | 1,119 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-91 с заменой силовых трансформаторов | J\_2110 | 2023 | 2023 | нд | 0,674 | нд | нд | нд | нд | нд | 0,674 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,674 | 0,000 | 0,674 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-95 с заменой силовых трансформаторов | J\_2111 | 2023 | 2023 | нд | 0,894 | нд | нд | нд | нд | нд | 0,894 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,894 | 0,000 | 0,894 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-97 с заменой силовых трансформаторов | J\_2112 | 2023 | 2023 | нд | 0,894 | нд | нд | нд | нд | нд | 0,894 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,894 | 0,000 | 0,894 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14.1 | 14.2 | 14.3 | 14.4 | 14.5 | 15 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-146 с заменой силового трансформатора | J\_2113 | 2024 | 2024 | нд | 0,271 | нд | нд | нд | нд | нд | 0,271 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,271 | 0,271 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-152 с заменой силовых трансформаторов | J\_2114 | 2023 | 2023 | нд | 1,119 | нд | нд | нд | нд | нд | 1,119 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,119 | 0,000 | 1,119 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-116: установка 2-х дополнительных в/в ячеек, выход на ТП-115 | J\_2115 | 2023 | 2023 | нд | 2,751 | нд | нд | нд | нд | нд | 2,751 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,751 | 0,000 | 2,751 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция КУ п/ст «Октябрьская» с заменой силовых трансформаторов | J\_2116 | 2022 | 2022 | нд | 2,451 | нд | нд | нд | нд | нд | 2,451 | 0,000 | 0,000 | 2,451 | 0,000 | 0,000 | 2,451 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ОРУ-35кВ п/ст «35/10 Октябрьская» | J\_2117 | 2024 | 2024 | нд | 1,250 | нд | нд | нд | нд | нд | 1,250 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,250 | 1,250 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ПС 110/6 кВ Химзаводская (1 этап) | J\_2124-1 | 2021 | 2021 | нд | 73,522 | нд | нд | нд | нд | нд | 73,522 | 0,000 | 73,522 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 73,522 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ПС 110/6 кВ Химзаводская (2 этап) | J\_2124-2 | 2022 | 2022 | нд | 76,683 | нд | нд | нд | нд | нд | 76,683 | 0,000 | 0,000 | 76,683 | 0,000 | 0,000 | 76,683 |
| 1.2.1.2 | Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | 88,327 | нд | нд | нд | нд | нд | 88,327 | 0,000 | 25,144 | 14,547 | 14,478 | 34,158 | 88,327 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики на ПС Строммаш | J\_2167 | 2021 | 2021 | нд | 9,023 | нд | нд | нд | нд | нд | 9,023 | 0,000 | 9,023 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 9,023 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики на ПС ПТФ | J\_2168 | 2021 | 2021 | нд | 9,023 | нд | нд | нд | нд | нд | 9,023 | 0,000 | 9,023 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 9,023 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики на ПС Западная | J\_2169 | 2022 | 2022 | нд | 9,411 | нд | нд | нд | нд | нд | 9,411 | 0,000 | 0,000 | 9,411 | 0,000 | 0,000 | 9,411 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП 60 | J\_2170 | 2023 | 2023 | нд | 7,125 | нд | нд | нд | нд | нд | 7,125 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 7,125 | 0,000 | 7,125 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП 61 | J\_2171 | 2023 | 2023 | нд | 3,400 | нд | нд | нд | нд | нд | 3,400 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 3,400 | 0,000 | 3,400 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП 62 | J\_2172 | 2024 | 2024 | нд | 4,036 | нд | нд | нд | нд | нд | 4,036 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 4,036 | 4,036 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в ЦРП | J\_2173 | 2024 | 2024 | нд | 7,925 | нд | нд | нд | нд | нд | 7,925 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 7,925 | 7,925 |
| 1.2.1.2 | Проектирование и строительство ВОЛС до реклоузеров для АСДТУ (г. Кемерово) | J\_2174 | 2024 | 2024 | нд | 2,781 | нд | нд | нд | нд | нд | 2,781 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,781 | 2,781 |
| 1.2.1.2 | Внедрение телеметрии (АСДТУ) с установкой GSM модуля на реклоузер № 15,16,17,18,22,24 | J\_2182 | 2024 | 2024 | нд | 1,560 | нд | нд | нд | нд | нд | 1,560 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,560 | 1,560 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП-3 | J\_2176 | 2024 | 2024 | нд | 0,659 | нд | нд | нд | нд | нд | 0,659 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,659 | 0,659 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП-7 | J\_2177 | 2021 | 2021 | нд | 1,149 | нд | нд | нд | нд | нд | 1,149 | 0,000 | 1,149 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,149 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП-8 | J\_2178 | 2022 | 2022 | нд | 0,717 | нд | нд | нд | нд | нд | 0,717 | 0,000 | 0,000 | 0,717 | 0,000 | 0,000 | 0,717 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики на реклоузеры РКЗ-1,2,3,4,5,6,7,8,10,11,12,13,14,23,26,28,29 | J\_2180 | 2021 | 2024 | нд | 4,145 | нд | нд | нд | нд | нд | 4,145 | 0,000 | 0,688 | 0,717 | 1,018 | 1,723 | 4,145 |
| 1.2.1.2 | Проектирование и строительство ВОЛС до реклоузеров для АСДТУ,от РП-13 до РП -7, на РП-3 от линии связи идущей на РП-9, на РП-8 (г. Березовский) | J\_2181 | 2024 | 2024 | нд | 4,705 | нд | нд | нд | нд | нд | 4,705 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 4,705 | 4,705 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП-16 | J\_2185 | 2024 | 2024 | нд | 3,407 | нд | нд | нд | нд | нд | 3,407 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 3,407 | 3,407 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в ЦРП ЛГ | J\_2186 | 2021 | 2021 | нд | 5,261 | нд | нд | нд | нд | нд | 5,261 | 0,000 | 5,261 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 5,261 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14.1 | 14.2 | 14.3 | 14.4 | 14.5 | 15 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП-33 | J\_2187 | 2022 | 2022 | нд | 3,703 | нд | нд | нд | нд | нд | 3,703 | 0,000 | 0,000 | 3,703 | 0,000 | 0,000 | 3,703 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП-35 | J\_2188 | 2023 | 2023 | нд | 2,934 | нд | нд | нд | нд | нд | 2,934 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,934 | 0,000 | 2,934 |
| 1.2.1.2 | Проектирование и строительство ВОЛС до реклоузеров для АСДТУ (г. Ленинск-Кузнецкий) | J\_2189 | 2024 | 2024 | нд | 7,363 | нд | нд | нд | нд | нд | 7,363 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 7,363 | 7,363 |
| 1.2.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | 95,649 | нд | нд | нд | нд | нд | 95,649 | 0,000 | 44,964 | 11,493 | 18,978 | 20,214 | 95,649 |
| 1.2.2.1 | Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | 25,263 | нд | нд | нд | нд | нд | 25,263 | 0,000 | 2,408 | 0,000 | 6,980 | 15,875 | 25,263 |
| 1.2.2.1 | Проектирование и реконструкция КЛ 6 кВ ф. Центр.4: ТП1127 – ТП1125 – ТП 1124 – ТП 1128 – ТП 1195 с увеличением сечения КЛ. | J\_2149 | 2024 | 2024 | нд | 12,058 | нд | нд | нд | нд | нд | 12,058 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 12,058 | 12,058 |
| 1.2.2.1 | Проектирование и реконструкция ВЛ-10кВ фид. 10-2 п/ст «Октябрьская» с демонтажем ТП-46 | J\_2159 | 2024 | 2024 | нд | 0,900 | нд | нд | нд | нд | нд | 0,900 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,900 | 0,900 |
| 1.2.2.1 | Проектирование и реконструкция ВЛИ-0,4кВ с переводом питания потребителей с ТП-83 на ТП-92 | J\_2150 | 2023 | 2023 | нд | 1,315 | нд | нд | нд | нд | нд | 1,315 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,315 | 0,000 | 1,315 |
| 1.2.2.1 | Проектирование и реконструкция ЛЭП-10кВ фид. 10-2, фид.10-30 п/ст Октябрьская (замена ВЛ-10кВ на КЛ-10кВ фид. 10-6, 10-10 РП-13 участок от РП-13 до ТП-116, 115) | J\_2151 | 2023 | 2023 | нд | 5,665 | нд | нд | нд | нд | нд | 5,665 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 5,665 | 0,000 | 5,665 |
| 1.2.2.1 | Проектирование и реконструкция ВЛ-6кВ фид. 6-23 п/ст Первомайская с установкой реклоузера двустороннего действия (для закольцовки с фид. 6-30) | J\_2152 | 2021 | 2021 | нд | 2,408 | нд | нд | нд | нд | нд | 2,408 | 0,000 | 2,408 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,408 |
| 1.2.2.1 | Проектирование и реконструкция ВЛ-10кВ п/ст «Октябрьская» с заменой участка ВЛ от ТП-76 до ТП-52 на КЛ | J\_2153 | 2024 | 2024 | нд | 2,918 | нд | нд | нд | нд | нд | 2,918 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,918 | 2,918 |
| 1.2.2.2 | Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | 70,386 | нд | нд | нд | нд | нд | 70,386 | 0,000 | 42,556 | 11,493 | 11,998 | 4,339 | 70,386 |
| 1.2.2.2 | Проектирование и установка «коммутационно-защитного аппарата» (реклоузер или аналог) на ВЛ-6(10) кВ г. Кемерово | J\_2175 | 2021 | 2022 | нд | 22,511 | нд | нд | нд | нд | нд | 22,511 | 0,000 | 11,018 | 11,493 | 0,000 | 0,000 | 22,511 |
| 1.2.2.2 | Проектирование и установка «коммутационно-защитного аппарата» (реклоузер или аналог) на ВЛ-6(10) кВ г. Березовский | J\_2183 | 2021 | 2023 | нд | 25,267 | нд | нд | нд | нд | нд | 25,267 | 0,000 | 8,929 | 0,000 | 11,998 | 4,339 | 25,267 |
| 1.2.2.2 | Проектирование и установка «коммутационно-защитного аппарата» (реклоузер или аналог) на ВЛ-6(10) кВ г. Ленинск-Кузнецкий | J\_2184 | 2021 | 2021 | нд | 22,608 | нд | нд | нд | нд | нд | 22,608 | 0,000 | 22,608 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 22,608 |
| 1.2.3 | Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | 185,229 | нд | нд | нд | нд | нд | 185,229 | 34,000 | 35,428 | 36,951 | 38,577 | 40,274 | 185,229 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14.1 | 14.2 | 14.3 | 14.4 | 14.5 | 15 |
| 1.2.3.5 | «Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:» | нд | нд | нд | нд | 185,229 | нд | нд | нд | нд | нд | 185,229 | 34,000 | 35,428 | 36,951 | 38,577 | 40,274 | 185,229 |
| 1.2.3.5 | Модернизация системы контроля передачи электроэнергии | J\_2028 | 2020 | 2024 | нд | 185,229 | нд | нд | нд | нд | нд | 185,229 | 34,000 | 35,428 | 36,951 | 38,577 | 40,274 | 185,229 |
| 1.2.4 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | 0,000 | нд | нд | нд | нд | нд | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.2.4.1 | Реконструкция прочих объектов основных средств, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | 0,000 | нд | нд | нд | нд | нд | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.2.4.2 | Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | 0,000 | нд | нд | нд | нд | нд | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3 | Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | 0,000 | нд | нд | нд | нд | нд | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.1 | Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития Единой энергетической системы России, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | 0,000 | нд | нд | нд | нд | нд | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.2 | Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | 0,000 | нд | нд | нд | нд | нд | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.4 | Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | 1 309,646 | нд | нд | нд | нд | нд | 1 309,646 | 20,716 | 343,163 | 247,681 | 341,723 | 356,363 | 1 309,646 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП-13 | J\_2034 | 2021 | 2021 | нд | 55,212 | нд | нд | нд | нд | нд | 55,212 | 0,000 | 55,212 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 55,212 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП-7 | J\_2035 | 2021 | 2021 | нд | 55,212 | нд | нд | нд | нд | нд | 55,212 | 0,000 | 55,212 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 55,212 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП-6 | J\_2036 | 2022 | 2022 | нд | 57,586 | нд | нд | нд | нд | нд | 57,586 | 0,000 | 0,000 | 57,586 | 0,000 | 0,000 | 57,586 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП-18 | J\_2037 | 2022 | 2022 | нд | 57,586 | нд | нд | нд | нд | нд | 57,586 | 0,000 | 0,000 | 57,586 | 0,000 | 0,000 | 57,586 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП-16 | J\_2038 | 2023 | 2023 | нд | 60,119 | нд | нд | нд | нд | нд | 60,119 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 60,119 | 0,000 | 60,119 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП-5 | J\_2039 | 2023 | 2023 | нд | 60,119 | нд | нд | нд | нд | нд | 60,119 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 60,119 | 0,000 | 60,119 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП-2 | J\_2040 | 2024 | 2024 | нд | 62,765 | нд | нд | нд | нд | нд | 62,765 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 62,765 | 62,765 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 10/0,4 кВ с двумя трансформаторами по ул. Инициативной (взамен РП-30) | J\_2051 | 2021 | 2021 | нд | 9,166 | нд | нд | нд | нд | нд | 9,166 | 0,000 | 9,166 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 9,166 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 701 проходного типа по ул. Киевская,2 | J\_2052 | 2021 | 2021 | нд | 6,456 | нд | нд | нд | нд | нд | 6,456 | 0,000 | 6,456 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 6,456 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 274 проходного типа по ул. Васильева | J\_2053 | 2021 | 2021 | нд | 8,285 | нд | нд | нд | нд | нд | 8,285 | 0,000 | 8,285 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 8,285 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 860 по ул.Кадровая,28 | J\_2054 | 2021 | 2021 | нд | 6,456 | нд | нд | нд | нд | нд | 6,456 | 0,000 | 6,456 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 6,456 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 283 проходного типа по ул.Крамского,1 | J\_2055 | 2021 | 2021 | нд | 6,456 | нд | нд | нд | нд | нд | 6,456 | 0,000 | 6,456 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 6,456 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 81 проходного типа по ул.Зейская,203 | J\_2056 | 2021 | 2021 | нд | 6,514 | нд | нд | нд | нд | нд | 6,514 | 0,000 | 6,514 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 6,514 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1104 проходного типа (вынос с приусадебного участка) по ул.Артельной,32 | J\_2057 | 2021 | 2021 | нд | 7,550 | нд | нд | нд | нд | нд | 7,550 | 0,000 | 7,550 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 7,550 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14.1 | 14.2 | 14.3 | 14.4 | 14.5 | 15 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 113 проходного типа по ул. Кузнецкий, 119-а | J\_2058 | 2021 | 2021 | нд | 6,456 | нд | нд | нд | нд | нд | 6,456 | 0,000 | 6,456 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 6,456 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 260 трехвводного по ул.Варшавской,55 | J\_2059 | 2022 | 2022 | нд | 6,733 | нд | нд | нд | нд | нд | 6,733 | 0,000 | 0,000 | 6,733 | 0,000 | 0,000 | 6,733 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1072 проходного типа по ул.Черноморская,38-а | J\_2060 | 2022 | 2022 | нд | 8,642 | нд | нд | нд | нд | нд | 8,642 | 0,000 | 0,000 | 8,642 | 0,000 | 0,000 | 8,642 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1470 проходного типа | J\_2061 | 2022 | 2022 | нд | 6,733 | нд | нд | нд | нд | нд | 6,733 | 0,000 | 0,000 | 6,733 | 0,000 | 0,000 | 6,733 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 161 ул.Красноармейская,126 | J\_2062 | 2022 | 2022 | нд | 6,795 | нд | нд | нд | нд | нд | 6,795 | 0,000 | 0,000 | 6,795 | 0,000 | 0,000 | 6,795 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1212 проходного типа по ул.Односторонняя,51 | J\_2063 | 2022 | 2022 | нд | 6,733 | нд | нд | нд | нд | нд | 6,733 | 0,000 | 0,000 | 6,733 | 0,000 | 0,000 | 6,733 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1074 проходного типа по ул.Узкоколейной,2 | J\_2064 | 2022 | 2022 | нд | 6,733 | нд | нд | нд | нд | нд | 6,733 | 0,000 | 0,000 | 6,733 | 0,000 | 0,000 | 6,733 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1492 проходного типа по ул. Петровская, 21 | J\_2065 | 2022 | 2022 | нд | 6,795 | нд | нд | нд | нд | нд | 6,795 | 0,000 | 0,000 | 6,795 | 0,000 | 0,000 | 6,795 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1040 (проходного типа) ул. Объект 1200 | J\_2066 | 2023 | 2023 | нд | 7,030 | нд | нд | нд | нд | нд | 7,030 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 7,030 | 0,000 | 7,030 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1041 (трехвводной) ул.Славы,2 | J\_2067 | 2023 | 2023 | нд | 7,030 | нд | нд | нд | нд | нд | 7,030 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 7,030 | 0,000 | 7,030 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1022 (сельская больница) ул.Авроры,12 | J\_2068 | 2023 | 2023 | нд | 8,222 | нд | нд | нд | нд | нд | 8,222 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 8,222 | 0,000 | 8,222 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 012 замена на ТП проходного типа ул.Учительская,3 | J\_2069 | 2023 | 2023 | нд | 7,030 | нд | нд | нд | нд | нд | 7,030 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 7,030 | 0,000 | 7,030 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 20 проходного типа по ул.5-й участок Шахстроя,1 | J\_2070 | 2023 | 2023 | нд | 7,030 | нд | нд | нд | нд | нд | 7,030 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 7,030 | 0,000 | 7,030 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1021 проходного типа по ул.Авроры,15 | J\_2071 | 2023 | 2023 | нд | 7,093 | нд | нд | нд | нд | нд | 7,093 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 7,093 | 0,000 | 7,093 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 266 проходного типа по ул.Тургенева,94 | J\_2072 | 2023 | 2023 | нд | 7,030 | нд | нд | нд | нд | нд | 7,030 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 7,030 | 0,000 | 7,030 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1023 проходного типа по пер.Спутников,1 | J\_2073 | 2023 | 2023 | нд | 7,093 | нд | нд | нд | нд | нд | 7,093 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 7,093 | 0,000 | 7,093 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 609 ул.Кирова,27 | J\_2074 | 2024 | 2024 | нд | 10,419 | нд | нд | нд | нд | нд | 10,419 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 10,419 | 10,419 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1435 проходного типа по ул.Райчихинской,38 | J\_2075 | 2024 | 2024 | нд | 7,339 | нд | нд | нд | нд | нд | 7,339 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 7,339 | 7,339 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 703 проходного типа по ул. Искитимская набережная,146 | J\_2076 | 2024 | 2024 | нд | 7,339 | нд | нд | нд | нд | нд | 7,339 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 7,339 | 7,339 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-1 (замена существующей ТП-1) | J\_2077 | 2023 | 2023 | нд | 1,014 | нд | нд | нд | нд | нд | 1,014 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,014 | 0,000 | 1,014 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-3 (замена существующей ТП-3) | J\_2078 | 2023 | 2023 | нд | 1,067 | нд | нд | нд | нд | нд | 1,067 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,067 | 0,000 | 1,067 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-6 (замена существующей ТП-6) | J\_2079 | 2024 | 2024 | нд | 0,940 | нд | нд | нд | нд | нд | 0,940 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,940 | 0,940 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14.1 | 14.2 | 14.3 | 14.4 | 14.5 | 15 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-20 (взамен существующей ТП-20) | J\_2080 | 2021 | 2021 | нд | 0,979 | нд | нд | нд | нд | нд | 0,979 | 0,000 | 0,979 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,979 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-24 (взамен существующей ТП-24) | J\_2081 | 2023 | 2023 | нд | 1,426 | нд | нд | нд | нд | нд | 1,426 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,426 | 0,000 | 1,426 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-29 (взамен существующей ТП-29) | J\_2082 | 2024 | 2024 | нд | 6,110 | нд | нд | нд | нд | нд | 6,110 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 6,110 | 6,110 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-33 (взамен существующей ТП-33) | J\_2083 | 2023 | 2023 | нд | 1,132 | нд | нд | нд | нд | нд | 1,132 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,132 | 0,000 | 1,132 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-84 (взамен существующей ТП-84) | J\_2084 | 2022 | 2022 | нд | 1,022 | нд | нд | нд | нд | нд | 1,022 | 0,000 | 0,000 | 1,022 | 0,000 | 0,000 | 1,022 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-94 (взамен существующей ТП-94) | J\_2085 | 2021 | 2021 | нд | 6,456 | нд | нд | нд | нд | нд | 6,456 | 0,000 | 6,456 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 6,456 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-114 (взамен существующей МТП-114) | J\_2086 | 2023 | 2023 | нд | 1,014 | нд | нд | нд | нд | нд | 1,014 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,014 | 0,000 | 1,014 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-125(взамен существующей КТПН-125) | J\_2087 | 2024 | 2024 | нд | 1,488 | нд | нд | нд | нд | нд | 1,488 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,488 | 1,488 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-37 (взамен ТП-37) | J\_2088 | 2024 | 2024 | нд | 7,133 | нд | нд | нд | нд | нд | 7,133 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 7,133 | 7,133 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-124 (взамен существующей ТП-124) | J\_2089 | 2022 | 2022 | нд | 1,022 | нд | нд | нд | нд | нд | 1,022 | 0,000 | 0,000 | 1,022 | 0,000 | 0,000 | 1,022 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-10 (взамен существующей ТП-10) | J\_2090 | 2024 | 2024 | нд | 1,257 | нд | нд | нд | нд | нд | 1,257 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,257 | 1,257 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН 160/10/0,4 в районе ул. Энтузиастов | J\_2091 | 2023 | 2023 | нд | 1,067 | нд | нд | нд | нд | нд | 1,067 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,067 | 0,000 | 1,067 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН 100/6/0,4 в районе ул. Сергеевская | J\_2092 | 2024 | 2024 | нд | 1,059 | нд | нд | нд | нд | нд | 1,059 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,059 | 1,059 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН 160/10/0,4 в районе ул. Брусничная | J\_2093 | 2023 | 2023 | нд | 1,067 | нд | нд | нд | нд | нд | 1,067 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,067 | 0,000 | 1,067 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН 160/6/0,4 в районе ул. Воскресная | J\_2094 | 2024 | 2024 | нд | 1,113 | нд | нд | нд | нд | нд | 1,113 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,113 | 1,113 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП 10/6 с обратимым тр-ром для резервного эл. снабжения «Центральных котельных» | J\_2095 | 2024 | 2024 | нд | 14,500 | нд | нд | нд | нд | нд | 14,500 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 14,500 | 14,500 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП-7 г. Березовский | J\_2096 | 2024 | 2024 | нд | 10,298 | нд | нд | нд | нд | нд | 10,298 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 10,298 | 10,298 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП №496 для взаимного резервирования ф.6-7-У, 6-16-В, 6-3-462 | J\_2119 | 2021 | 2021 | нд | 9,166 | нд | нд | нд | нд | нд | 9,166 | 0,000 | 9,166 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 9,166 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-6/0,4 кВ №№320,321,322,323,324,325 (микрорайон №1) | J\_2120 | 2023 | 2023 | нд | 24,464 | нд | нд | нд | нд | нд | 24,464 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 24,464 | 0,000 | 24,464 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН 6/0,4 кВ №№340,341,342,343,344,346,347,348 (микрорайон №2) | J\_2121 | 2024 | 2024 | нд | 34,862 | нд | нд | нд | нд | нд | 34,862 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 34,862 | 34,862 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП №3 (микрорайон №1) | J\_2122 | 2022 | 2022 | нд | 34,365 | нд | нд | нд | нд | нд | 34,365 | 0,000 | 0,000 | 34,365 | 0,000 | 0,000 | 34,365 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП №6 (микрорайон №2) | J\_2123 | 2023 | 2023 | нд | 37,066 | нд | нд | нд | нд | нд | 37,066 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 37,066 | 0,000 | 37,066 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН 44 г. Березовский | Е\_1830 | 2024 | 2024 | нд | 3,128 | нд | нд | нд | нд | нд | 3,128 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 3,128 | 3,128 |
| 1.4 | Строительство ТП №443 | I\_1836 | 2024 | 2024 | нд | 10,331 | нд | нд | нд | нд | нд | 10,331 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 10,331 | 10,331 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14.1 | 14.2 | 14.3 | 14.4 | 14.5 | 15 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ ТП 234 – ТП 235 ф. ТЭЦ-10 | I\_1823 | 2024 | 2024 | нд | 2,828 | нд | нд | нд | нд | нд | 2,828 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,828 | 2,828 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ: ЦРП яч.4 – ТП 177, ТП 469 – ТП 275 | I\_1824 | 2024 | 2024 | нд | 7,498 | нд | нд | нд | нд | нд | 7,498 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 7,498 | 7,498 |
| 1.4 | Строительство нового РП-24 (заверешение работ) | J\_2015 | 2019 | 2020 | нд | 20,716 | нд | нд | нд | нд | нд | 20,716 | 20,716 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 20,716 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ ПС «Рудничная» яч.4,6 – РП-23 | J\_2126 | 2024 | 2024 | нд | 21,348 | нд | нд | нд | нд | нд | 21,348 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 21,348 | 21,348 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ ПС «Космическая» яч.5,10 – РП-13 | J\_2127 | 2021 | 2021 | нд | 10,582 | нд | нд | нд | нд | нд | 10,582 | 0,000 | 10,582 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 10,582 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ от РП-23 до нового ТП 10/0,4 кВ по ул. Инициативная | J\_2128 | 2021 | 2021 | нд | 5,723 | нд | нд | нд | нд | нд | 5,723 | 0,000 | 5,723 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 5,723 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ ф. ЗП-7: ТП 24 – ТП 385 | J\_2129 | 2021 | 2021 | нд | 7,336 | нд | нд | нд | нд | нд | 7,336 | 0,000 | 7,336 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 7,336 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КВЛ 6 кВ ф.Я-13, Я-23 разделение двухцепной КВЛ. | J\_2130 | 2022 | 2022 | нд | 8,416 | нд | нд | нд | нд | нд | 8,416 | 0,000 | 0,000 | 8,416 | 0,000 | 0,000 | 8,416 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ (Закольцовка фидеров Сев.14 и Стромавтомаш 11 через ТП 260.) | J\_2131 | 2022 | 2022 | нд | 16,087 | нд | нд | нд | нд | нд | 16,087 | 0,000 | 0,000 | 16,087 | 0,000 | 0,000 | 16,087 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ (Закольцовка фидеров Центр.25 и Центр.7) | J\_2132 | 2022 | 2022 | нд | 3,154 | нд | нд | нд | нд | нд | 3,154 | 0,000 | 0,000 | 3,154 | 0,000 | 0,000 | 3,154 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ ПС «Стромавтомаш» яч.4,28 – РП-18 | J\_2133 | 2022 | 2022 | нд | 9,730 | нд | нд | нд | нд | нд | 9,730 | 0,000 | 0,000 | 9,730 | 0,000 | 0,000 | 9,730 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ (Закольцовка фидеров 33Кедр.31 и Лат.21) | J\_2134 | 2022 | 2022 | нд | 2,681 | нд | нд | нд | нд | нд | 2,681 | 0,000 | 0,000 | 2,681 | 0,000 | 0,000 | 2,681 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ ТП 53 – ТП 173(закольцовка фидеров Зп-20 и 17-16) | J\_2135 | 2022 | 2022 | нд | 3,256 | нд | нд | нд | нд | нд | 3,256 | 0,000 | 0,000 | 3,256 | 0,000 | 0,000 | 3,256 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КВЛ 6кВ от ТП 1040 до ТП 1041 | J\_2136 | 2023 | 2023 | нд | 5,551 | нд | нд | нд | нд | нд | 5,551 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 5,551 | 0,000 | 5,551 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ РП-32 – ТП 1022, фид. 32-2, 32-17 | J\_2137 | 2023 | 2023 | нд | 2,833 | нд | нд | нд | нд | нд | 2,833 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,833 | 0,000 | 2,833 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КВЛ 6 кВ от ТП 018 до ТП 012 (закольцовка фидеров П-17, Я-23) | J\_2138 | 2023 | 2023 | нд | 5,551 | нд | нд | нд | нд | нд | 5,551 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 5,551 | 0,000 | 5,551 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КВЛ 6 кВ от ТП 856 до ТП 2855 (закольцовка фидеров Я-32, Я-6) | J\_2139 | 2023 | 2023 | нд | 3,933 | нд | нд | нд | нд | нд | 3,933 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 3,933 | 0,000 | 3,933 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ ПС «Южная» яч.2,24 – РП-10 | J\_2140 | 2023 | 2023 | нд | 2,365 | нд | нд | нд | нд | нд | 2,365 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,365 | 0,000 | 2,365 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ от ПС «Мирная» яч.14,43 до ТП 500 | J\_2141 | 2023 | 2023 | нд | 5,539 | нд | нд | нд | нд | нд | 5,539 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 5,539 | 0,000 | 5,539 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ ф. 11-1, 11-10: ТП 643 – ТП 644 | J\_2142 | 2023 | 2023 | нд | 6,547 | нд | нд | нд | нд | нд | 6,547 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 6,547 | 0,000 | 6,547 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ ПС БНС-2 – 1631, ПС БНС-3 – ТП 1631 | J\_2143 | 2023 | 2023 | нд | 6,269 | нд | нд | нд | нд | нд | 6,269 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 6,269 | 0,000 | 6,269 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ ф.7-11: ТП 225 – ТП 223 | J\_2144 | 2023 | 2023 | нд | 6,847 | нд | нд | нд | нд | нд | 6,847 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 6,847 | 0,000 | 6,847 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14.1 | 14.2 | 14.3 | 14.4 | 14.5 | 15 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ ПС «Мирная» до нового РП-2 | J\_2145 | 2024 | 2024 | нд | 43,429 | нд | нд | нд | нд | нд | 43,429 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 43,429 | 43,429 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ ф.27-14, замена ВЛ на КЛ | J\_2146 | 2024 | 2024 | нд | 11,689 | нд | нд | нд | нд | нд | 11,689 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 11,689 | 11,689 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ ф. 27-17, замена ВЛ на КЛ | J\_2147 | 2024 | 2024 | нд | 11,689 | нд | нд | нд | нд | нд | 11,689 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 11,689 | 11,689 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ от РП-7 до ПС «Тяговая 3» | J\_2148 | 2024 | 2024 | нд | 13,013 | нд | нд | нд | нд | нд | 13,013 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 13,013 | 13,013 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ВЛ-10кВ для резервного эл. снабжения «Центральных котельных»: | J\_2154 | 2021 | 2021 | нд | 9,555 | нд | нд | нд | нд | нд | 9,555 | 0,000 | 9,555 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 9,555 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ВЛ-0,4 кВ от КТПН 160/10/0,4 в районе ул. Энтузиастов | J\_2155 | 2023 | 2023 | нд | 0,236 | нд | нд | нд | нд | нд | 0,236 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,236 | 0,000 | 0,236 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ВЛ-0,4 кВ от КТПН 100/6/0,4 в районе ул. Сергеевская | J\_2156 | 2024 | 2024 | нд | 0,247 | нд | нд | нд | нд | нд | 0,247 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,247 | 0,247 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ВЛ-0,4 кВ от КТПН -160/10/0,4 в районе ул. Брусничная | J\_2157 | 2023 | 2023 | нд | 0,236 | нд | нд | нд | нд | нд | 0,236 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,236 | 0,000 | 0,236 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ВЛ-0,4 кВ от КТПН 160/6/0,4 в районе ул. Воскресная | J\_2158 | 2024 | 2024 | нд | 0,247 | нд | нд | нд | нд | нд | 0,247 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,247 | 0,247 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ЛЭП-6 кВ от ПС «Химзаводская» до ф.6-8-МР, ф.6-29-МР РП№3 | J\_2160-1 | 2021 | 2021 | нд | 28,850 | нд | нд | нд | нд | нд | 28,850 | 0,000 | 28,850 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 28,850 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ЛЭП-6 кВ от ПС «Химзаводская» до ф.6-15-МР, ф.6-27-МР РП№6 | J\_2160-2 | 2021 | 2021 | нд | 28,850 | нд | нд | нд | нд | нд | 28,850 | 0,000 | 28,850 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 28,850 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ЛЭП-6 кВ от ПС «Химзаводская» до РП№7 | J\_2160-3 | 2021 | 2021 | нд | 55,052 | нд | нд | нд | нд | нд | 55,052 | 0,000 | 55,052 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 55,052 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ЛЭП-6 кВ от ВЛ-6 кВ: ф.6-13-Б, ф.6-22-М до КНС по ул. Лизы Чайкиной. | J\_2162 | 2022 | 2022 | нд | 3,613 | нд | нд | нд | нд | нд | 3,613 | 0,000 | 0,000 | 3,613 | 0,000 | 0,000 | 3,613 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ-6 кВ: ТП №496 - ТП №500, ТП №411 - ТП №509 | J\_2163 | 2021 | 2021 | нд | 12,853 | нд | нд | нд | нд | нд | 12,853 | 0,000 | 12,853 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 12,853 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ-6 кВ: РП №3 - ТП №№320, 323, 325, 326, 327. ТП №320 - ТП №321 - ТП №322 - ТП №323 - ТП №324. ТП №325 - ТП №324. РП №3 - опора №6 ф.6-8-МР, ф.6-29-МР, РП №3 - опора №1 ф.6-6-РП6 | J\_2164 | 2023 | 2023 | нд | 48,705 | нд | нд | нд | нд | нд | 48,705 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 48,705 | 0,000 | 48,705 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ-6 кВ: РП №6 - ТП№341, 343, 135, 340, 348. РП №6 - опора №6 ф.6-15-МР, 6-27-МР. РП №6 - опора №4, ф.6-11-РП №3, ТП №341 - ТП №342 - ТП №343. ТП №135 - ТП №344 - ТП №345 - ТП №340 - ТП №346 - ТП №347 - ТП №348 | J\_2165 | 2024 | 2024 | нд | 64,291 | нд | нд | нд | нд | нд | 64,291 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 64,291 | 64,291 |
| 1.5 | Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | 0,000 | нд | нд | нд | нд | нд | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14.1 | 14.2 | 14.3 | 14.4 | 14.5 | 15 |
| 1.6 | Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | 504,517 | нд | нд | нд | нд | нд | 504,517 | 44,733 | 76,928 | 123,820 | 125,556 | 133,480 | 504,517 |
| 1.6 | Приобретение автотранспорта и спецтехники | нд | 2020 | 2024 | нд | 137,480 | нд | нд | нд | нд | нд | 137,480 | 28,674 | 28,438 | 28,200 | 23,558 | 28,610 | 137,480 |
| 1.6 | Приобретение линий и сооружений электроэнергетики | нд | 2020 | 2024 | нд | 66,667 | нд | нд | нд | нд | нд | 66,667 | 0,000 | 16,667 | 16,667 | 16,667 | 16,667 | 66,667 |
| 1.6 | Модернизация АСДТУ путем внедрения информационнографической диспетчерской системы для электросетевого комплекса | J\_2027 | 2020 | 2024 | нд | 44,676 | нд | нд | нд | нд | нд | 44,676 | 7,608 | 7,860 | 3,969 | 7,048 | 18,192 | 44,676 |
| 1.6 | Проектирование и строительство автомобильной мойки г. Ленинск-Кузнецкий | J\_2029 | 2020 | 2020 | нд | 8,451 | нд | нд | нд | нд | нд | 8,451 | 8,451 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 8,451 |
| 1.6 | Проектирование и строительство здания на территории ул. Дзержинского, 1 | J\_2030-1 | 2021 | 2024 | нд | 247,243 | нд | нд | нд | нд | нд | 247,243 | 0,000 | 23,964 | 74,984 | 78,283 | 70,012 | 247,243 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ-6 кВ: РП №6 - ТП№341, 343, 135, 340, 348. РП №6 - опора №6 ф.6-15-МР, 6-27-МР. РП №6 - опора №4, ф.6-11-РП №3, ТП №341 - ТП №342 - ТП №343. ТП №135 - ТП №344 - ТП №345 - ТП №340 - ТП №346 - ТП №347 - ТП №348 | J\_2165 | 2024 | 2024 | нд | 64,291 | нд | нд | нд | нд | нд | 64,291 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 64,291 | 64,291 |
| 1.5 | Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | 0,000 | нд | нд | нд | нд | нд | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |

