



ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

28.10.2022

№ 6-142

город Томск

О внесении изменений в приказ Департамента тарифного регулирования
Томской области от 31.10.2018 № 6-247

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 № 977 «Об инвестиционных программах субъектов электроэнергетики», приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 20.12.2016 № 1357 «Об утверждении формы размещения на официальном сайте федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» решения об утверждении инвестиционной программы субъекта электроэнергетики», Положением о Департаменте тарифного регулирования Томской области, утвержденным постановлением Губернатора Томской области от 31.10.2012 № 145, и решением Правления Департамента тарифного регулирования Томской области от 28.10.2022 № 25

ПРИКАЗЫВАЮ:

В связи с корректировкой инвестиционной программы общества с ограниченной ответственностью «Электросети» внести в приказ Департамента тарифного регулирования Томской области от 31.10.2018 № 6-247 «Об утверждении инвестиционной программы общества с ограниченной ответственностью «Электросети» (ИНН 7024035693) на 2019 - 2022 годы» («Официальный интернет-портал правовой информации» (www.pravo.gov.ru), 06.11.2018, № 7001201811060018) следующие изменения:

- 1) в наименовании приказа и в пункте 1 приказа слова «ЗАО Северск» исключить;
- 2) приложения №№ 1, 2, 5-1, 6, 8-10 к приказу изложить в редакции согласно приложениям №№ 1-7 к настоящему приказу соответственно.

Начальник департамента

М.Д.Вагина



Перечни инвестиционных проектов
Раздел 3. Цели реализации инвестиционных проектов сетевой организации
на год 2022
ООО "Электросети", г.Северск

| Номер группы инвестиционных проектов | Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов) | Идентификатор инвестиционного проекта | Цели реализации инвестиционных проектов и плановые 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 | | Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики |
| | | | Показатель увеличения мощности силовых трансформаторов на ПС, не связанного с осуществлением тех. присоединения к электрическим сетям, МВ·А | Показатель увеличения мощности силовых трансформаторов на ПС в рамках осуществления тех. присоединения к электрическим сетям, МВ·А | Показатель увеличения прожиточности линий электропередачи в рамках осуществления тех. присоединения к электрическим сетям | Показатель замены силовых трансформаторов, МВ·А | Показатель замены линий электропередачи, км | Показатель замены выключателей, шт. | Наименование количественного показателя, соответствующего цели | Наименование количественного показателя, соответствующего цели | Наименование количественного показателя, соответствующего цели | Наименование количественного показателя, соответствующего цели | Наименование количественного показателя, соответствующего цели | Наименование количественного показателя, соответствующего цели |
| 1 | 2 | 3 | 4.1 | 4.2 | 4.3 | 5.1 | 5.2 | 6.1 | 7.1 | 8.1 | 9.1 | 9.2 | 10.1 | |
| 0 | ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе: | Г | нд | нд | нд | 3,78 | 6,08 | нд | нд | нд | нд | 5,459 | 2,434 | нд |
| 0.1 | Технологическое присоединение, всего, в том числе: | Г | нд | нд | нд | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | нд | нд | нд | нд |
| 0.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего | Г | нд | 0 | 0 | 2,52 | 6,08 | нд | нд | нд | нд | 5,459 | нд | нд |
| 0.3 | Прочие новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего | Г | нд | 0 | нд | 1,26 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 0.4 | Прочие инвестиционные проекты, всего | Г | нд | 0 | нд | 0 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 2,434 | нд |
| 1.1 | Технологическое присоединение, всего, в том числе: | Г | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.1.1 | Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе: | Г | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.1.1.1 | Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего | Г | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0 |
| 1.1.1.1.1 | ВЛ-10кВ ПС-35/10кВ "Наумовка" - ТП-1002 | К_12 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.1.4.1.1 | Строительство трансформаторных подстанций с линиями электропередачи: | Г | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нд | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,000 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|---|------|----|----|----|------|-------|----|----|----|----|-------|----|----|
| 1.1.1.1.1 | ВЛ-10кВ ПС-55/10кВ "Наумовка" - ТП-1002 | I_01 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.1.1.1.2 | КЛ-10кВ ТП ОР-16-4 - КТПН, п. Орловка | I_02 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.1.1.1.3 | ВЛ-10кВ от ВЛ-10кВ №3 оп.137/14 - КТПН, д. Черныльшиково | I_04 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.1.1.1.4 | Строительство КЛ-10кВ, ТП и РП в западной части города | I_05 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.1.1.2 | Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе: | Г | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе: | Г | 0 | 0 | 0 | 2,52 | 6,08 | нд | нд | нд | нд | 5,459 | нд | нд |
| 1.2.1 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | Г | 0 | 0 | 0 | 2,52 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.1.1 | Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе: | Г | 0 | 0 | 0 | 2,52 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.1.1.1 | ТП и