Приложение № 3

к постановлению региональной

энергетической комиссии

Кемеровской области

от «31» октября 2019 г. № 387

Перечни инвестиционных проектов

Раздел 3. Цели реализации инвестиционных проектов

ОАО «Северо-Кузбасская энергетическая компания» (г. Кемерово) на 2020 год

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер группы инвестиционных проектов | Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов) | Идентификатор инвестиционного проекта | Цели реализации инвестиционных проектов и плановые (фактические) значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей | | | | | | | | Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия, направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики | | Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики | | Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики | | Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии | Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности | |
| Показатель увеличения мощности силовых трансформаторов на подстанциях в рамках осуществления технологического присоединения к электрическим сетям, ∆P10тп\_тр, МВА | Показатель увеличения мощности силовых трансформаторов на подстанциях в рамках осуществления технологического присоединения к электрическим сетям, ∆P35тп\_тр, МВА | Показатель увеличения протяженности линий электропередачи в рамках осуществления технологического присоединения к электрическим сетям, ∆L10тп\_лэп, км | Показатель максимальной мощности присоединяемых потребителей электрической энергии, SТПпотр, МВт | Показатель увеличения мощности силовых трансформаторов на подстанциях, не связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, ∆P6тр, МВА | Показатель увеличения протяженности линий электропередачи, не связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, ∆L6лэп, км | Показатель увеличения мощности силовых трансформаторов на подстанциях, не связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, ∆P35тр, МВА | Показатель увеличения протяженности линий электропередачи, не связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, ∆L35лэп, км | Показатель замены линий электропередачи, L6з\_ЛЭП, км | Показатель замены выключателей, В35з, шт | Показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи эл.эн. ΔПsaidi | Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи эл.эн. ΔПsaifi | Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, Nсд\_тпр | Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения, Nнссд\_тпр | Показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на выполнение предписаний органов исполнительной власти, Фоив | Показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на развитие информационной инфраструктуры, Фит | Показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на хозяйственное обеспечение деятельности сетевой организации, Фхо |
| 1 | 2 | 3 | 4.1 | 4.2 | 4.3 | 4.4 | 4.5 | 4.6 | 4.7 | 4.8 | 5.1 | 5.2 | 6.1 | 6.2 | 7.1 | 7.2 | 8.1 | 9.1 | 9.2 |
| 0 | ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 0.1 | Технологическое присоединение, всего | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 0.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 0.3 | Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 0.4 | Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 0.5 | Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 0.6 | Прочие инвестиционные проекты, всего | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1 | Кемеровская область | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.1 | Технологическое присоединение, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.1 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1 | 2 | 3 | 4.1 | 4.2 | 4.3 | 4.4 | 4.5 | 4.6 | 4.7 | 4.8 | 5.1 | 5.2 | 6.1 | 6.2 | 7.1 | 7.2 | 8.1 | 9.1 | 9.2 |
| 1.2.1.1 | Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.1.2 | Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.2.1 | Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.2.2 | Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.3 | Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 222,275 | нд |
| 1.2.3.5 | «Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:» | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 222,275 | нд |
| 1.2.3.5 | Модернизация системы контроля передачи электроэнергии | J\_2028 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 222,275 | нд |
| 1.2.4 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.4.1 | Реконструкция прочих объектов основных средств, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.4.2 | Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.3 | Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.3.1 | Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития Единой энергетической системы России, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.3.2 | Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Строительство нового РП-24 (завершение работ) | J\_2015 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,0000 | 0,0000 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.5 | Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.6 | Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.6 | Приобретение автотранспорта и спецтехники | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 165,779 |
| 1.6 | Модернизация АСДТУ путем внедрения информационнографическойдиспетчерской системы для электросетевого комплекса | J\_2027 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 53,611 | нд |
| 1.6 | Проектирование и строительство автомобильной мойки г. Ленинск-Кузнецкий | J\_2029 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 10,141 |

Приложение № 4

к постановлению региональной

энергетической комиссии

Кемеровской области

от «31» октября 2019 г. № 387

Перечни инвестиционных проектов

Раздел 3. Цели реализации инвестиционных проектов

ОАО «Северо-Кузбасская энергетическая компания» (г. Кемерово) на 2021 год

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер группы инвестиционных проектов | Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов) | Идентификатор инвестиционного проекта | Цели реализации инвестиционных проектов и плановые (фактические) значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей | | | | | | | | Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия, направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики | | Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики | | Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики | | Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии | Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности | |
| Показатель увеличения мощности силовых трансформаторов на подстанциях в рамках осуществления технологического присоединения к электрическим сетям, ∆P10тп\_тр, МВА | Показатель увеличения мощности силовых трансформаторов на подстанциях в рамках осуществления технологического присоединения к электрическим сетям, ∆P35тп\_тр, МВА | Показатель увеличения протяженности линий электропередачи в рамках осуществления технологического присоединения к электрическим сетям, ∆L10тп\_лэп, км | Показатель максимальной мощности присоединяемых потребителей электрической энергии, SТПпотр, МВт | Показатель увеличения мощности силовых трансформаторов на подстанциях, не связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, ∆P6тр, МВА | Показатель увеличения протяженности линий электропередачи, не связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, ∆L6лэп, км | Показатель увеличения мощности силовых трансформаторов на подстанциях, не связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, ∆P35тр, МВА | Показатель увеличения протяженности линий электропередачи, не связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, ∆L35лэп, км | Показатель замены линий электропередачи, L6з\_ЛЭП, км | Показатель замены выключателей, В35з, шт | Показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи эл.эн. ΔПsaidi | Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи эл.эн. ΔПsaifi | Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, Nсд\_тпр | Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения, Nнссд\_тпр | Показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на выполнение предписаний органов исполнительной власти, Фоив | Показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на развитие информационной инфраструктуры, Фит | Показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на хозяйственное обеспечение деятельности сетевой организации, Фхо |
| 1 | 2 | 3 | 4.1 | 4.2 | 4.3 | 4.4 | 4.5 | 4.6 | 4.7 | 4.8 | 5.1 | 5.2 | 6.1 | 6.2 | 7.1 | 7.2 | 8.1 | 9.1 | 9.2 |
| 0 | ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 0.1 | Технологическое присоединение, всего | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 0.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 0.3 | Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 0.4 | Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 0.5 | Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 0.6 | Прочие инвестиционные проекты, всего | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1 | Кемеровская область | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.1 | Технологическое присоединение, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.1 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1 | 2 | 3 | 4.1 | 4.2 | 4.3 | 4.4 | 4.5 | 4.6 | 4.7 | 4.8 | 5.1 | 5.2 | 6.1 | 6.2 | 7.1 | 7.2 | 8.1 | 9.1 | 9.2 |
| 1.2.1.1 | Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция монтажной части РП-42: установка системы дуговой защиты | J\_2043 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 3,217 | нд | нд |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция монтажной части РП-48: установка системы дуговой защиты | J\_2044 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 3,217 | нд | нд |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ПС 110/6 кВ Химзаводская | J\_2124-1 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | -0,00162 | -0,00089 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.1.2 | Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП-7 | J\_2177 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,0000 | 0,0000 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики на реклоузеры РКЗ-1,2,3,4,5,6,7,8,10,11,12,13,14,23,26,28,29 | J\_2180 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,0000 | 0,0000 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в ЦРП ЛГ | J\_2186 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,0000 | 0,0000 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.2.1 | Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.2.1 | Проектирование и реконструкция ВЛ-6кВ фид. 6-23 п/ст Первомайская с установкой реклоузера двустороннего действия (для закольцовки с фид. 6-30) | J\_2152 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | -0,0100 | -0,0019 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.2.2 | Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 84,463 | 0,000 | 0,000 |
| 1.2.2.2 | Проектирование и установка «коммутационно-защитного аппарата» (реклоузер или аналог) на ВЛ-6(10) кВ г. Кемерово | J\_2175 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 27,013 | нд | нд |
| 1.2.2.2 | Проектирование и установка «коммутационно-защитного аппарата» (реклоузер или аналог) на ВЛ-6(10) кВ г. Березовский | J\_2183 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 30,320 | нд | нд |
| 1.2.2.2 | Проектирование и установка «коммутационно-защитного аппарата» (реклоузер или аналог) на ВЛ-6(10) кВ г. Ленинск-Кузнецкий | J\_2184 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 27,130 | нд | нд |
| 1.2.3 | Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 222,275 | нд |
| 1.2.3.5 | «Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:» | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 222,275 | нд |
| 1.2.3.5 | Модернизация системы контроля передачи электроэнергии | J\_2028 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 222,275 | нд |
| 1.2.4 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.4.1 | Реконструкция прочих объектов основных средств, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.4.2 | Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.3 | Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.3.1 | Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития Единой энергетической системы России, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.3.2 | Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП-13 | J\_2034 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0 | 0 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП-7 | J\_2035 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0 | 0 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 10/0,4 кВ с двумя трансформаторами по ул. Инициативной (взамен РП-30) | J\_2051 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,0000 | 0,0000 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 701 проходного типа по ул. Киевская,2 | J\_2052 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | -0,0007 | -0,0003 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 274 проходного типа по ул. Васильева | J\_2053 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,0000 | 0,0000 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 860 по ул.Кадровая,28 | J\_2054 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,0000 | 0,0000 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 283 проходного типа по ул.Крамского,1 | J\_2055 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | -0,0003 | -0,0001 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 81 проходного типа по ул.Зейская,203 | J\_2056 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | -0,0004 | -0,0001 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1104 проходного типа (вынос с приусадебного участка) по ул.Артельной,32 | J\_2057 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,0000 | 0,0000 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 113 проходного типа по ул. Кузнецкий, 119-а | J\_2058 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,0000 | 0,0000 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-20 (взамен  \существующей ТП-20) | J\_2080 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,0000 | 0,0000 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-94 (взамен существующей ТП-94) | J\_2085 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | -0,0002 | -0,0003 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП №496 для взаимного резервирования ф.6-7-У, 6-16-В, 6-3-462 | J\_2119 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | -0,0122 | -0,0055 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ ПС «Космическая» яч.5,10 – РП-13 | J\_2127 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,0000 | 0,0000 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1 | 2 | 3 | 4.1 | 4.2 | 4.3 | 4.4 | 4.5 | 4.6 | 4.7 | 4.8 | 5.1 | 5.2 | 6.1 | 6.2 | 7.1 | 7.2 | 8.1 | 9.1 | 9.2 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ от РП-23 до нового ТП 10/0,4 кВ по ул. Инициативная | J\_2128 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,0000 | 0,0000 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ ф. ЗП-7: ТП 24 – ТП 385 | J\_2129 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | -0,0060 | -0,0004 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство ВЛ-10кВ для резервного эл. снабжения «Центральных котельных»: | J\_2154 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,0000 | 0,0000 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство ЛЭП-6 кВ от ПС «Химзаводская» до ф.6-8-МР, ф.6-29-МР РП№3 | J\_2160-1 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,0000 | 0,0000 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство ЛЭП-6 кВ от ПС «Химзаводская» до ф.6-15-МР, ф.6-27-МР РП№6 | J\_2160-2 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,0000 | 0,0000 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство ЛЭП-6 кВ от ПС «Химзаводская» до РП№7 | J\_2160-3 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,0000 | 0,0000 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ-6 кВ: ТП №496 - ТП №500, ТП №411 - ТП №509 | J\_2163 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | -0,0128 | -0,0059 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.5 | Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.6 | Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.6 | Приобретение автотранспорта и спецтехники | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 165,779 |
| 1.6 | Приобретение линий и сооружений электроэнергетики | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.6 | Модернизация АСДТУ путем внедрения информационнографической диспетчерской системы для электросетевого комплекса | J\_2027 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 53,611 | нд |
| 1.6 | Проектирование и строительство здания на территории ул. Дзержинского, 1 | J\_2030-1 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 296,692 |

Приложение № 5

к постановлению региональной

энергетической комиссии

Кемеровской области

от «31» октября 2019 г. № 387

Перечни инвестиционных проектов

Раздел 3. Цели реализации инвестиционных проектов

ОАО «Северо-Кузбасская энергетическая компания» (г. Кемерово) на 2022 год

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер группы инвестиционных проектов | Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов) | Идентификатор инвестиционного проекта | Цели реализации инвестиционных проектов и плановые (фактические) значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей | | | | | | | | Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия, направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики | | Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики | | Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики | | Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии | Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности | |
| Показатель увеличения мощности силовых трансформаторов на подстанциях в рамках осуществления технологического присоединения к электрическим сетям, ∆P10тп\_тр, МВА | Показатель увеличения мощности силовых трансформаторов на подстанциях в рамках осуществления технологического присоединения к электрическим сетям, ∆P35тп\_тр, МВА | Показатель увеличения протяженности линий электропередачи в рамках осуществления технологического присоединения к электрическим сетям, ∆L10тп\_лэп, км | Показатель максимальной мощности присоединяемых потребителей электрической энергии, SТПпотр, МВт | Показатель увеличения мощности силовых трансформаторов на подстанциях, не связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, ∆P6тр, МВА | Показатель увеличения протяженности линий электропередачи, не связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, ∆L6лэп, км | Показатель увеличения мощности силовых трансформаторов на подстанциях, не связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, ∆P35тр, МВА | Показатель увеличения протяженности линий электропередачи, не связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, ∆L35лэп, км | Показатель замены линий электропередачи, L6з\_ЛЭП, км | Показатель замены выключателей, В35з, шт | Показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи эл.эн. ΔПsaidi | Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи эл.эн. ΔПsaifi | Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, Nсд\_тпр | Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения, Nнссд\_тпр | Показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на выполнение предписаний органов исполнительной власти, Фоив | Показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на развитие информационной инфраструктуры, Фит | Показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на хозяйственное обеспечение деятельности сетевой организации, Фхо |
| 1 | 2 | 3 | 4.1 | 4.2 | 4.3 | 4.4 | 4.5 | 4.6 | 4.7 | 4.8 | 5.1 | 5.2 | 6.1 | 6.2 | 7.1 | 7.2 | 8.1 | 9.1 | 9.2 |
| 0 | ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 0.1 | Технологическое присоединение, всего | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 0.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 0.3 | Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 0.4 | Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 0.5 | Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 0.6 | Прочие инвестиционные проекты, всего | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1 | Кемеровская область | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.1 | Технологическое присоединение, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1 | 2 | 3 | 4.1 | 4.2 | 4.3 | 4.4 | 4.5 | 4.6 | 4.7 | 4.8 | 5.1 | 5.2 | 6.1 | 6.2 | 7.1 | 7.2 | 8.1 | 9.1 | 9.2 |
| 1.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.1 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.1.1 | Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-50 с заменой силовых трансформаторов | J\_2098 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,0000 | 0,0000 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-56 с заменой силовых трансформаторов | J\_2100 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,0000 | 0,0000 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-58 с заменой силовых трансформаторов | J\_2101 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,0000 | 0,0000 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-76 с заменой силовых трансформаторов | J\_2108 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,0000 | 0,0000 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция КУ п/ст «Октябрьская» с заменой силовых трансформаторов | J\_2116 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,0000 | 0,0000 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ПС 110/6 кВ Химзаводская (2 этап) | J\_2124-2 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | -0,00162 | -0,00089 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.1.2 | Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики на ПС Строммаш | J\_2167 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,0000 | 0,0000 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики на ПС ПТФ | J\_2168 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,0000 | -0,0001 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики на ПС Западная | J\_2169 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | -0,0002 | -0,0003 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП-8 | J\_2178 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,0000 | 0,0000 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики на реклоузеры РКЗ-1,2,3,4,5,6,7,8,10,11,12,13,14,23,26,28,29 | J\_2180 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,0000 | 0,0000 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП-33 | J\_2187 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,0000 | 0,0000 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.2.1 | Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.2.2 | Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 27,013 | 0,000 | 0,000 |
| 1.2.2.2 | Проектирование и установка «коммутационно-защитного аппарата» (реклоузер или аналог) на ВЛ-6(10) кВ г. Кемерово | J\_2175 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 27,013 | нд | нд |
| 1.2.3 | Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 222,275 | нд |
| 1.2.3.5 | «Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:» | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 222,275 | нд |
| 1.2.3.5 | Модернизация системы контроля передачи электроэнергии | J\_2028 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 222,275 | нд |
| 1.2.4 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.4.1 | Реконструкция прочих объектов основных средств, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.4.2 | Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.3 | Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.3.1 | Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития Единой энергетической системы России, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.3.2 | Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП-6 | J\_2036 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0 | 0 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП-18 | J\_2037 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0 | 0 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1 | 2 | 3 | 4.1 | 4.2 | 4.3 | 4.4 | 4.5 | 4.6 | 4.7 | 4.8 | 5.1 | 5.2 | 6.1 | 6.2 | 7.1 | 7.2 | 8.1 | 9.1 | 9.2 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 260 трехвводного по ул.Варшавской,55 | J\_2059 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,0000 | 0,0000 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1072 проходного типа по ул.Черноморская,38-а | J\_2060 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,0000 | 0,0000 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1470 проходного типа | J\_2061 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,0000 | -0,0001 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 161 ул.Красноармейская,126 | J\_2062 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,0000 | 0,0000 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1212 проходного типа по ул.Односторонняя,51 | J\_2063 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,0000 | 0,0000 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1074 проходного типа по ул.Узкоколейной,2 | J\_2064 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,0000 | 0,0000 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1492 проходного типа по ул. Петровская, 21 | J\_2065 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,0000 | 0,0000 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-84 (взамен существующей ТП-84) | J\_2084 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | -0,0001 | -0,0001 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-124 (взамен существующей ТП-124) | J\_2089 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,0000 | 0,0000 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП №3 (микрорайон №1) | J\_2122 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,0000 | 0,0000 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство КВЛ 6 кВ ф.Я-13, Я-23 разделение двухцепной КВЛ. | J\_2130 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | -0,0068 | -0,0012 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ (Закольцовка фидеров Сев.14 и Стромавтомаш 11 через ТП 260.) | J\_2131 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | -0,0067 | -0,0035 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ (Закольцовка фидеров Центр.25 и Центр.7) | J\_2132 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | -0,0570 | -0,0314 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ ПС «Стромавтомаш» яч.4,28 – РП-18 | J\_2133 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,0000 | 0,0000 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ (Закольцовка фидеров 33Кедр.31 и Лат.21) | J\_2134 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | -0,0217 | -0,0045 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ ТП 53 – ТП 173(закольцовка фидеров Зп-20 и 17-16) | J\_2135 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | -0,0002 | -0,0005 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство ЛЭП-6 кВ от ВЛ-6 кВ: ф.6-13-Б, ф.6-22-М до КНС по ул. Лизы Чайкиной. | J\_2162 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,0000 | 0,0000 | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.5 | Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.6 | Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.6 | Приобретение автотранспорта и спецтехники | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 165,779 |
| 1.6 | Приобретение линий и сооружений электроэнергетики | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.6 | Модернизация АСДТУ путем внедрения информационно графической диспетчерской системы для электросетевого комплекса | J\_2027 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 53,611 | нд |
| 1.6 | Проектирование и строительство здания на территории ул. Дзержинского, 1 | J\_2030-1 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 296,692 |

Приложение № 6

к постановлению региональной

энергетической комиссии

Кемеровской области

от «31» октября 2019 г. № 387

Перечни инвестиционных проектов

Раздел 3. Цели реализации инвестиционных проектов

ОАО «Северо-Кузбасская энергетическая компания» (г. Кемерово) на 2023 год

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер группы инвестиционных проектов | Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов) | Идентификатор инвестиционного проекта | Цели реализации инвестиционных проектов и плановые (фактические) значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей | | | | | | | | | Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия, направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики | | | Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики | | | Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики | | | Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии | | Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности | |
| Показатель увеличения мощности силовых трансформаторов на подстанциях в рамках осуществления технологического присоединения к электрическим сетям, ∆P10тп\_тр, МВА | Показатель увеличения мощности силовых трансформаторов на подстанциях в рамках осуществления технологического присоединения к электрическим сетям, ∆P35тп\_тр, МВА | Показатель увеличения протяженности линий электропередачи в рамках осуществления технологического присоединения к электрическим сетям, ∆L10тп\_лэп, км | Показатель максимальной мощности присоединяемых потребителей электрической энергии, SТПпотр, МВт | Показатель увеличения мощности силовых трансформаторов на подстанциях, не связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, ∆P6тр, МВА | Показатель увеличения протяженности линий электропередачи, не связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, ∆L6лэп, км | Показатель увеличения мощности силовых трансформаторов на подстанциях, не связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, ∆P35тр, МВА | Показатель увеличения протяженности линий электропередачи, не связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, ∆L35лэп, км | Показатель замены линий электропередачи, L6з\_ЛЭП, км | | Показатель замены выключателей, В35з, шт | Показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи эл.эн. ΔПsaidi | | Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи эл.эн. ΔПsaifi | Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, Nсд\_тпр | | Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения, Nнссд\_тпр | Показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на выполнение предписаний органов исполнительной власти, Фоив | | Показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на развитие информационной инфраструктуры, Фит | | Показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на хозяйственное обеспечение деятельности сетевой организации, Фхо |
| 1 | 2 | 3 | 4.1 | 4.2 | 4.3 | 4.4 | 4.5 | 4.6 | 4.7 | 4.8 | 5.1 | | 5.2 | 6.1 | | 6.2 | 7.1 | | 7.2 | 8.1 | | 9.1 | | 9.2 |
| 0 | ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 0.1 | Технологическое присоединение, всего | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 0.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 0.3 | Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 0.4 | Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 0.5 | Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 0.6 | Прочие инвестиционные проекты, всего | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1 | Кемеровская область | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.1 | Технологическое присоединение, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1 | 2 | 3 | 4.1 | 4.2 | 4.3 | 4.4 | 4.5 | 4.6 | 4.7 | 4.8 | 5.1 | | 5.2 | 6.1 | | 6.2 | 7.1 | | 7.2 | 8.1 | | 9.1 | | 9.2 |
| 1.2.1 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.2.1.1 | Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-7 с заменой силового трансформатора | J\_2097 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | 0,0000 | | 0,0000 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-51 с заменой силовых трансформаторов | J\_2099 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | 0,0000 | | 0,0000 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-62 с заменой силовых трансформаторов | J\_2102 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | 0,0000 | | 0,0000 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-63 с заменой силовых трансформаторов | J\_2103 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | 0,0000 | | 0,0000 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-65 с заменой силовых трансформаторов | J\_2104 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | 0,0000 | | 0,0000 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-66 с заменой силовых трансформаторов | J\_2105 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | 0,0000 | | 0,0000 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-68 с заменой силовых трансформаторов | J\_2106 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | 0,0000 | | 0,0000 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-71 с заменой силовых трансформаторов | J\_2107 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | 0,0000 | | 0,0000 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-78 с заменой силовых трансформаторов | J\_2109 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | 0,0000 | | 0,0000 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-91 с заменой силовых трансформаторов | J\_2110 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | 0,0000 | | 0,0000 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-95 с заменой силовых трансформаторов | J\_2111 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | 0,0000 | | 0,0000 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-97 с заменой силовых трансформаторов | J\_2112 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | 0,0000 | | 0,0000 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-152 с заменой силовых трансформаторов | J\_2114 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | 0,0000 | | 0,0000 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-116: установка 2-х дополнительных в/в ячеек, выход на ТП-115 | J\_2115 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | -0,0021 | | -0,0028 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.2.1.2 | Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП 60 | J\_2170 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | 0,0000 | | 0,0000 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП 61 | J\_2171 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | 0,0000 | | 0,0000 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики на реклоузеры РКЗ-1,2,3,4,5,6,7,8,10,11,12,13,14,23,26,28,29 | J\_2180 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | 0,0000 | | 0,0000 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП-35 | J\_2188 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | 0,0000 | | 0,0000 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.2.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.2.2.1 | Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.2.2.1 | Проектирование и реконструкция ВЛИ-0,4кВ с переводом питания потребителей с ТП-83 на ТП-92 | J\_2150 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | 0,0000 | | 0,0000 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.2.2.1 | Проектирование и реконструкция ЛЭП-10кВ фид. 10-2, фид.10-30 п/ст Октябрьская (замена ВЛ-10кВ на КЛ-10кВ фид. 10-6, 10-10 РП-13 участок от РП-13 до ТП-116, 115) | J\_2151 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | -0,0001 | | -0,0003 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.2.2.2 | Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | 30,320 | | 0,000 | | 0,000 |
| 1.2.2.2 | Проектирование и установка «коммутационно-защитного аппарата» (реклоузер или аналог) на ВЛ-6(10) кВ г. Березовский | J\_2183 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | 30,320 | | нд | | нд |
| 1.2.3 | Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | 222,275 | | нд |
| 1.2.3.5 | «Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:» | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | 222,275 | | нд |
| 1.2.3.5 | Модернизация системы контроля передачи электроэнергии | J\_2028 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | 222,275 | | нд |
| 1.2.4 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.2.4.1 | Реконструкция прочих объектов основных средств, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.2.4.2 | Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1 | 2 | 3 | 4.1 | 4.2 | 4.3 | 4.4 | 4.5 | 4.6 | 4.7 | 4.8 | 5.1 | | 5.2 | 6.1 | | 6.2 | 7.1 | | 7.2 | 8.1 | | 9.1 | | 9.2 |
| 1.3 | Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.3.1 | Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития Единой энергетической системы России, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.3.2 | Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.4 | Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП-16 | J\_2038 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | 0 | | 0 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП-5 | J\_2039 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | 0 | | 0 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1040 (проходного типа) ул. Объект 1200 | J\_2066 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | 0,0000 | | 0,0000 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1041 (трехвводной) ул.Славы,2 | J\_2067 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | 0,0000 | | 0,0000 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1022 (сельская больница) ул.Авроры,12 | J\_2068 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | 0,0000 | | 0,0000 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 012 замена на ТП проходного типа ул.Учительская,3 | J\_2069 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | -0,0002 | | -0,0001 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 20 проходного типа по ул.5-й участок Шахстроя,1 | J\_2070 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | -0,0002 | | -0,0004 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1021 проходного типа по ул.Авроры,15 | J\_2071 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | 0,0000 | | 0,0000 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 266 проходного типа по ул.Тургенева,94 | J\_2072 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | 0,0000 | | 0,0000 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1023 проходного типа по пер. Спутников,1 | J\_2073 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | -0,0003 | | -0,0002 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-1 (замена существующей ТП-1) | J\_2077 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | 0,0000 | | 0,0000 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-3 (замена существующей ТП-3) | J\_2078 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | -0,0001 | | -0,0001 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-24 (взамен существующей ТП-24) | J\_2081 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | 0,0000 | | 0,0000 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-33 (взамен существующей ТП-33) | J\_2083 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | 0,0000 | | 0,0000 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-114 (взамен существующей МТП-114) | J\_2086 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | 0,0000 | | 0,0000 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН 160/10/0,4 в районе ул. Энтузиастов | J\_2091 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | 0,0000 | | 0,0000 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН 160/10/0,4 в районе ул. Брусничная | J\_2093 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | 0,0000 | | 0,0000 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-6/0,4 кВ №№320,321,322,323,324,325 (микрорайон №1) | J\_2120 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | 0,0000 | | 0,0000 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП №6 (микрорайон №2) | J\_2123 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | 0,0000 | | 0,0000 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство КВЛ 6кВ от ТП 1040 до ТП 1041 | J\_2136 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | -0,0350 | | -0,0102 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ РП-32 – ТП 1022, фид. 32-2, 32-17 | J\_2137 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | 0,0000 | | 0,0000 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство КВЛ 6 кВ от ТП 018 до ТП 012 (закольцовка фидеров П-17, Я-23) | J\_2138 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | -0,0089 | | -0,0040 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство КВЛ 6 кВ от ТП 856 до ТП 2855 (закольцовка фидеров Я-32, Я-6) | J\_2139 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | -0,0024 | | -0,0011 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ ПС «Южная» яч.2,24 – РП-10 | J\_2140 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | 0,0000 | | 0,0000 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ от ПС «Мирная» яч.14,43 до ТП 500 | J\_2141 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | -0,0009 | | -0,0006 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ ф. 11-1, 11-10: ТП 643 – ТП 644 | J\_2142 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | -0,0002 | | -0,0002 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ ПС БНС-2 – 1631, ПС БНС-3 – ТП 1631 | J\_2143 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | 0,0000 | | 0,0000 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ ф.7-11: ТП 225 – ТП 223 | J\_2144 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | -0,0003 | | -0,0003 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство ВЛ-0,4 кВ от КТПН 160/10/0,4 в районе ул. Энтузиастов | J\_2155 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | 0,0000 | | 0,0000 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство ВЛ-0,4 кВ от КТПН -160/10/0,4 в районе ул. Брусничная | J\_2157 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | 0,0000 | | 0,0000 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1 | 2 | 3 | 4.1 | 4.2 | 4.3 | 4.4 | 4.5 | 4.6 | 4.7 | 4.8 | 5.1 | | 5.2 | 6.1 | | 6.2 | 7.1 | | 7.2 | 8.1 | | 9.1 | | 9.2 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ-6 кВ: РП №3 - ТП №№320, 323, 325, 326, 327. ТП №320 - ТП №321 - ТП №322 - ТП №323 - ТП №324. ТП №325 - ТП №324. РП №3 - опора №6 ф.6-8-МР, ф.6-29-МР, РП №3 - опора №1 ф.6-6-РП6 | J\_2164 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | -0,0003 | | -0,0002 | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.5 | Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.6 | Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.6 | Приобретение автотранспорта и спецтехники | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | | 165,779 |
| 1.6 | Приобретение линий и сооружений электроэнергетики | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | | нд |
| 1.6 | Модернизация АСДТУ путем внедрения информационнографическойдиспетчерской системы для электросетевого комплекса | J\_2027 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | 53,611 | | нд |
| 1.6 | Проектирование и строительство здания на территории ул. Дзержинского, 1 | J\_2030-1 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | нд | | нд | | 296,692 |

Приложение № 7

к постановлению региональной

энергетической комиссии

Кемеровской области

от «31» октября 2019 г. № 387

Перечни инвестиционных проектов

Раздел 3. Цели реализации инвестиционных проектов

ОАО «Северо-Кузбасская энергетическая компания» (г. Кемерово) на 2024 год

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер группы инвестиционных проектов | Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов) | Идентификатор инвестиционного проекта | Цели реализации инвестиционных проектов и плановые (фактические) значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей | | | | | | | | Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики | | | | Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики | | | | Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики | | | Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии | Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности | |
| Показатель увеличения мощности силовых трансформаторов на подстанциях в рамках осуществления технологического присоединения к электрическим сетям, ∆P10тп\_тр, МВА | Показатель увеличения мощности силовых трансформаторов на подстанциях в рамках осуществления технологического присоединения к электрическим сетям, ∆P35тп\_тр, МВА | Показатель увеличения протяженности линий электропередачи в рамках осуществления технологического присоединения к электрическим сетям, ∆L10тп\_лэп, км | Показатель максимальной мощности присоединяемых потребителей электрической энергии, SТПпотр, МВт | Показатель увеличения мощности силовых трансформаторов на подстанциях, не связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, ∆P6тр, МВА | Показатель увеличения протяженности линий электропередачи, не связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, ∆L6лэп, км | Показатель увеличения мощности силовых трансформаторов на подстанциях, не связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, ∆P35тр, МВА | Показатель увеличения протяженности линий электропередачи, не связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, ∆L35лэп, км | Показатель замены линий электропередачи, L6з\_ЛЭП, км | | Показатель замены выключателей, В35з, шт | | Показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи эл.эн. ΔПsaidi | | Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи эл.эн. ΔПsaifi | | Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, Nсд\_тпр | | Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения, Nнссд\_тпр | Показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализацию мероприятий, направленных на выполнение предписаний органов исполнительной власти, Фоив | Показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на развитие информационной инфраструктуры, Фит | Показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на хозяйственное обеспечение деятельности сетевой организации, Фхо |
| 1 | 2 | 3 | 4.1 | 4.2 | 4.3 | 4.4 | 4.5 | 4.6 | 4.7 | 4.8 | 5.1 | | 5.2 | | 6.1 | | 6.2 | | 7.1 | | 7.2 | 8.1 | 9.1 | 9.2 |
| 0 | ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | нд | нд | нд |
| 0.1 | Технологическое присоединение, всего | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | нд | нд | нд |
| 0.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | нд | нд | нд |
| 0.3 | Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | нд | нд | нд |
| 0.4 | Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | нд | нд | нд |
| 0.5 | Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | нд | нд | нд |
| 0.6 | Прочие инвестиционные проекты, всего | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | нд | нд | нд |
| 1 | Кемеровская область | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | нд | нд | нд |
| 1.1 | Технологическое присоединение, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | нд | нд | нд |
| 1.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | нд | нд | нд |
| 1 | 2 | 3 | 4.1 | 4.2 | 4.3 | 4.4 | 4.5 | 4.6 | 4.7 | 4.8 | 5.1 | | 5.2 | | 6.1 | | 6.2 | | 7.1 | | 7.2 | 8.1 | 9.1 | 9.2 |
| 1.2.1 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.1.1 | Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-146 с заменой силового трансформатора | J\_2113 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | 0,0000 | | 0,0000 | | нд | | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция монтажной части РП-37: установка системы дуговой защиты | J\_2041 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | 3,087 | нд | нд |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция монтажной части РП-47: установка системы дуговой защиты | J\_2042 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | 1,965 | нд | нд |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ОРУ-35кВ п/ст « 35/10 Октябрьская» | J\_2117 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | 0,0000 | | 0,0000 | | нд | | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.1.2 | Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП 62 | J\_2172 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | 0,0000 | | 0,0000 | | нд | | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в ЦРП | J\_2173 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | 0,0000 | | 0,0000 | | нд | | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.1.2 | Проектирование и строительство ВОЛС до реклоузеров для АСДТУ (г. Кемерово) | J\_2174 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | 0,0000 | | 0,0000 | | нд | | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.1.2 | Внедрение телеметрии (АСДТУ) с установкой GSM модуля на реклоузер № 15,16,17,18,22,24 | J\_2182 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | 0,0000 | | 0,0000 | | нд | | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП-3 | J\_2176 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | 0,0000 | | 0,0000 | | нд | | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики на реклоузеры РКЗ-1,2,3,4,5,6,7,8,10,11,12,13,14,23,26,28,29 | J\_2180 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | 0,0000 | | 0,0000 | | нд | | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.1.2 | Проектирование и строительство ВОЛС до реклоузеров для АСДТУ,от РП-13 до РП -7, на РП-3 от линии связи идущей на РП-9, на РП-8 (г. Березовский) | J\_2181 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | 0,0000 | | 0,0000 | | нд | | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП-16 | J\_2185 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | 0,0000 | | 0,0000 | | нд | | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.1.2 | Проектирование и строительство ВОЛС до реклоузеров для АСДТУ (г. Ленинск-Кузнецкий) | J\_2189 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | 0,0000 | | 0,0000 | | нд | | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.2.1 | Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.2.1 | Проектирование и реконструкция КЛ 6 кВ ф. Центр.4: ТП1127 – ТП1125 – ТП 1124 – ТП 1128 – ТП 1195 с увеличением сечения КЛ. | J\_2149 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | -0,0147 | | -0,0068 | | нд | | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.2.1 | Проектирование и реконструкция ВЛ-10кВ п/ст «Октябрьская» с заменой участка ВЛ от ТП-76 до ТП-52 на КЛ | J\_2153 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | 0,0000 | | 0,0000 | | нд | | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.2.1 | Проектирование и реконструкция ВЛ-10кВ фид. 10-2 п/ст «Октябрьская» с демонтажем ТП-46 | J\_2159 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | 0,0000 | | 0,0000 | | нд | | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.2.2 | Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.2.2 | Проектирование и установка «коммутационно-защитного аппарата» (реклоузер или аналог ) на ВЛ-6(10)кВ г. Березовский | J\_2183 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | 30,320 | нд | нд |
| 1.2.3 | Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | нд | 222,275 | нд |
| 1.2.3.5 | «Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:» | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | нд | 222,275 | нд |
| 1.2.3.5 | Модернизация системы контроля передачи электроэнергии | J\_2028 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | нд | 222,275 | нд |
| 1.2.4 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.4.1 | Реконструкция прочих объектов основных средств, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.4.2 | Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | нд | нд | нд |
| 1.3 | Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | нд | нд | нд |
| 1.3.1 | Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития Единой энергетической системы России, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | нд | нд | нд |
| 1.3.2 | Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | нд | нд | нд |
| 1 | 2 | 3 | 4.1 | 4.2 | 4.3 | 4.4 | 4.5 | 4.6 | 4.7 | 4.8 | 5.1 | | 5.2 | | 6.1 | | 6.2 | | 7.1 | | 7.2 | 8.1 | 9.1 | 9.2 |
| 1.4 | Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП-2 | J\_2040 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | 0 | | 0 | | нд | | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 609 ул.Кирова,27 | J\_2074 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | 0,0000 | | 0,0000 | | нд | | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1435 проходного типа по ул.Райчихинской,38 | J\_2075 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | 0,0000 | | 0,0000 | | нд | | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 703 проходного типа по ул. Искитимская набережная,146 | J\_2076 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | 0,0000 | | 0,0000 | | нд | | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-6 (замена существующей ТП-6) | J\_2079 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | 0,0000 | | -0,0001 | | нд | | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-29 (взамен существующей ТП-29) | J\_2082 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | 0,0000 | | 0,0000 | | нд | | нд | | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-37 (взамен ТП-37) | J\_2088 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | 0,0000 | | 0,0000 | | нд | | нд | | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-10 (взамен существующей ТП-10) | J\_2090 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | -0,0001 | | -0,0002 | | нд | | нд | | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП 10/6 с обратимым тр-ром для резервного эл. снабжения «Центральных котельных» | J\_2095 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | 0,0000 | | 0,0000 | | нд | | нд | | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН 44 г. Березовский | Е\_1830 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | 0,0000 | | 0,0000 | | нд | | нд | | нд | нд | нд |
| 1.4 | Строительство ТП №443 | I\_1836 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | 0,0000 | | 0,0000 | | нд | | нд | | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ ТП 234 – ТП 235 ф. ТЭЦ-10 | I\_1823 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | 0,0000 | | 0,0000 | | нд | | нд | | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ: ЦРП яч.4 – ТП 177, ТП 469 – ТП 275 | I\_1824 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | 0,0000 | | 0,0000 | | нд | | нд | | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-125(взамен существующей КТПН-125) | J\_2087 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | 0,0000 | | 0,0000 | | нд | | нд | | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН 100/6/0,4 в районе ул. Сергеевская | J\_2092 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | 0,0000 | | 0,0000 | | нд | | нд | | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН 160/6/0,4 в районе ул. Воскресная | J\_2094 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | 0,0000 | | 0,0000 | | нд | | нд | | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП-7 г. Березовский | J\_2096 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | 0,0000 | | 0,0000 | | нд | | нд | | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-6/0,4 кВ №№340,341,342,343,344,346,347,348 (микрорайон №2) | J\_2121 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | 0,0000 | | 0,0000 | | нд | | нд | | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ ПС «Рудничная» яч.4,6 – РП-23 | J\_2126 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | 0,0000 | | 0,0000 | | нд | | нд | | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ ПС «Мирная» до нового РП-2 | J\_2145 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | -0,0014 | | -0,0019 | | нд | | нд | | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ ф.27-14, замена ВЛ на КЛ | J\_2146 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | 0,0000 | | 0,0000 | | нд | | нд | | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ ф. 27-17, замена ВЛ на КЛ | J\_2147 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | -0,0008 | | -0,0003 | | нд | | нд | | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ от РП-7 до ПС «Тяговая 3» | J\_2148 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | 0,0000 | | 0,0000 | | нд | | нд | | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство ВЛ-10кВ для резервного эл. снабжения «Центральных котельных»: | J\_2154 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | 0,0000 | | 0,0000 | | нд | | нд | | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство ВЛ-0,4 кВ от КТПН 160/10/0,4 в районе ул. Энтузиастов | J\_2155 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | 0,0000 | | 0,0000 | | нд | | нд | | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство ВЛ-0,4 кВ от КТПН 100/6/0,4 в районе ул. Сергеевская | J\_2156 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | 0,0000 | | 0,0000 | | нд | | нд | | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство ВЛ-0,4 кВ от КТПН -160/10/0,4 в районе ул. Брусничная | J\_2157 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | 0,0000 | | 0,0000 | | нд | | нд | | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство ВЛ-0,4 кВ от КТПН 160/6/0,4 в районе ул. Воскресная | J\_2158 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | 0,0000 | | 0,0000 | | нд | | нд | | нд | нд | нд |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ-6 кВ: РП №6 - ТП№341, 343, 135, 340, 348. РП №6 - опора №6 ф.6-15-МР, 6-27-МР. РП №6 - опора №4, ф.6-11-РП №3, ТП №341 - ТП №342 - ТП №343. ТП №135 - ТП №344 - ТП №345 - ТП №340 - ТП №346 - ТП №347 - ТП №348 | J\_2165 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | 0,0000 | | 0,0000 | | нд | | нд | | нд | нд | нд |
| 1.5 | Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | нд | нд |
| 1.6 | Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе: | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | нд | нд |
| 1.6 | Приобретение автотранспорта и спецтехники | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | нд | 165,779 |
| 1.6 | Приобретение линий и сооружений электроэнергетики | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | нд | нд |
| 1.6 | Модернизация АСДТУ путем внедрения информационнографической диспетчерской системы для электросетевого комплекса | J\_2027 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | 53,611 | нд |
| 1.6 | Проектирование и строительство здания на территории ул. Дзержинского, 1 | J\_2030-1 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | | нд | нд | 296,692 |

Приложение № 8

к постановлению региональной

энергетической комиссии

Кемеровской области

от «31» октября 2019 г. № 387

План ввода основных средств

Раздел 1. План принятия основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету

ОАО «Северо-Кузбасская энергетическая компания» (г. Кемерово)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер группы инвестиционных проектов | Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов) | Идентификатор инвестиционного проекта | Первоначальная стоимость принимаемых к учету основных средств и нематериальных активов, млн рублей (без НДС) | Принятие основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2020 | | | | | | | 2021 | | | | | | | 2022 | | | | | | | 2023 | | | | | | | 2024 | | | | | | | Итого за период реализации инвестиционной программы | | | | | | |
| Утвержденный план | | | | | | | Утвержденный план | | | | | | | Утвержденный план | | | | | | | Утвержденный план | | | | | | | Утвержденный план | | | | | | | Утвержденный план | | | | | | |
| План | НМА | основные средства | | | | | | НМА | основные средства | | | | | | НМА | основные средства | | | | | | НМА | основные средства | | | | | | НМА | основные средства | | | | | | НМА | основные средства | | | | | |
| млн рублей (без НДС) | млн рублей (без НДС) | МВ×А | Мвар | км ЛЭП | МВт | Ед. | млн рублей (без НДС) | млн рублей (без НДС) | МВ×А | Мвар | км ЛЭП | МВт | Ед. | млн рублей (без НДС) | млн рублей (без НДС) | МВ×А | Мвар | км ЛЭП | МВт | Ед. | млн рублей (без НДС) | млн рублей (без НДС) | МВ×А | Мвар | км ЛЭП | МВт | Ед. | млн рублей (без НДС) | млн рублей (без НДС) | МВ×А | Мвар | км ЛЭП | МВт | Ед. | млн рублей (без НДС) | млн рублей (без НДС) | МВ×А | Мвар | км ЛЭП | МВт | Ед. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5.1.1 | 5.1.2 | 5.1.3 | 5.1.4 | 5.1.5 | 5.1.6 | 5.1.7 | 5.2.1 | 5.2.2 | 5.2.3 | 5.2.4 | 5.2.5 | 5.2.6 | 5.2.7 | 5.3.1 | 5.3.2 | 5.3.3 | 5.3.4 | 5.3.5 | 5.3.6 | 5.3.7 | 5.4.1 | 5.4.2 | 5.4.3 | 5.4.4 | 5.4.5 | 5.4.6 | 5.4.7 | 5.5.1 | 5.5.2 | 5.5.3 | 5.5.4 | 5.5.5 | 5.5.6 | 5.5.7 | 6.1.1 | 6.1.2 | 6.1.3 | 6.1.4 | 6.1.5 | 6.1.6 | 6.1.7 |
| 0 | ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе: | нд | 2 366,82 | 0,00 | 99,45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10,00 | 14,00 | 0,00 | 580,55 | 45,73 | 0,00 | 33,45 | 0,00 | 40,00 | 0,00 | 442,93 | 55,15 | 0,00 | 9,90 | 0,00 | 22,00 | 0,00 | 476,45 | 26,56 | 0,00 | 20,09 | 0,00 | 27,00 | 0,00 | 767,45 | 14,40 | 0,00 | 84,35 | 0,00 | 31,00 | 1,00 | 2 366,82 | 141,84 | 0,00 | 147,79 | 10,00 | 134,00 |
| 0.1 | Технологическое присоединение, всего | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 0.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего | нд | 552,66 | 0,00 | 34,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,00 | 0,00 | 184,42 | 40,00 | 0,00 | 0,10 | 0,00 | 28,00 | 0,00 | 146,41 | 44,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 11,00 | 0,00 | 87,46 | 8,38 | 0,00 | 2,30 | 0,00 | 13,00 | 0,00 | 100,38 | 0,10 | 0,00 | 58,21 | 0,00 | 20,00 | 0,00 | 552,66 | 92,48 | 0,00 | 60,61 | 0,00 | 74,00 |
| 0.3 | Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 0.4 | Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего | нд | 1 309,65 | 0,00 | 20,72 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10,00 | 0,00 | 0,00 | 343,16 | 5,73 | 0,00 | 33,35 | 0,00 | 2,00 | 0,00 | 247,68 | 11,15 | 0,00 | 9,90 | 0,00 | 2,00 | 0,00 | 341,72 | 18,18 | 0,00 | 17,79 | 0,00 | 2,00 | 0,00 | 356,36 | 14,30 | 0,00 | 26,13 | 0,00 | 2,00 | 1,00 | 1 309,65 | 49,36 | 0,00 | 87,18 | 10,00 | 8,00 |
| 0.5 | Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 0.6 | Прочие инвестиционные проекты, всего | нд | 504,52 | 0,00 | 44,73 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12,00 | 0,00 | 52,96 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10,00 | 0,00 | 48,84 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9,00 | 0,00 | 47,27 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12,00 | 0,00 | 310,71 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9,00 | 0,00 | 504,52 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 52,00 |
| 1 | Кемеровская область | нд | 2 366,82 | 0,00 | 99,45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10,00 | 14,00 | 0,00 | 580,55 | 45,73 | 0,00 | 33,45 | 0,00 | 40,00 | 0,00 | 442,93 | 55,15 | 0,00 | 9,90 | 0,00 | 22,00 | 0,00 | 476,45 | 26,56 | 0,00 | 20,09 | 0,00 | 27,00 | 0,00 | 767,45 | 14,40 | 0,00 | 84,35 | 0,00 | 31,00 | 1,00 | 2 366,82 | 141,84 | 0,00 | 147,79 | 10,00 | 134,00 |
| 1.1 | Технологическое присоединение, всего, в том числе: | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе: | нд | 552,66 | 0,00 | 34,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,00 | 0,00 | 184,42 | 40,00 | 0,00 | 0,10 | 0,00 | 28,00 | 0,00 | 146,41 | 44,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 11,00 | 0,00 | 87,46 | 8,38 | 0,00 | 2,30 | 0,00 | 13,00 | 0,00 | 100,38 | 0,10 | 0,00 | 58,21 | 0,00 | 20,00 | 0,00 | 552,66 | 92,48 | 0,00 | 60,61 | 0,00 | 74,00 |
| 1.2.1 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | нд | 271,78 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,00 | 0,00 | 104,03 | 40,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9,00 | 0,00 | 97,97 | 44,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6,00 | 0,00 | 29,90 | 8,38 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8,00 | 0,00 | 39,89 | 0,10 | 0,00 | 55,65 | 0,00 | 18,00 | 0,00 | 271,78 | 92,48 | 0,00 | 55,65 | 0,00 | 43,00 |
| 1.2.1.1 | Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе: | нд | 183,46 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,00 | 0,00 | 78,88 | 40,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,00 | 0,00 | 83,42 | 44,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 15,42 | 8,38 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 5,73 | 0,10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 183,46 | 92,48 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция монтажной части РП-37: установка системы дуговой защиты | J\_2041 | 2,57 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,57 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,57 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5.1.1 | 5.1.2 | 5.1.3 | 5.1.4 | 5.1.5 | 5.1.6 | 5.1.7 | 5.2.1 | 5.2.2 | 5.2.3 | 5.2.4 | 5.2.5 | 5.2.6 | 5.2.7 | 5.3.1 | 5.3.2 | 5.3.3 | 5.3.4 | 5.3.5 | 5.3.6 | 5.3.7 | 5.4.1 | 5.4.2 | 5.4.3 | 5.4.4 | 5.4.5 | 5.4.6 | 5.4.7 | 5.5.1 | 5.5.2 | 5.5.3 | 5.5.4 | 5.5.5 | 5.5.6 | 5.5.7 | 6.1.1 | 6.1.2 | 6.1.3 | 6.1.4 | 6.1.5 | 6.1.6 | 6.1.7 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция монтажной части РП-47: установка системы дуговой защиты | J\_2042 | 1,64 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,64 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,64 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция монтажной части РП-42: установка системы дуговой защиты | J\_2043 | 2,68 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,68 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,68 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция монтажной части РП-48: установка системы дуговой защиты | J\_2044 | 2,68 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,68 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,68 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-7 с заменой силового трансформатора | J\_2097 | 0,36 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,36 | 0,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,36 | 0,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-50 с заменой силовых трансформаторов | J\_2098 | 1,07 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,07 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,07 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-51 с заменой силовых трансформаторов | J\_2099 | 1,12 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,12 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,12 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-56 с заменой силовых трансформаторов | J\_2100 | 1,07 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,07 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,07 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-58 с заменой силовых трансформаторов | J\_2101 | 1,07 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,07 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,07 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-62 с заменой силовых трансформаторов | J\_2102 | 1,12 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,12 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,12 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-63 с заменой силовых трансформаторов | J\_2103 | 1,12 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,12 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,12 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-65 с заменой силовых трансформаторов | J\_2104 | 1,12 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,12 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,12 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-66 с заменой силовых трансформаторов | J\_2105 | 1,12 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,12 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,12 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-68 с заменой силовых трансформаторов | J\_2106 | 1,12 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,12 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,12 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-71 с заменой силовых трансформаторов | J\_2107 | 0,89 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,89 | 0,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,89 | 0,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-76 с заменой силовых трансформаторов | J\_2108 | 1,07 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,07 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,07 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-78 с заменой силовых трансформаторов | J\_2109 | 1,12 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,12 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,12 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-91 с заменой силовых трансформаторов | J\_2110 | 0,67 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,67 | 0,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,67 | 0,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-95 с заменой силовых трансформаторов | J\_2111 | 0,89 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,89 | 0,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,89 | 0,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-97 с заменой силовых трансформаторов | J\_2112 | 0,89 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,89 | 0,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,89 | 0,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-146 с заменой силового трансформатора | J\_2113 | 0,27 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,27 | 0,10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,27 | 0,10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-152 с заменой силовых трансформаторов | J\_2114 | 1,12 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,12 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,12 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-116: установка 2-х дополнительных В/В ячеек, выход на ТП-115 | J\_2115 | 2,75 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,75 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,75 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция КУ п/ст «Октябрьская» с заменой силовых трансформаторов | J\_2116 | 2,45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,45 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,45 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ОРУ-35кВ п/ст « 35/10 Октябрьская» | J\_2117 | 1,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 1,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ПС 110/6 кВ Химзаводская (1 этап) | J\_2124-1 | 73,52 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 73,52 | 40,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 73,52 | 40,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ПС 110/6 кВ Химзаводская (2 этап) | J\_2124-2 | 76,68 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 76,68 | 40,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 76,68 | 40,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.2 | Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | нд | 88,33 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 25,14 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7,00 | 0,00 | 14,55 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6,00 | 0,00 | 14,48 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7,00 | 0,00 | 34,16 | 0,00 | 0,00 | 55,65 | 0,00 | 17,00 | 0,00 | 88,33 | 0,00 | 0,00 | 55,65 | 0,00 | 37,00 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики на ПС Строммаш | J\_2167 | 9,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики на ПС ПТФ | J\_2168 | 9,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики на ПС Западная | J\_2169 | 9,41 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9,41 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9,41 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5.1.1 | 5.1.2 | 5.1.3 | 5.1.4 | 5.1.5 | 5.1.6 | 5.1.7 | 5.2.1 | 5.2.2 | 5.2.3 | 5.2.4 | 5.2.5 | 5.2.6 | 5.2.7 | 5.3.1 | 5.3.2 | 5.3.3 | 5.3.4 | 5.3.5 | 5.3.6 | 5.3.7 | 5.4.1 | 5.4.2 | 5.4.3 | 5.4.4 | 5.4.5 | 5.4.6 | 5.4.7 | 5.5.1 | 5.5.2 | 5.5.3 | 5.5.4 | 5.5.5 | 5.5.6 | 5.5.7 | 6.1.1 | 6.1.2 | 6.1.3 | 6.1.4 | 6.1.5 | 6.1.6 | 6.1.7 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП 60 | J\_2170 | 7,13 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7,13 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7,13 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП 61 | J\_2171 | 3,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП 62 | J\_2172 | 4,04 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,04 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 4,04 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в ЦРП | J\_2173 | 7,93 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7,93 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 7,93 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 |
| 1.2.1.2 | Проектирование и строительство ВОЛС до реклоузеров для АСДТУ (г. Кемерово) | J\_2174 | 2,78 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,78 | 0,00 | 0,00 | 10,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,78 | 0,00 | 0,00 | 10,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.2 | Внедрение телеметрии (АСДТУ) с установкой GSM модуля на реклоузер № 15,16,17,18,22,24 | J\_2182 | 1,56 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,56 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6,00 | 0,00 | 1,56 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6,00 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП-3 | J\_2176 | 0,66 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,66 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 0,66 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП-7 | J\_2177 | 1,15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП-8 | J\_2178 | 0,72 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,72 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,72 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики на реклоузеры РКЗ-1,2,3,4,5,6,7,8,10,11,12,13,14,23,26,28,29 | J\_2180 | 4,15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,69 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3,00 | 0,00 | 0,72 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3,00 | 0,00 | 1,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 1,72 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7,00 | 0,00 | 4,15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 17,00 |
| 1.2.1.2 | Проектирование и строительство ВОЛС до реклоузеров для АСДТУ,от РП-13 до РП -7, на РП-3 от линии связи идущей на РП-9, на РП-8 (г. Березовский) | J\_2181 | 4,71 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,71 | 0,00 | 0,00 | 17,85 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,71 | 0,00 | 0,00 | 17,85 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП-16 | J\_2185 | 3,41 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3,41 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 3,41 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в ЦРП ЛГ | J\_2186 | 5,26 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5,26 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5,26 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП-33 | J\_2187 | 3,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП-35 | J\_2188 | 2,93 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,93 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,93 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 |
| 1.2.1.2 | Проектирование и строительство ВОЛС до реклоузеров для АСДТУ (г. Ленинск-Кузнецкий) | J\_2189 | 7,36 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7,36 | 0,00 | 0,00 | 27,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7,36 | 0,00 | 0,00 | 27,80 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе | нд | 95,65 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 44,96 | 0,00 | 0,00 | 0,10 | 0,00 | 19,00 | 0,00 | 11,49 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5,00 | 0,00 | 18,98 | 0,00 | 0,00 | 2,30 | 0,00 | 5,00 | 0,00 | 20,21 | 0,00 | 0,00 | 2,56 | 0,00 | 2,00 | 0,00 | 95,65 | 0,00 | 0,00 | 4,96 | 0,00 | 31,00 |
| 1.2.2.1 | Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе: | нд | 25,26 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,41 | 0,00 | 0,00 | 0,10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6,98 | 0,00 | 0,00 | 2,30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 15,88 | 0,00 | 0,00 | 2,56 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 25,26 | 0,00 | 0,00 | 4,96 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2.1 | Проектирование и реконструкция КЛ 6 кВ ф. Центр.4: ТП1127 – ТП1125 – ТП 1124 – ТП 1128 – ТП 1195 с увеличением сечения КЛ. | J\_2149 | 12,06 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12,06 | 0,00 | 0,00 | 2,06 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12,06 | 0,00 | 0,00 | 2,06 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2.1 | Проектирование и реконструкция ВЛ-10кВ фид. 10-2 п/ст «Октябрьская» с демонтажем ТП-46 | J\_2159 | 0,90 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,90 | 0,00 | 0,00 | 0,10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,90 | 0,00 | 0,00 | 0,10 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2.1 | Проектирование и реконструкция ВЛИ-0,4кВ с переводом питания потребителей с ТП-83 на ТП-92 | J\_2150 | 1,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,32 | 0,00 | 0,00 | 0,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,32 | 0,00 | 0,00 | 0,50 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2.1 | Проектирование и реконструкция ЛЭП-10кВ фид. 10-2, фид.10-30 п/ст Октябрьская (замена ВЛ-10кВ на КЛ-10кВ фид. 10-6, 10-10 РП-13 участок от РП-13 до ТП-116, 115 ) | J\_2151 | 5,67 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5,67 | 0,00 | 0,00 | 1,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5,67 | 0,00 | 0,00 | 1,80 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2.1 | Проектирование и реконструкция ВЛ-6кВ фид. 6-23 п/ст Первомайская с установкой реклоузера двустороннего действия (для закольцовки с фид. 6-30) | J\_2152 | 2,41 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,41 | 0,00 | 0,00 | 0,10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,41 | 0,00 | 0,00 | 0,10 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2.1 | Проектирование и реконструкция ВЛ-10кВ п/ст «Октябрьская» с заменой участка ВЛ от ТП-76 до ТП-52 на КЛ | J\_2153 | 2,92 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,92 | 0,00 | 0,00 | 0,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,92 | 0,00 | 0,00 | 0,40 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2.2 | Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе: | нд | 70,39 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 42,56 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 19,00 | 0,00 | 11,49 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5,00 | 0,00 | 12,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5,00 | 0,00 | 4,34 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,00 | 0,00 | 70,39 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 31,00 |
| 1.2.2.2 | Проектирование и установка «коммутационно-защитного аппарата» (реклоузер или аналог ) на ВЛ-6(10)кВ г. Кемерово | J\_2175 | 22,51 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 11,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5,00 | 0,00 | 11,49 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 22,51 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10,00 |
| 1.2.2.2 | Проектирование и установка «коммутационно-защитного аппарата» (реклоузер или аналог ) на ВЛ-6(10)кВ г. Березовский | J\_2183 | 25,27 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8,93 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5,00 | 0,00 | 4,34 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,00 | 0,00 | 25,27 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 11,00 |
| 1.2.2.2 | Проектирование и установка «коммутационно-защитного аппарата» (реклоузер или аналог ) на ВЛ-6(10)кВ г. Ленинск-Кузнецкий | J\_2184 | 22,61 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 22,61 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 22,61 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10,00 |
| 1.2.3 | Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе: | нд | 185,23 | 0,00 | 34,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 35,43 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 36,95 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 38,58 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 40,27 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 185,23 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5.1.1 | 5.1.2 | 5.1.3 | 5.1.4 | 5.1.5 | 5.1.6 | 5.1.7 | 5.2.1 | 5.2.2 | 5.2.3 | 5.2.4 | 5.2.5 | 5.2.6 | 5.2.7 | 5.3.1 | 5.3.2 | 5.3.3 | 5.3.4 | 5.3.5 | 5.3.6 | 5.3.7 | 5.4.1 | 5.4.2 | 5.4.3 | 5.4.4 | 5.4.5 | 5.4.6 | 5.4.7 | 5.5.1 | 5.5.2 | 5.5.3 | 5.5.4 | 5.5.5 | 5.5.6 | 5.5.7 | 6.1.1 | 6.1.2 | 6.1.3 | 6.1.4 | 6.1.5 | 6.1.6 | 6.1.7 |
| 1.2.3.5 | «Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:» | нд | 185,23 | 0,00 | 34,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 35,43 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 36,95 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 38,58 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 40,27 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 185,23 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.3.5 | Модернизация системы контроля передачи электроэнергии | J\_2028 | 185,23 | 0,00 | 34,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 35,43 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 36,95 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 38,58 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 40,27 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 185,23 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.4 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе: | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.4.1 | Реконструкция прочих объектов основных средств, всего, в том числе: | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.4.2 | Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе: | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3 | Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе: | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.1 | Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития Единой энергетической системы России, всего, в том числе: | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.2 | Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации, всего, в том числе: | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе: | нд | 1 309,65 | 0,00 | 20,72 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10,00 | 0,00 | 0,00 | 343,16 | 5,73 | 0,00 | 33,35 | 0,00 | 2,00 | 0,00 | 247,68 | 11,15 | 0,00 | 9,90 | 0,00 | 2,00 | 0,00 | 341,72 | 18,18 | 0,00 | 17,79 | 0,00 | 2,00 | 0,00 | 356,36 | 14,30 | 0,00 | 26,13 | 0,00 | 2,00 | 1,00 | 1 309,65 | 49,36 | 0,00 | 87,18 | 10,00 | 8,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП-13 | J\_2034 | 55,21 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 55,21 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 55,21 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП-7 | J\_2035 | 55,21 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 55,21 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 55,21 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП-6 | J\_2036 | 57,59 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 57,59 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 57,59 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП-18 | J\_2037 | 57,59 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 57,59 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 57,59 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП-16 | J\_2038 | 60,12 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 60,12 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 60,12 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП-5 | J\_2039 | 60,12 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 60,12 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 60,12 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП-2 | J\_2040 | 62,77 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 62,77 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 62,77 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 10/0,4 кВ с двумя трансформаторами по ул. Инициативной (взамен РП-30) | J\_2051 | 9,17 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9,17 | 1,26 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9,17 | 1,26 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 701 проходного типа по ул. Киевская,2 | J\_2052 | 6,46 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6,46 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6,46 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 274 проходного типа по ул. Васильева | J\_2053 | 8,29 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8,29 | 0,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8,29 | 0,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 860 по ул.Кадровая,28 | J\_2054 | 6,46 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6,46 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6,46 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 283 проходного типа по ул.Крамского,1 | J\_2055 | 6,46 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6,46 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6,46 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 81 проходного типа по ул.Зейская,203 | J\_2056 | 6,51 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6,51 | 0,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6,51 | 0,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1104 проходного типа (вынос с приусадебного участка) по ул.Артельной,32 | J\_2057 | 7,55 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7,55 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7,55 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 113 проходного типа по ул. Кузнецкий, 119-а | J\_2058 | 6,46 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6,46 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6,46 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 260 трехвводного по ул.Варшавской,55 | J\_2059 | 6,73 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6,73 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6,73 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1072 проходного типа по ул.Черноморская,38-а | J\_2060 | 8,64 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8,64 | 0,63 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8,64 | 0,63 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1470 проходного типа | J\_2061 | 6,73 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6,73 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6,73 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 161 ул.Красноармейская,126 | J\_2062 | 6,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6,80 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6,80 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1212 проходного типа по ул.Односторонняя,51 | J\_2063 | 6,73 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6,73 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6,73 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1074 проходного типа по ул.Узкоколейной,2 | J\_2064 | 6,73 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6,73 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6,73 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5.1.1 | 5.1.2 | 5.1.3 | 5.1.4 | 5.1.5 | 5.1.6 | 5.1.7 | 5.2.1 | 5.2.2 | 5.2.3 | 5.2.4 | 5.2.5 | 5.2.6 | 5.2.7 | 5.3.1 | 5.3.2 | 5.3.3 | 5.3.4 | 5.3.5 | 5.3.6 | 5.3.7 | 5.4.1 | 5.4.2 | 5.4.3 | 5.4.4 | 5.4.5 | 5.4.6 | 5.4.7 | 5.5.1 | 5.5.2 | 5.5.3 | 5.5.4 | 5.5.5 | 5.5.6 | 5.5.7 | 6.1.1 | 6.1.2 | 6.1.3 | 6.1.4 | 6.1.5 | 6.1.6 | 6.1.7 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1492 проходного типа по ул. Петровская, 21 | J\_2065 | 6,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6,80 | 0,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6,80 | 0,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1040 (проходного типа) ул. Объект 1200 | J\_2066 | 7,03 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7,03 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7,03 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1041 ( трехвводной) ул.Славы,2 | J\_2067 | 7,03 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7,03 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7,03 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1022 (сельская больница) ул.Авроры,12 | J\_2068 | 8,22 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8,22 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8,22 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 012 замена на ТП проходного типа ул.Учительская,3 | J\_2069 | 7,03 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7,03 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7,03 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 20 проходного типа по ул.5-й участок Шахстроя,1 | J\_2070 | 7,03 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7,03 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7,03 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1021 проходного типа по ул.Авроры,15 | J\_2071 | 7,09 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7,09 | 0,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7,09 | 0,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 266 проходного типа по ул.Тургенева,94 | J\_2072 | 7,03 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7,03 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7,03 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1023 проходного типа по пер.Спутников,1 | J\_2073 | 7,09 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7,09 | 0,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7,09 | 0,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 609 ул.Кирова,27 | J\_2074 | 10,42 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10,42 | 1,26 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10,42 | 1,26 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1435 проходного типа по ул.Райчихинской,38 | J\_2075 | 7,34 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7,34 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7,34 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 703 проходного типа по ул. Искитимская набережная,146 | J\_2076 | 7,34 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7,34 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7,34 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-1 (замена существующей ТП-1) | J\_2077 | 1,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,01 | 0,10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,01 | 0,10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-3 (замена существующей ТП-3) | J\_2078 | 1,07 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,07 | 0,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,07 | 0,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-6 (замена существующей ТП-6) | J\_2079 | 0,94 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,94 | 0,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,94 | 0,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-20 (взамен существующей ТП-20) | J\_2080 | 0,98 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,98 | 0,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,98 | 0,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-24 (взамен существующей ТП-24) | J\_2081 | 1,43 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,43 | 0,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,43 | 0,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-29 (взамен существующей ТП-29) | J\_2082 | 6,11 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6,11 | 0,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6,11 | 0,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-33 (взамен существующей ТП-33) | J\_2083 | 1,13 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,13 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,13 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-84 (взамен существующей ТП-84) | J\_2084 | 1,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,02 | 0,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,02 | 0,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-94 (взамен существующей ТП-94) | J\_2085 | 6,46 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6,46 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6,46 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-114 (взамен существующей МТП-114) | J\_2086 | 1,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,01 | 0,10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,01 | 0,10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-125(взамен существующей КТПН-125) | J\_2087 | 1,49 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,49 | 0,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,49 | 0,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-37 (взамен ТП-37) | J\_2088 | 7,13 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7,13 | 0,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7,13 | 0,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-124 (взамен существующей ТП-124) | J\_2089 | 1,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,02 | 0,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,02 | 0,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-10 (взамен существующей ТП-10) | J\_2090 | 1,26 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,26 | 0,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,26 | 0,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН 160/10/0,4 в районе ул. Энтузиастов | J\_2091 | 1,07 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,07 | 0,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,07 | 0,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН 100/6/0,4 в районе ул. Сергеевская | J\_2092 | 1,06 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,06 | 0,10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,06 | 0,10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН 160/10/0,4 в районе ул. Брусничная | J\_2093 | 1,07 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,07 | 0,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,07 | 0,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН 160/6/0,4 в районе ул. Воскресная | J\_2094 | 1,11 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,11 | 0,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,11 | 0,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5.1.1 | 5.1.2 | 5.1.3 | 5.1.4 | 5.1.5 | 5.1.6 | 5.1.7 | 5.2.1 | 5.2.2 | 5.2.3 | 5.2.4 | 5.2.5 | 5.2.6 | 5.2.7 | 5.3.1 | 5.3.2 | 5.3.3 | 5.3.4 | 5.3.5 | 5.3.6 | 5.3.7 | 5.4.1 | 5.4.2 | 5.4.3 | 5.4.4 | 5.4.5 | 5.4.6 | 5.4.7 | 5.5.1 | 5.5.2 | 5.5.3 | 5.5.4 | 5.5.5 | 5.5.6 | 5.5.7 | 6.1.1 | 6.1.2 | 6.1.3 | 6.1.4 | 6.1.5 | 6.1.6 | 6.1.7 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП 10/6 с обратимым тр-ром для резервного эл. снабжения «Центральных котельных» | J\_2095 | 14,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 14,50 | 2,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  | 0,00 | 14,50 | 2,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП-7 г. Березовский | J\_2096 | 10,30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10,30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 10,30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП №496 для взаимного резервирования ф.6-7-У, 6-16-В, 6-3-462 | J\_2119 | 9,17 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9,17 | 1,26 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9,17 | 1,26 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-6/0,4 кВ №№320,321,322,323,324,325 (микрорайон №1) | J\_2120 | 24,46 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 24,46 | 6,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 24,46 | 6,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-6/0,4 кВ №№340,341,342,343,344,346,347,348 (микрорайон №2) | J\_2121 | 34,86 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 34,86 | 6,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 34,86 | 6,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП №3 (микрорайон №1) | J\_2122 | 34,37 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 34,37 | 8,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 34,37 | 8,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП №6 (микрорайон №2) | J\_2123 | 37,07 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 37,07 | 8,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 37,07 | 8,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН 44 г. Березовский | Е\_1830 | 3,13 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3,13 | 0,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3,13 | 0,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Строительство ТП №443 | I\_1836 | 10,33 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10,33 | 1,26 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10,33 | 1,26 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ ТП 234 – ТП 235 ф. ТЭЦ-10 | I\_1823 | 2,83 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,83 | 0,00 | 0,00 | 0,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,83 | 0,00 | 0,00 | 0,40 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ: ЦРП яч.4 – ТП 177, ТП 469 – ТП 275 | I\_1824 | 7,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7,50 | 0,00 | 0,00 | 1,20 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7,50 | 0,00 | 0,00 | 1,20 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Строительство нового РП-24 (заверешение работ) | J\_2015 | 20,72 | 0,00 | 20,72 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 20,72 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ ПС «Рудничная» яч.4,6 – РП-23 | J\_2126 | 21,35 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 21,35 | 0,00 | 0,00 | 3,85 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 21,35 | 0,00 | 0,00 | 3,85 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ ПС «Космическая» яч.5,10 – РП-13 | J\_2127 | 10,58 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10,58 | 0,00 | 0,00 | 1,34 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10,58 | 0,00 | 0,00 | 1,34 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ от РП-23 до нового ТП 10/0,4 кВ по ул. Инициативная | J\_2128 | 5,72 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5,72 | 0,00 | 0,00 | 1,10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5,72 | 0,00 | 0,00 | 1,10 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ ф. ЗП-7: ТП 24 – ТП 385 | J\_2129 | 7,34 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7,34 | 0,00 | 0,00 | 1,41 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7,34 | 0,00 | 0,00 | 1,41 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КВЛ 6 кВ ф.Я-13, Я-23 разделение двухцепной КВЛ. | J\_2130 | 8,42 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8,42 | 0,00 | 0,00 | 2,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8,42 | 0,00 | 0,00 | 2,50 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ (Закольцовка фидеров Сев.14 и Стромавтомаш 11 через ТП 260.) | J\_2131 | 16,09 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 16,09 | 0,00 | 0,00 | 3,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 16,09 | 0,00 | 0,00 | 3,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ (Закольцовка фидеров Центр.25 и Центр.7) | J\_2132 | 3,15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3,15 | 0,00 | 0,00 | 0,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3,15 | 0,00 | 0,00 | 0,60 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ ПС «Стромавтомаш» яч.4,28 – РП-18 | J\_2133 | 9,73 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9,73 | 0,00 | 0,00 | 1,20 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9,73 | 0,00 | 0,00 | 1,20 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ (Закольцовка фидеров 33Кедр.31 и Лат.21) | J\_2134 | 2,68 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,68 | 0,00 | 0,00 | 0,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,68 | 0,00 | 0,00 | 0,50 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ ТП 53 – ТП 173(закольцовка фидеров Зп-20 и 17-16) | J\_2135 | 3,26 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3,26 | 0,00 | 0,00 | 0,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3,26 | 0,00 | 0,00 | 0,60 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КВЛ 6кВ от ТП 1040 до ТП 1041 | J\_2136 | 5,55 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5,55 | 0,00 | 0,00 | 1,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5,55 | 0,00 | 0,00 | 1,50 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ РП-32 – ТП 1022, фид. 32-2, 32-17 | J\_2137 | 2,83 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,83 | 0,00 | 0,00 | 0,45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,83 | 0,00 | 0,00 | 0,45 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КВЛ 6 кВ от ТП 018 до ТП 012 (закольцовка фидеров П-17, Я-23) | J\_2138 | 5,55 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5,55 | 0,00 | 0,00 | 1,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5,55 | 0,00 | 0,00 | 1,50 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КВЛ 6 кВ от ТП 856 до ТП 2855 (закольцовка фидеров Я-32, Я-6) | J\_2139 | 3,93 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3,93 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3,93 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ ПС «Южная» яч.2,24 – РП-10 | J\_2140 | 2,37 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,37 | 0,00 | 0,00 | 0,28 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,37 | 0,00 | 0,00 | 0,28 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ от ПС «Мирная» яч.14,43 до ТП 500 | J\_2141 | 5,54 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5,54 | 0,00 | 0,00 | 0,88 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5,54 | 0,00 | 0,00 | 0,88 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ ф. 11-1, 11-10: ТП 643 – ТП 644 | J\_2142 | 6,55 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6,55 | 0,00 | 0,00 | 1,04 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6,55 | 0,00 | 0,00 | 1,04 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ ПС БНС-2 – 1631,ПС БНС-3 – ТП 1631 | J\_2143 | 6,27 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6,27 | 0,00 | 0,00 | 1,03 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6,27 | 0,00 | 0,00 | 1,03 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ ф.7-11: ТП 225 – ТП 223 | J\_2144 | 6,85 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6,85 | 0,00 | 0,00 | 1,22 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6,85 | 0,00 | 0,00 | 1,22 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ ПС «Мирная» до нового РП-2 | J\_2145 | 43,43 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 43,43 | 0,00 | 0,00 | 3,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 43,43 | 0,00 | 0,00 | 3,70 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ ф.27-14, замена ВЛ на КЛ | J\_2146 | 11,69 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 11,69 | 0,00 | 0,00 | 2,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 11,69 | 0,00 | 0,00 | 2,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5.1.1 | 5.1.2 | 5.1.3 | 5.1.4 | 5.1.5 | 5.1.6 | 5.1.7 | 5.2.1 | 5.2.2 | 5.2.3 | 5.2.4 | 5.2.5 | 5.2.6 | 5.2.7 | 5.3.1 | 5.3.2 | 5.3.3 | 5.3.4 | 5.3.5 | 5.3.6 | 5.3.7 | 5.4.1 | 5.4.2 | 5.4.3 | 5.4.4 | 5.4.5 | 5.4.6 | 5.4.7 | 5.5.1 | 5.5.2 | 5.5.3 | 5.5.4 | 5.5.5 | 5.5.6 | 5.5.7 | 6.1.1 | 6.1.2 | 6.1.3 | 6.1.4 | 6.1.5 | 6.1.6 | 6.1.7 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ ф. 27-17, замена ВЛ на КЛ | J\_2147 | 11,69 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 11,69 | 0,00 | 0,00 | 2,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 11,69 | 0,00 | 0,00 | 2,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ от РП-7 до ПС «Тяговая 3» | J\_2148 | 13,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 13,01 | 0,00 | 0,00 | 1,78 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 13,01 | 0,00 | 0,00 | 1,78 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ВЛ-10кВ для резервного эл. снабжения «Центральных котельных»: | J\_2154 | 9,56 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9,56 | 0,00 | 0,00 | 3,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9,56 | 0,00 | 0,00 | 3,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ВЛ-0,4 кВ от КТПН 160/10/0,4 в районе ул. Энтузиастов | J\_2155 | 0,24 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,24 | 0,00 | 0,00 | 0,10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,24 | 0,00 | 0,00 | 0,10 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ВЛ-0,4 кВ от КТПН 100/6/0,4 в районе ул. Сергеевская | J\_2156 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,10 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ВЛ-0,4 кВ от КТПН -160/10/0,4 в районе ул. Брусничная | J\_2157 | 0,24 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,24 | 0,00 | 0,00 | 0,10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,24 | 0,00 | 0,00 | 0,10 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ВЛ-0,4 кВ от КТПН 160/6/0,4 в районе ул. Воскресная | J\_2158 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,10 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ЛЭП-6 кВ от ПС «Химзаводская» до ф.6-8-МР, ф.6-29-МР РП№3 | J\_2160-1 | 28,85 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 28,85 | 0,00 | 0,00 | 6,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 28,85 | 0,00 | 0,00 | 6,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ЛЭП-6 кВ от ПС «Химзаводская» до ф.6-15-МР, ф.6-27-МР РП№6 | J\_2160-2 | 28,85 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 28,85 | 0,00 | 0,00 | 6,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 28,85 | 0,00 | 0,00 | 6,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ЛЭП-6 кВ от ПС «Химзаводская» до РП№7 | J\_2160-3 | 55,05 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 55,05 | 0,00 | 0,00 | 12,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 55,05 | 0,00 | 0,00 | 12,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ЛЭП-6 кВ от ВЛ-6 кВ: ф.6-13-Б, ф.6-22-М до КНС по ул. Лизы Чайкиной. | J\_2162 | 3,61 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3,61 | 0,00 | 0,00 | 1,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3,61 | 0,00 | 0,00 | 1,50 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ-6 кВ: ТП №496 - ТП №500, ТП №411 - ТП №509 | J\_2163 | 12,85 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12,85 | 0,00 | 0,00 | 2,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12,85 | 0,00 | 0,00 | 2,50 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ-6 кВ: РП №3 - ТП №№320, 323, 325, 326, 327. ТП №320 - ТП №321 - ТП №322 - ТП №323 - ТП №324. ТП №325 - ТП №324. РП №3 - опора №6 ф.6-8-МР, ф.6-29-МР, РП №3 - опора №1 ф.6-6-РП6 | J\_2164 | 48,71 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 48,71 | 0,00 | 0,00 | 8,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 48,71 | 0,00 | 0,00 | 8,70 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ-6 кВ: РП №6 - ТП№341, 343, 135, 340, 348. РП №6 - опора №6 ф.6-15-МР, 6-27-МР. РП №6 - опора №4, ф.6-11-РП №3, ТП №341 - ТП №342 - ТП №343. ТП №135 - ТП №344 - ТП №345 - ТП №340 - ТП №346 - ТП №347 - ТП №348 | J\_2165 | 64,29 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 64,29 | 0,00 | 0,00 | 11,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 64,29 | 0,00 | 0,00 | 11,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.5 | Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе: | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.6 | Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе: | нд | 504,52 | 0,00 | 44,73 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12,00 | 0,00 | 52,96 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10,00 | 0,00 | 48,84 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9,00 | 0,00 | 47,27 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12,00 | 0,00 | 310,71 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9,00 | 0,00 | 504,52 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 52,00 |
| 1.6 | Приобретение автотранспорта и спецтехники | нд | 137,48 | 0,00 | 28,67 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 11,00 | 0,00 | 28,44 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10,00 | 0,00 | 28,20 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9,00 | 0,00 | 23,56 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12,00 | 0,00 | 28,61 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8,00 | 0,00 | 137,48 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 50,00 |
| 1.6 | Приобретение линий и сооружений электроэнергетики | нд | 66,67 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 16,67 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 16,67 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 16,67 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 16,67 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 66,67 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.6 | Модернизация АСДТУ путем внедрения информационнографической диспетчерской системы для электросетевого комплекса | J\_2027 | 44,68 | 0,00 | 7,61 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7,86 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3,97 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7,05 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18,19 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 44,68 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.6 | Проектирование и строительство автомобильной мойки г. Ленинск-Кузнецкий | J\_2029 | 8,45 | 0,00 | 8,45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8,45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 |
| 1.6 | Проектирование и строительство здания на территории ул. Дзержинского, 1 | J\_2030-1 | 247,24 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 247,24 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 247,24 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 |

Приложение № 9

к постановлению региональной

энергетической комиссии

Кемеровской области

от «31» октября 2019 г. № 387

План ввода основных средств

Раздел 2. План принятия основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету на 2020 год

с распределением по кварталам ОАО «Северо-Кузбасская энергетическая компания» (г. Кемерово)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер группы инвестиционных проектов | Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов) | Идентификатор инвестиционного проекта | План принятия основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету на год | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| I кв. | | | | | | | II кв. | | | | | | | III кв. | | | | | | | IV кв. | | | | | | | Итого утвержденный план за год | | | | | | |
| НМА | основные средства | | | | | | НМА | основные средства | | | | | | НМА | основные средства | | | | | | НМА | основные средства | | | | | | НМА | основные средства | | | | | |
| млн рублей (без НДС) | млн рублей (без НДС) | МВ×А | Мвар | км ЛЭП | МВт | Другое | млн рублей (без НДС) | млн рублей (без НДС) | МВ×А | Мвар | км ЛЭП | МВт | Другое | млн рублей (без НДС) | млн рублей (без НДС) | МВ×А | Мвар | км ЛЭП | МВт | Другое | млн рублей (без НДС) | млн рублей (без НДС) | МВ×А | Мвар | км ЛЭП | МВт | Другое | млн рублей (без НДС) | млн рублей (без НДС) | МВ×А | Мвар | км ЛЭП | МВт | Другое |
| 1 | 2 | 3 | 4.1.1 | 4.1.2 | 4.1.3 | 4.1.4 | 4.1.5 | 4.1.6 | 4.1.7 | 4.2.1 | 4.2.2 | 4.2.3 | 4.2.4 | 4.2.5 | 4.2.6 | 4.2.7 | 4.3.1 | 4.3.2 | 4.3.3 | 4.3.4 | 4.3.5 | 4.3.6 | 4.3.7 | 4.4.1 | 4.4.2 | 4.4.3 | 4.4.4 | 4.4.5 | 4.4.6 | 4.4.7 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 0 | ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе: | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 100,12 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10,00 | 12,00 | 0,00 | 99,45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10,00 | 12,00 |
| 0.1 | Технологическое присоединение, всего | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 0.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 34,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 34,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 0.3 | Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 0.4 | Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 20,72 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10,00 | 0,00 | 0,00 | 20,72 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10,00 | 0,00 |
| 0.5 | Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 0.6 | Прочие инвестиционные проекты, всего | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 45,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12,00 | 0,00 | 44,73 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12,00 |
| 1 | Кемеровская область | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 100,12 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10,00 | 12,00 | 0,00 | 99,45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10,00 | 12,00 |
| 1.1 | Технологическое присоединение, всего, в том числе: | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе: | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 34,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 34,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1 | Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе: | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.2 | Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе: | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2.1 | Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе: | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2.2 | Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе: | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 2 | 3 | 4.1.1 | 4.1.2 | 4.1.3 | 4.1.4 | 4.1.5 | 4.1.6 | 4.1.7 | 4.2.1 | 4.2.2 | 4.2.3 | 4.2.4 | 4.2.5 | 4.2.6 | 4.2.7 | 4.3.1 | 4.3.2 | 4.3.3 | 4.3.4 | 4.3.5 | 4.3.6 | 4.3.7 | 4.4.1 | 4.4.2 | 4.4.3 | 4.4.4 | 4.4.5 | 4.4.6 | 4.4.7 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1.2.3 | Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе: | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 34,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 34,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.3.5 | «Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:» | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 34,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 34,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.3.5 | Модернизация системы контроля передачи электроэнергии | J\_2028 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 34,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 34,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.4 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе: | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.4.1 | Реконструкция прочих объектов основных средств, всего, в том числе: | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.4.2 | Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе: | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3 | Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе: | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.1 | Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития Единой энергетической системы России, всего, в том числе: | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.2 | Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации, всего, в том числе: | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе: | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 20,72 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10,00 | 0,00 | 0,00 | 20,72 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10,00 | 0,00 |
| 1.4 | Строительство нового РП-24 (заверешение работ) | J\_2015 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 20,72 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10,00 | 0,00 | 0,00 | 20,72 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10,00 | 0,00 |
| 1.5 | Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе: | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.6 | Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе: | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 45,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12,00 | 0,00 | 44,73 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12,00 |
| 1.6 | Приобретение автотранспорта и спецтехники | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 29,34 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 11,00 | 0,00 | 28,67 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 11,00 |
| 1.6 | Модернизация АСДТУ путем внедрения информационнографической диспетчерской системы для электросетевого комплекса | J\_2027 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7,61 | 0,0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7,61 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.6 | Проектирование и строительство автомобильной мойки г. Ленинск-Кузнецкий | J\_2029 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8,45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 8,45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 |

Приложение № 10

к постановлению региональной

энергетической комиссии

Кемеровской области

от «31» октября 2019 г. № 387

Плановые показатели реализации инвестиционной программы

Раздел 1. Постановка объектов электросетевого хозяйства под напряжение и (или) включение объектов капитального строительства для проведения пусконаладочных работ ОАО «Северо-Кузбасская энергетическая компания» (г. Кемерово)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер группы инвестиционных проектов | Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов) | Идентификатор инвестиционного проекта | Постановка объектов электросетевого хозяйства под напряжение и (или) включение объектов капитального строительства для проведения пусконаладочных работ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2020 год | | | | | | 2021 год | | | | | | 2022 год | | | | | | 2023 год | | | | | | 2024 год | | | | | |
| Утвержденный план | | | | | | Утвержденный план | | | | | | Утвержденный план | | | | | | Утвержденный план | | | | | | Утвержденный план | | | | | |
| Квартал | МВ×А | Мвар | км ЛЭП | МВт | ед. | Квартал | МВ×А | Мвар | км ЛЭП | МВт | ед. | Квартал | МВ×А | Мвар | км ЛЭП | МВт | ед. | Квартал | МВ×А | Мвар | км ЛЭП | МВт | ед. | Квартал | МВ×А | Мвар | км ЛЭП | МВт | ед. |
| 1 | 2 | 3 | 4.1.1 | 4.1.2 | 4.1.3 | 4.1.4 | 4.1.5 | 4.1.6 | 4.2.1 | 4.2.2 | 4.2.3 | 4.2.4 | 4.2.5 | 4.2.6 | 4.3.1 | 4.3.2 | 4.3.3 | 4.3.4 | 4.3.5 | 4.3.6 | 4.4.1 | 4.4.2 | 4.4.3 | 4.4.4 | 4.4.5 | 4.4.6 | 4.5.1 | 4.5.2 | 4.5.3 | 4.5.4 | 4.5.5 | 4.5.6 |
| 0 | ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе: | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10,00 | 12,00 | нд | 45,73 | 0,00 | 33,45 | 0,00 | 40,00 | нд | 55,15 | 0,00 | 9,90 | 0,00 | 22,00 | нд | 26,56 | 0,00 | 20,09 | 0,00 | 27,00 | нд | 14,40 | 0,00 | 84,35 | 0,00 | 33,00 |
| 0.1 | Технологическое присоединение, всего | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 0.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 40,00 | 0,00 | 0,10 | 0,00 | 28,00 | нд | 44,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 11,00 | нд | 8,38 | 0,00 | 2,30 | 0,00 | 13,00 | нд | 0,10 | 0,00 | 58,21 | 0,00 | 22,00 |
| 0.3 | Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 0.4 | Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10,00 | 0,00 | нд | 5,73 | 0,00 | 33,35 | 0,00 | 2,00 | нд | 11,15 | 0,00 | 9,90 | 0,00 | 2,00 | нд | 18,18 | 0,00 | 17,79 | 0,00 | 2,00 | нд | 14,30 | 0,00 | 26,13 | 0,00 | 2,00 |
| 0.5 | Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 0.6 | Прочие инвестиционные проекты, всего | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9,00 |
| 1 | Кемеровская область | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10,00 | 12,00 | нд | 45,73 | 0,00 | 33,45 | 0,00 | 40,00 | нд | 55,15 | 0,00 | 9,90 | 0,00 | 22,00 | нд | 26,56 | 0,00 | 20,09 | 0,00 | 27,00 | нд | 14,40 | 0,00 | 84,35 | 0,00 | 33,00 |
| 1.1 | Технологическое присоединение, всего, в том числе: | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе: | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 40,00 | 0,00 | 0,10 | 0,00 | 28,00 | нд | 44,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 11,00 | нд | 8,38 | 0,00 | 2,30 | 0,00 | 13,00 | нд | 0,10 | 0,00 | 58,21 | 0,00 | 22,00 |
| 1.2.1 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 40,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9,00 | нд | 44,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6,00 | нд | 8,38 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8,00 | нд | 0,10 | 0,00 | 55,65 | 0,00 | 20,00 |
| 1.2.1.1 | Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе: | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 40,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,00 | нд | 44,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 8,38 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | нд | 0,10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция монтажной части РП-37: установка системы дуговой защиты | J\_2041 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция монтажной части РП-47: установка системы дуговой защиты | J\_2042 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция монтажной части РП-42: установка системы дуговой защиты | J\_2043 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция монтажной части РП-48: установка системы дуговой защиты | J\_2044 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-7 с заменой силового трансформатора | J\_2097 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-50 с заменой силовых трансформаторов | J\_2098 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-51 с заменой силовых трансформаторов | J\_2099 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-56 с заменой силовых трансформаторов | J\_2100 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-58 с заменой силовых трансформаторов | J\_2101 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-62 с заменой силовых трансформаторов | J\_2102 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-63 с заменой силовых трансформаторов | J\_2103 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-65 с заменой силовых трансформаторов | J\_2104 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 2 | 3 | 4.1.1 | 4.1.2 | 4.1.3 | 4.1.4 | 4.1.5 | 4.1.6 | 4.2.1 | 4.2.2 | 4.2.3 | 4.2.4 | 4.2.5 | 4.2.6 | 4.3.1 | 4.3.2 | 4.3.3 | 4.3.4 | 4.3.5 | 4.3.6 | 4.4.1 | 4.4.2 | 4.4.3 | 4.4.4 | 4.4.5 | 4.4.6 | 4.5.1 | 4.5.2 | 4.5.3 | 4.5.4 | 4.5.5 | 4.5.6 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-66 с заменой силовых трансформаторов | J\_2105 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-68 с заменой силовых трансформаторов | J\_2106 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-71 с заменой силовых трансформаторов | J\_2107 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-76 с заменой силовых трансформаторов | J\_2108 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-78 с заменой силовых трансформаторов | J\_2109 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-91 с заменой силовых трансформаторов | J\_2110 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-95 с заменой силовых трансформаторов | J\_2111 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-97 с заменой силовых трансформаторов | J\_2112 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-146 с заменой силового трансформатора | J\_2113 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-152 с заменой силовых трансформаторов | J\_2114 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-116: установка 2-х дополнительных В/В ячеек, выход на ТП-115 | J\_2115 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция КУ п/ст «Октябрьская» с заменой силовых трансформаторов | J\_2116 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ОРУ-35кВ п/ст « 35/10 Октябрьская» | J\_2117 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ПС 110/6 кВ Химзаводская (1 этап) | J\_2124-1 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 40,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ПС 110/6 кВ Химзаводская (2 этап) | J\_2124-2 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 40,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.2 | Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 55,65 | 0,00 | 17,00 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики на ПС Строммаш | J\_2167 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики на ПС ПТФ | J\_2168 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики на ПС Западная | J\_2169 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП 60 | J\_2170 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП 61 | J\_2171 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП 62 | J\_2172 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в ЦРП | J\_2173 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 |
| 1.2.1.2 | Проектирование и строительство ВОЛС до реклоузеров для АСДТУ (г. Кемерово) | J\_2174 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 10,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.2 | Внедрение телеметрии (АСДТУ) с установка GSM модуля на реклоузер № 15,16,17,18,22,24 | J\_2182 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6,00 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП-3 | J\_2176 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП-7 | J\_2177 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП-8 | J\_2178 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики на реклоузеры РКЗ-1,2,3,4,5,6,7,8,10,11,12,13,14,23,26,28,29 | J\_2180 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7,00 |
| 1.2.1.2 | Проектирование и строительство ВОЛС до реклоузеров для АСДТУ,от РП-13 до РП -7, на РП-3 от линии связи идущей на РП-9, на РП-8 (г. Березовский) | J\_2181 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 17,85 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП-16 | J\_2185 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в ЦРП ЛГ | J\_2186 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП-33 | J\_2187 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП-35 | J\_2188 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.2 | Проектирование и строительство ВОЛС до реклоузеров для АСДТУ (г. Ленинск-Кузнецкий) | J\_2189 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 27,80 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе: | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,10 | 0,00 | 19,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 2,30 | 0,00 | 5,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 2,56 | 0,00 | 2,00 |
| 1.2.2.1 | Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе: | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,10 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 2,30 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 2,56 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2.1 | Проектирование и реконструкция КЛ 6 кВ ф. Центр.4: ТП1127 – ТП1125 – ТП 1124 – ТП 1128 – ТП 1195 с увеличением сечения КЛ. | J\_2149 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 2,06 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2.1 | Проектирование и реконструкция ВЛ-10кВ фид. 10-2 п/ст «Октябрьская» с демонтажем ТП-46 | J\_2159 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,10 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2.1 | Проектирование и реконструкция ВЛИ-0,4кВ с переводом питания потребителей с ТП-83 на ТП-92 | J\_2150 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,50 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2.1 | Проектирование и реконструкция ЛЭП-10кВ фид. 10-2, фид.10-30 п/ст Октябрьская (замена ВЛ-10кВ на КЛ-10кВ фид. 10-6, 10-10 РП-13 участок от РП-13 до ТП-116, 115 ) | J\_2151 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 1,80 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2.1 | Проектирование и реконструкция ВЛ-6кВ фид. 6-23 п/ст Первомайская с установкой реклоузера двустороннего действия (для закольцовки с фид. 6-30) | J\_2152 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,10 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2.1 | Проектирование и реконструкция ВЛ-10кВ п/ст « Октябрьская» с заменой участка ВЛ от ТП-76 до ТП-52 на КЛ | J\_2153 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,40 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2.2 | Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе: | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 19,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,00 |
| 1.2.2.2 | Проектирование и установка «коммутационно-защитного аппарата « (реклоузер или аналог) на ВЛ-6(10)кВ г. Кемерово | J\_2175 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2.2 | Проектирование и установка «коммутационно-защитного аппарата « (реклоузер или аналог) на ВЛ-6(10)кВ г. Березовский | J\_2183 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,00 |
| 1.2.2.2 | Проектирование и установка «коммутационно-защитного аппарата « (реклоузер или аналог) на ВЛ-6(10)кВ г. Ленинск-Кузнецкий | J\_2184 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.3 | Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе: | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 2 | 3 | 4.1.1 | 4.1.2 | 4.1.3 | 4.1.4 | 4.1.5 | 4.1.6 | 4.2.1 | 4.2.2 | 4.2.3 | 4.2.4 | 4.2.5 | 4.2.6 | 4.3.1 | 4.3.2 | 4.3.3 | 4.3.4 | 4.3.5 | 4.3.6 | 4.4.1 | 4.4.2 | 4.4.3 | 4.4.4 | 4.4.5 | 4.4.6 | 4.5.1 | 4.5.2 | 4.5.3 | 4.5.4 | 4.5.5 | 4.5.6 |
| 1.2.3.5 | «Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:» | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.3.5 | Модернизация системы контроля передачи электроэнергии | J\_2028 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.4 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе: | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.4.1 | Реконструкция прочих объектов основных средств, всего, в том числе: | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.4.2 | Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе: | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3 | Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе: | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.1 | Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития Единой энергетической системы России, всего, в том числе: | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.2 | Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации, всего, в том числе: | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе: | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 5,73 | 0,00 | 33,35 | 0,00 | 2,00 | нд | 11,15 | 0,00 | 9,90 | 0,00 | 2,00 | нд | 18,18 | 0,00 | 17,79 | 0,00 | 2,00 | нд | 14,30 | 0,00 | 26,13 | 0,00 | 2,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП-13 | J\_2034 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП-7 | J\_2035 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП-6 | J\_2036 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП-18 | J\_2037 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП-16 | J\_2038 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП-5 | J\_2039 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП-2 | J\_2040 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 10/0,4 кВ с двумя трансформаторами по ул. Инициативной (взамен РП-30) | J\_2051 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 1,26 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 701 проходного типа по ул. Киевская,2 | J\_2052 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 274 проходного типа по ул. Васильева | J\_2053 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 860 по ул.Кадровая,28 | J\_2054 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 283 проходного типа по ул.Крамского,1 | J\_2055 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 81 проходного типа по ул.Зейская,203 | J\_2056 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1104 проходного типа (вынос с приусадебного участка) по ул.Артельной,32 | J\_2057 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 113 проходного типа по ул. Кузнецкий, 119-а | J\_2058 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 260 трехвводного по ул.Варшавской,55 | J\_2059 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1072 проходного типа по ул.Черноморская,38-а | J\_2060 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,63 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1470 проходного типа | J\_2061 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 161 ул.Красноармейская,126 | J\_2062 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1212 проходного типа по ул.Односторонняя,51 | J\_2063 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1074 проходного типа по ул.Узкоколейной,2 | J\_2064 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1492 проходного типа по ул. Петровская, 21 | J\_2065 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1040 (проходного типа) ул. Объект 1200 | J\_2066 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1041 ( трехвводной) ул.Славы,2 | J\_2067 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1022 (сельская больница) ул.Авроры,12 | J\_2068 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 012 замена на ТП проходного типа ул.Учительская,3 | J\_2069 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 20 проходного типа по ул.5-й участок Шахстроя,1 | J\_2070 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1021 проходного типа по ул.Авроры,15 | J\_2071 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 266 проходного типа по ул.Тургенева,94 | J\_2072 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1023 проходного типа по пер.Спутников,1 | J\_2073 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 609 ул.Кирова,27 | J\_2074 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 1,26 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1435 проходного типа по ул.Райчихинской,38 | J\_2075 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 703 проходного типа по ул. Искитимская набережная,146 | J\_2076 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-1 (замена существующей ТП-1) | J\_2077 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-3 (замена существующей ТП-3) | J\_2078 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-6 (замена существующей ТП-6) | J\_2079 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-20 (взамен существующей ТП-20) | J\_2080 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-24 (взамен существующей ТП-24) | J\_2081 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 2 | 3 | 4.1.1 | 4.1.2 | 4.1.3 | 4.1.4 | 4.1.5 | 4.1.6 | 4.2.1 | 4.2.2 | 4.2.3 | 4.2.4 | 4.2.5 | 4.2.6 | 4.3.1 | 4.3.2 | 4.3.3 | 4.3.4 | 4.3.5 | 4.3.6 | 4.4.1 | 4.4.2 | 4.4.3 | 4.4.4 | 4.4.5 | 4.4.6 | 4.5.1 | 4.5.2 | 4.5.3 | 4.5.4 | 4.5.5 | 4.5.6 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-29 (взамен существующей ТП-29) | J\_2082 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-33 (взамен существующей ТП-33) | J\_2083 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-84 (взамен существующей ТП-84) | J\_2084 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-94 (взамен существующей ТП-94) | J\_2085 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-114 (взамен существующей МТП-114) | J\_2086 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-125(взамен существующей КТПН-125) | J\_2087 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-37 (взамен ТП-37) | J\_2088 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-124 (взамен существующей ТП-124) | J\_2089 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-10 (взамен существующей ТП-10) | J\_2090 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН 160/10/0,4 в районе ул. Энтузиастов | J\_2091 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН 100/6/0,4 в районе ул. Сергеевская | J\_2092 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН 160/10/0,4 в районе ул. Брусничная | J\_2093 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН 160/6/0,4 в районе ул. Воскресная | J\_2094 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП 10/6 с обратимым тр-ром для резервного эл. снабжения «Центральных котельных» | J\_2095 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 2,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП-7 г. Березовский | J\_2096 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП №496 для взаимного резервирования ф.6-7-У, 6-16-В, 6-3-462 | J\_2119 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 1,26 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-6/0,4 кВ №№320,321,322,323,324,325 (микрорайон №1) | J\_2120 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 6,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-6/0,4 кВ №№340,341,342,343,344,346,347,348 (микрорайон №2) | J\_2121 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 6,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП №3 (микрорайон №1) | J\_2122 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 8,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП №6 (микрорайон №2) | J\_2123 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 8,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН 44 г .Березовский | Е\_1830 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Строительство ТП №443 | I\_1836 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 1,26 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ ТП 234 – ТП 235 ф. ТЭЦ-10 | I\_1823 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,40 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ: ЦРП яч.4 – ТП 177, ТП 469 – ТП 275 | I\_1824 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 1,20 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Строительство нового РП-24 (заверешение работ) | J\_2015 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 |  | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ ПС «Рудничная» яч.4,6 – РП-23 | J\_2126 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 3,85 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ ПС «Космическая» яч.5,10 – РП-13 | J\_2127 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 1,34 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ от РП-23 до нового ТП 10/0,4 кВ по ул. Инициативная | J\_2128 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 1,10 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ ф. ЗП-7: ТП 24 – ТП 385 | J\_2129 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 1,41 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КВЛ 6 кВ ф.Я-13, Я-23 разделение двухцепной КВЛ. | J\_2130 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 2,50 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ (Закольцовка фидеров Сев.14 и Стромавтомаш 11 через ТП 260.) | J\_2131 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 3,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ (Закольцовка фидеров Центр.25 и Центр.7) | J\_2132 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,60 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ ПС «Стромавтомаш» яч.4,28 – РП-18 | J\_2133 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 1,20 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ (Закольцовка фидеров 33Кедр.31 и Лат.21) | J\_2134 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,50 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ ТП 53 – ТП 173(закольцовка фидеров Зп-20 и 17-16) | J\_2135 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,60 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КВЛ 6кВ от ТП 1040 до ТП 1041 | J\_2136 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 1,50 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ РП-32 – ТП 1022, фид. 32-2, 32-17 | J\_2137 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,45 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КВЛ 6 кВ от ТП 018 до ТП 012 (закольцовка фидеров П-17, Я-23) | J\_2138 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 1,50 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КВЛ 6 кВ от ТП 856 до ТП 2855 (закольцовка фидеров Я-32, Я-6) | J\_2139 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ ПС «Южная» яч.2,24 – РП-10 | J\_2140 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,28 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ от ПС «Мирная» яч.14,43 до ТП 500 | J\_2141 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,88 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ ф. 11-1, 11-10: ТП 643 – ТП 644 | J\_2142 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 1,04 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ ПС БНС-2 – 1631,ПС БНС-3 – ТП 1631 | J\_2143 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 1,03 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ ф.7-11: ТП 225 – ТП 223 | J\_2144 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 1,22 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ ПС «Мирная» до нового РП-2 | J\_2145 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 3,70 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ ф.27-14, замена ВЛ на КЛ | J\_2146 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 2,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ ф. 27-17, замена ВЛ на КЛ | J\_2147 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 2,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 2 | 3 | 4.1.1 | 4.1.2 | 4.1.3 | 4.1.4 | 4.1.5 | 4.1.6 | 4.2.1 | 4.2.2 | 4.2.3 | 4.2.4 | 4.2.5 | 4.2.6 | 4.3.1 | 4.3.2 | 4.3.3 | 4.3.4 | 4.3.5 | 4.3.6 | 4.4.1 | 4.4.2 | 4.4.3 | 4.4.4 | 4.4.5 | 4.4.6 | 4.5.1 | 4.5.2 | 4.5.3 | 4.5.4 | 4.5.5 | 4.5.6 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ от РП-7 до ПС «Тяговая 3» | J\_2148 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 1,78 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ВЛ-10кВ для резервного эл. снабжения «Центральных котельных»: | J\_2154 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 3,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ВЛ-0,4 кВ от КТПН 160/10/0,4 в районе ул. Энтузиастов | J\_2155 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,10 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ВЛ-0,4 кВ от КТПН 100/6/0,4 в районе ул. Сергеевская | J\_2156 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,10 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ВЛ-0,4 кВ от КТПН -160/10/0,4 в районе ул. Брусничная | J\_2157 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,10 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ВЛ-0,4 кВ от КТПН 160/6/0,4 в районе ул. Воскресная | J\_2158 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,10 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ЛЭП-6 кВ от ПС «Химзаводская» до ф.6-8-МР, ф.6-29-МР РП№3 | J\_2160-1 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 6,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ЛЭП-6 кВ от ПС «Химзаводская» до ф.6-15-МР, ф.6-27-МР РП№6 | J\_2160-2 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 6,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ЛЭП-6 кВ от ПС «Химзаводская» до РП№7 | J\_2160-3 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 12,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ЛЭП-6 кВ от ВЛ-6 кВ: ф.6-13-Б, ф.6-22-М до КНС по ул. Лизы Чайкиной. | J\_2162 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 1,50 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ-6 кВ: ТП №496 - ТП №500, ТП №411 - ТП №509 | J\_2163 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 2,50 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ-6 кВ: РП №3 - ТП №№320, 323, 325, 326, 327. ТП №320 - ТП №321 - ТП №322 - ТП №323 - ТП №324. ТП №325 - ТП №324. РП №3 - опора №6 ф.6-8-МР, ф.6-29-МР, РП №3 - опора №1 ф.6-6-РП6 | J\_2164 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 8,70 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ-6 кВ: РП №6 - ТП№341, 343, 135, 340, 348. РП №6 - опора №6 ф.6-15-МР, 6-27-МР. РП №6 - опора №4, ф.6-11-РП №3, ТП №341 - ТП №342 - ТП №343. ТП №135 - ТП №344 - ТП №345 - ТП №340 - ТП №346 - ТП №347 - ТП №348 | J\_2165 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 11,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.5 | Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе: | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.6 | Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе: | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9,00 |
| 1.6 | Приобретение автотранспорта и спецтехники | нд | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 11,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8,00 |
| 1.6 | Приобретение линий и сооружений электроэнергетики | нд | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.6 | Модернизация АСДТУ путем внедрения информационнографической диспетчерской системы для электросетевого комплекса | J\_2027 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.6 | Проектирование и строительство автомобильной мойки г. Ленинск-Кузнецкий | J\_2029 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.6 | Проектирование и строительство здания на территории ул. Дзержинского, 1 | J\_2030-1 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 |

Приложение № 11

к постановлению региональной

энергетической комиссии

Кемеровской области

от «31» октября 2019 г. № 387

Плановые показатели реализации инвестиционной программы

Раздел 2. Ввод объектов инвестиционной деятельности (мощностей) в эксплуатацию

ОАО «Северо-Кузбасская энергетическая компания» (г. Кемерово)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер группы инвестиционных проектов | Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов) | Идентификатор инвестиционного проекта | Ввод объектов инвестиционной деятельности (мощностей) в эксплуатацию | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2020 год | | | | | | | 2021 год | | | | | | | 2022 год | | | | | | | 2023 год | | | | | | | 2024 год | | | | | | | Итого за период реализации инвестиционной программы | | | | | | |
| Утвержденный план | | | | | | | Утвержденный план | | | | | | | Утвержденный план | | | | | | | Утвержденный план | | | | | | | Утвержденный план | | | | | | | Утвержденный план | | | | | | |
| МВ×А | Мвар | км ВЛ 1-цеп | км ВЛ 2-цеп | км КЛ | МВт | ед. | МВ×А | Мвар | км ВЛ 1-цеп | км ВЛ 2-цеп | км КЛ | МВт | ед. | МВ×А | Мвар | км ВЛ 1-цеп | км ВЛ 2-цеп | км КЛ | МВт | ед. | МВ×А | Мвар | км ВЛ 1-цеп | км ВЛ 2-цеп | км КЛ | МВт | ед. | МВ×А | Мвар | км ВЛ 1-цеп | км ВЛ 2-цеп | км КЛ | МВт | ед. | МВ×А | Мвар | км ВЛ 1-цеп | км ВЛ 2-цеп | км КЛ | МВт | ед. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 |
| 0 | ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе: | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 10,0 | 12,0 | 45,7 | 0,0 | 0,0 | 27,0 | 6,5 | 0,0 | 40,0 | 55,2 | 0,0 | 0,0 | 1,5 | 8,4 | 0,0 | 22,0 | 26,6 | 0,0 | 0,2 | 0,0 | 19,9 | 0,0 | 27,0 | 14,4 | 0,0 | 0,2 | 0,0 | 84,1 | 0,0 | 33,0 | 141,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 118,9 | 10,0 | 134,0 |
| 0.1 | Технологическое присоединение, всего | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 0.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 40,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 28,0 | 44,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 11,0 | 8,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2,3 | 0,0 | 13,0 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 58,2 | 0,0 | 22,0 | 92,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 60,6 | 0,0 | 74,0 |
| 0.3 | Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 0.4 | Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 10,0 | 0,0 | 5,7 | 0,0 | 0,0 | 27,0 | 6,4 | 0,0 | 2,0 | 11,2 | 0,0 | 0,0 | 1,5 | 8,4 | 0,0 | 2,0 | 18,2 | 0,0 | 0,2 | 0,0 | 17,6 | 0,0 | 2,0 | 14,3 | 0,0 | 0,2 | 0,0 | 25,9 | 0,0 | 2,0 | 49,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 58,3 | 10,0 | 8,0 |
| 0.5 | Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 0.6 | Прочие инвестиционные проекты, всего | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 12,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 10,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 9,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 12,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 9,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 52,0 |
| 1 | Кемеровская область | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 10,0 | 12,0 | 45,7 | 0,0 | 0,0 | 27,0 | 6,5 | 0,0 | 40,0 | 55,2 | 0,0 | 0,0 | 1,5 | 8,4 | 0,0 | 22,0 | 26,6 | 0,0 | 0,2 | 0,0 | 19,9 | 0,0 | 27,0 | 14,4 | 0,0 | 0,2 | 0,0 | 84,1 | 0,0 | 33,0 | 141,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 118,9 | 10,0 | 134,0 |
| 1.1 | Технологическое присоединение, всего, в том числе: | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе: | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 40,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 28,0 | 44,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 11,0 | 8,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2,3 | 0,0 | 13,0 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 58,2 | 0,0 | 22,0 | 92,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 60,6 | 0,0 | 74,0 |
| 1.2.1 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 40,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 9,0 | 44,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 6,0 | 8,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 8,0 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 55,7 | 0,0 | 20,0 | 92,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 55,7 | 0,0 | 43,0 |
| 1.2.1.1 | Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе: | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 40,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2,0 | 44,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 8,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3,0 | 92,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 6,0 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция монтажной части РП-37: установка системы дуговой защиты | J\_2041 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция монтажной части РП-47: установка системы дуговой защиты | J\_2042 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция монтажной части РП-42: установка системы дуговой защиты | J\_2043 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция монтажной части РП-48: установка системы дуговой защиты | J\_2044 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-7 с заменой силового трансформатора | J\_2097 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-50 с заменой силовых трансформаторов | J\_2098 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-51 с заменой силовых трансформаторов | J\_2099 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-56 с заменой силовых трансформаторов | J\_2100 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-58 с заменой силовых трансформаторов | J\_2101 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-62 с заменой силовых трансформаторов | J\_2102 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-63 с заменой силовых трансформаторов | J\_2103 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-65 с заменой силовых трансформаторов | J\_2104 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-66 с заменой силовых трансформаторов | J\_2105 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-68 с заменой силовых трансформаторов | J\_2106 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-71 с заменой силовых трансформаторов | J\_2107 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-76 с заменой силовых трансформаторов | J\_2108 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-78 с заменой силовых трансформаторов | J\_2109 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-91 с заменой силовых трансформаторов | J\_2110 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-95 с заменой силовых трансформаторов | J\_2111 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-97 с заменой силовых трансформаторов | J\_2112 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-146 с заменой силового трансформатора | J\_2113 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-152 с заменой силовых трансформаторов | J\_2114 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ТП-116: установка 2-х дополнительных В/В ячеек, выход на ТП-115 | J\_2115 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция КУ п/ст «Октябрьская» с заменой силовых трансформаторов | J\_2116 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ОРУ-35кВ п/ст « 35/10 Октябрьская» | J\_2117 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ПС 110/6 кВ Химзаводская (1 этап) | J\_2124-1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 40,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 40,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.1.1 | Проектирование и реконструкция ПС 110/6 кВ Химзаводская (2 этап) | J\_2124-2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 40,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 40,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.1.2 | Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 7,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 6,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 7,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 55,7 | 0,0 | 17,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 55,7 | 0,0 | 37,0 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики на ПС Строммаш | J\_2167 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики на ПС ПТФ | J\_2168 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики на ПС Западная | J\_2169 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП 60 | J\_2170 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП 61 | J\_2171 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП 62 | J\_2172 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в ЦРП | J\_2173 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 |
| 1.2.1.2 | Проектирование и строительство ВОЛС до реклоузеров для АСДТУ (г .Кемерово) | J\_2174 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 10,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 10,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.1.2 | Внедрение телеметрии (АСДТУ) с установка GSM модуля на реклоузер № 15,16,17,18,22,24 | J\_2182 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 6,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 6,0 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП-3 | J\_2176 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП-7 | J\_2177 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП-8 | J\_2178 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики на реклоузеры РКЗ-1,2,3,4,5,6,7,8,10,11,12,13,14,23,26,28,29 | J\_2180 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 4,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 7,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 17,0 |
| 1.2.1.2 | Проектирование и строительство ВОЛС до реклоузеров для АСДТУ,от РП-13 до РП -7, на РП-3 от линии связи идущей на РП-9, на РП-8 (г. Березовский) | J\_2181 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 17,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 17,9 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП-16 | J\_2185 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в ЦРП ЛГ | J\_2186 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП-33 | J\_2187 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 |
| 1.2.1.2 | Установка системы телемеханики в РП-35 | J\_2188 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 |
| 1.2.1.2 | Проектирование и строительство ВОЛС до реклоузеров для АСДТУ (г. Ленинск-Кузнецкий) | J\_2189 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 27,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 27,8 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе: | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 19,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 5,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2,3 | 0,0 | 5,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2,6 | 0,0 | 2,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 5,0 | 0,0 | 31,0 |
| 1.2.2.1 | Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе: | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 5,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.2.1 | Проектирование и реконструкция КЛ 6 кВ ф. Центр.4: ТП1127 – ТП1125 – ТП 1124 – ТП 1128 – ТП 1195 с увеличением сечения КЛ. | J\_2149 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2,1 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.2.1 | Проектирование и реконструкция ВЛ-10кВ фид. 10-2 п/ст «Октябрьская» с демонтажем ТП-46 | J\_2159 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.2.1 | Проектирование и реконструкция ВЛИ-0,4кВ с переводом питания потребителей с ТП-83 на ТП-92 | J\_2150 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.2.1 | Проектирование и реконструкция ЛЭП-10кВ фид. 10-2, фид.10-30 п/ст Октябрьская (замена ВЛ-10кВ на КЛ-10кВ фид. 10-6, 10-10 РП-13 участок от РП-13 до ТП-116, 115 ) | J\_2151 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,8 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.2.1 | Проектирование и реконструкция ВЛ-6кВ фид. 6-23 п/ст Первомайская с установкой реклоузера двустороннего действия (для закольцовки с фид. 6-30) | J\_2152 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.2.1 | Проектирование и реконструкция ВЛ-10кВ п/ст « Октябрьская» с заменой участка ВЛ от ТП-76 до ТП-52 на КЛ | J\_2153 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,4 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.2.2 | Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе: | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 19,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 5,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 5,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 31,0 |
| 1.2.2.2 | Проектирование и установка «коммутационно-защитного аппарата « (реклоузер или аналог ) на ВЛ-6(10)кВ г. Кемерово | J\_2175 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 5,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 5,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 10,0 |
| 1.2.2.2 | Проектирование и установка «коммутационно-защитного аппарата « (реклоузер или аналог ) на ВЛ-6(10)кВ г. Березовский | J\_2183 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 4,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 5,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 11,0 |
| 1.2.2.2 | Проектирование и установка «коммутационно-защитного аппарата « (реклоузер или аналог ) на ВЛ-6(10)кВ г. Ленинск-Кузнецкий | J\_2184 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 10,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 10,0 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 |
| 1.2.3 | Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе: | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.3.5 | «Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:» | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.3.5 | Модернизация системы контроля передачи электроэнергии | J\_2028 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.4 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе: | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.4.1 | Реконструкция прочих объектов основных средств, всего, в том числе: | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.4.2 | Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе: | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.3 | Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе: | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.3.1 | Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития Единой энергетической системы России, всего, в том числе: | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.3.2 | Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации, всего, в том числе: | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе: | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 10,0 | 0,0 | 5,7 | 0,0 | 0,0 | 27,0 | 6,4 | 0,0 | 2,0 | 11,2 | 0,0 | 0,0 | 1,5 | 8,4 | 0,0 | 2,0 | 18,2 | 0,0 | 0,2 | 0,0 | 17,6 | 0,0 | 2,0 | 14,3 | 0,0 | 0,2 | 0,0 | 25,9 | 0,0 | 2,0 | 49,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 58,3 | 10,0 | 8,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП-13 | J\_2034 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП-7 | J\_2035 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП-6 | J\_2036 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП-18 | J\_2037 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП-16 | J\_2038 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП-5 | J\_2039 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП-2 | J\_2040 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 10/0,4 кВ с двумя трансформаторами по ул. Инициативной (взамен РП-30) | J\_2051 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 701 проходного типа по ул. Киевская,2 | J\_2052 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 274 проходного типа по ул. Васильева | J\_2053 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 860 по ул.Кадровая,28 | J\_2054 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 283 проходного типа по ул.Крамского,1 | J\_2055 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 81 проходного типа по ул.Зейская,203 | J\_2056 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1104 проходного типа (вынос с приусадебного участка) по ул.Артельной,32 | J\_2057 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 113 проходного типа по ул .Кузнецкий, 119-а | J\_2058 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 260 трехвводного по ул.Варшавской,55 | J\_2059 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1072 проходного типа по ул.Черноморская,38-а | J\_2060 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1470 проходного типа | J\_2061 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 161 ул.Красноармейская,126 | J\_2062 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1212 проходного типа по ул.Односторонняя,51 | J\_2063 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1074 проходного типа по ул.Узкоколейной,2 | J\_2064 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1492 проходного типа по ул. Петровская, 21 | J\_2065 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1040 (проходного типа) ул. Объект 1200 | J\_2066 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1041 ( трехвводной) ул.Славы,2 | J\_2067 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1022 (сельская больница) ул.Авроры,12 | J\_2068 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 012 замена на ТП проходного типа ул.Учительская,3 | J\_2069 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 20 проходного типа по ул.5-й участок Шахстроя,1 | J\_2070 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1021 проходного типа по ул.Авроры,15 | J\_2071 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 266 проходного типа по ул.Тургенева,94 | J\_2072 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1023 проходного типа по пер.Спутников,1 | J\_2073 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 609 ул.Кирова,27 | J\_2074 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 1435 проходного типа по ул.Райчихинской,38 | J\_2075 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП 703 проходного типа по ул. Искитимская набережная,146 | J\_2076 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-1 (замена существующей ТП-1) | J\_2077 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-3 (замена существующей ТП-3) | J\_2078 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-6 (замена существующей ТП-6) | J\_2079 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 0,0 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-20 (взамен существующей ТП-20) | J\_2080 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-24 (взамен существующей ТП-24) | J\_2081 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-29 (взамен существующей ТП-29) | J\_2082 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-33 (взамен существующей ТП-33) | J\_2083 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-84 (взамен существующей ТП-84) | J\_2084 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-94 (взамен существующей ТП-94) | J\_2085 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-114 (взамен существующей МТП-114) | J\_2086 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-125(взамен существующей КТПН-125) | J\_2087 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-37 (взамен ТП-37) | J\_2088 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-124 (взамен существующей ТП-124) | J\_2089 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-10 (взамен существующей ТП-10) | J\_2090 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН 160/10/0,4 в районе ул. Энтузиастов | J\_2091 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН 100/6/0,4 в районе ул. Сергеевская | J\_2092 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН 160/10/0,4 в районе ул. Брусничная | J\_2093 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН 160/6/0,4 в районе ул. Воскресная | J\_2094 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП 10/6 с обратимым тр-ром для резервного эл. снабжения «Центральных котельных» | J\_2095 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП-7 г. Березовский | J\_2096 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ТП №496 для взаимного резервирования ф.6-7-У, 6-16-В, 6-3-462 | J\_2119 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-6/0,4 кВ №№320,321,322,323,324,325 (микрорайон №1) | J\_2120 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 6,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 6,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН-6/0,4 кВ №№340, 341, 342, 343, 344, 346, 347, 348 (микрорайон №2) | J\_2121 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 6,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 6,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП №3 (микрорайон №1) | J\_2122 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 8,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 8,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство РП №6 (микрорайон №2) | J\_2123 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 8,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 8,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КТПН 44 г. Березовский | Е\_1830 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Строительство ТП №443 | I\_1836 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ ТП 234 – ТП 235 ф. ТЭЦ-10 | I\_1823 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,4 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ: ЦРП яч.4 – ТП 177, ТП 469 – ТП 275 | I\_1824 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,2 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Строительство нового РП-24 (заверешение работ) | J\_2015 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 10,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 10,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ ПС «Рудничная» яч.4,6 – РП-23 | J\_2126 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3,8 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ ПС «Космическая» яч.5,10 – РП-13 | J\_2127 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,3 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ от РП-23 до нового ТП 10/0,4 кВ по ул. Инициативная | J\_2128 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,1 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ ф. ЗП-7: ТП 24 – ТП 385 | J\_2129 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,4 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КВЛ 6 кВ ф.Я-13, Я-23 разделение двухцепной КВЛ. | J\_2130 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2,5 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ (Закольцовка фидеров Сев.14 и Стромавтомаш 11 через ТП 260.) | J\_2131 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ (Закольцовка фидеров Центр.25 и Центр.7) | J\_2132 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,6 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ ПС «Стромавтомаш» яч.4,28 – РП-18 | J\_2133 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,2 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ (Закольцовка фидеров 33Кедр.31 и Лат.21) | J\_2134 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ ТП 53 – ТП 173(закольцовка фидеров Зп-20 и 17-16) | J\_2135 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,6 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КВЛ 6кВ от ТП 1040 до ТП 1041 | J\_2136 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,5 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ РП-32 – ТП 1022, фид. 32-2, 32-17 | J\_2137 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КВЛ 6 кВ от ТП 018 до ТП 012 (закольцовка фидеров П-17, Я-23) | J\_2138 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,5 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КВЛ 6 кВ от ТП 856 до ТП 2855 (закольцовка фидеров Я-32, Я-6) | J\_2139 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ ПС «Южная» яч.2,24 – РП-10 | J\_2140 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ от ПС «Мирная» яч.14,43 до ТП 500 | J\_2141 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,9 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ ф. 11-1, 11-10: ТП 643 – ТП 644 | J\_2142 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ ПС БНС-2 – 1631,ПС БНС-3 – ТП 1631 | J\_2143 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ ф.7-11: ТП 225 – ТП 223 | J\_2144 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,2 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ ПС «Мирная» до нового РП-2 | J\_2145 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3,7 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ ф.27-14, замена ВЛ на КЛ | J\_2146 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 6 кВ ф. 27-17, замена ВЛ на КЛ | J\_2147 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ 10 кВ от РП-7 до ПС «Тяговая 3» | J\_2148 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,8 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ВЛ-10кВ для резервного эл. снабжения «Центральных котельных»: | J\_2154 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ВЛ-0,4 кВ от КТПН 160/10/0,4 в районе ул. Энтузиастов | J\_2155 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ВЛ-0,4 кВ от КТПН 100/6/0,4 в районе ул. Сергеевская | J\_2156 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ВЛ-0,4 кВ от КТПН -160/10/0,4 в районе ул. Брусничная | J\_2157 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ВЛ-0,4 кВ от КТПН 160/6/0,4 в районе ул. Воскресная | J\_2158 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ЛЭП-6 кВ от ПС «Химзаводская» до ф.6-8-МР, ф.6-29-МР РП№3 | J\_2160-1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 6,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ЛЭП-6 кВ от ПС «Химзаводская» до ф.6-15-МР, ф.6-27-МР РП№6 | J\_2160-2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 6,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ЛЭП-6 кВ от ПС «Химзаводская» до РП№7 | J\_2160-3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 12,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство ЛЭП-6 кВ от ВЛ-6 кВ: ф.6-13-Б, ф.6-22-М до КНС по ул. Лизы Чайкиной. | J\_2162 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ-6 кВ: ТП №496 - ТП №500, ТП №411 - ТП №509 | J\_2163 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2,5 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ-6 кВ: РП №3 - ТП №№320, 323, 325, 326, 327. ТП №320 - ТП №321 - ТП №322 - ТП №323 - ТП №324. ТП №325 - ТП №324. РП №3 - опора №6 ф.6-8-МР, ф.6-29-МР, РП №3 - опора №1 ф.6-6-РП6 | J\_2164 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 8,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 8,7 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Проектирование и строительство КЛ-6 кВ: РП №6 - ТП№341, 343, 135, 340, 348. РП №6 - опора №6 ф.6-15-МР, 6-27-МР. РП №6 - опора №4, ф.6-11-РП №3, ТП №341 - ТП №342 - ТП №343. ТП №135 - ТП №344 - ТП №345 - ТП №340 - ТП №346 - ТП №347 - ТП №348 | J\_2165 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 11,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 11,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.5 | Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе: | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.6 | Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе: | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 12,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 10,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 9,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 12,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 9,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 52,0 |
| 1.6 | Приобретение автотранспорта и спецтехники | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 11,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 10,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 9,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 12,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 8,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 50,0 |
| 1.6 | Приобретение линий и сооружений электроэнергетики | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.6 | Модернизация АСДТУ путем внедрения информационнографическойдиспетчерской системы для электросетевого комплекса | J\_2027 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.6 | Проектирование и строительство автомобильной мойки г. Ленинск-Кузнецкий | J\_2029 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 |
| 1.6 | Проектирование и строительство здания на территории ул. Дзержинского, 1 | J\_2030-1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 |

Приложение № 12

к постановлению региональной

энергетической комиссии

Кемеровской области

от «31» октября 2019 г. № 387

Плановые показатели реализации инвестиционной программы

Раздел 3. Источники финансирования инвестиционной программы

ОАО «Северо-Кузбасская энергетическая компания» (г. Кемерово)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатель | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | Итого |
| Утвержденный план | Утвержденный план | Утвержденный план | Утвержденный план | Утвержденный план | План |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Источники финансирования инвестиционной программы всего (I+II), в том числе: | | 119,338 | 725,413 | 621,493 | 665,681 | 708,264 | 2 840,189 |
| I | Собственные средства всего, в том числе: | 119,338 | 725,413 | 621,493 | 665,681 | 708,264 | 2 840,189 |
| 1.1 | Прибыль, направляемая на инвестиции, в том числе: | 0 | 342,342 | 158,880 | 93,175 | 31,206 | 625,603 |
| 1.1.1 | инвестиционная составляющая в тарифах, в том числе: | 0 | 342,342 | 158,880 | 93,175 | 31,206 | 625,603 |
| 1.1.1.1 | передача электрической энергии | 0 | 342,342 | 158,880 | 93,175 | 31,206 | 625,603 |
| 1.1.2 | прибыль от продажи электрической энергии (мощности) по нерегулируемым ценам | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.1.3 | прибыль от технологического присоединения, в том числе: | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.1.3.1 | от технологического присоединения объектов по производству электрической энергии | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.1.3.2 | от технологического присоединения потребителей электрической энергии | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.1.4 | прочая прибыль | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.2 | Амортизация основных средств, всего, в том числе: | 99,448 | 262,169 | 359,031 | 461,559 | 559,014 | 1 741,221 |
| 1.2.1 | амортизация, учтенная в тарифах, всего, в том числе: | 99,448 | 262,169 | 359,031 | 461,559 | 559,014 | 1 741,221 |
| 1.2.1.1 | передача электрической энергии | 99,448 | 262,169 | 359,031 | 461,559 | 559,014 | 1 741,221 |
| 1.2.2 | прочая амортизация | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.2.3 | недоиспользованная амортизация прошлых лет всего | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.3 | Возврат налога на добавленную стоимость | 19,890 | 120,902 | 103,582 | 110,947 | 118,044 | 473,365 |
| 1.4 | Прочие собственные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| II | Привлеченные средства, всего, в том числе: | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.1 | Кредиты | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.2 | Облигационные займы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.3 | Векселя | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.4 | Займы организаций | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.5 | Бюджетное финансирование, всего, в том числе: | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.5.1 | средства федерального бюджета, всего, в том числе: | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.5.1.1 | средства федерального бюджета, недоиспользованные в прошлых периодах | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.5.2 | средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, всего, в том числе: | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.5.2.1 | средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, недоиспользованные в прошлых периодах | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.6 | Использование лизинга | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.7 | Прочие привлеченные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |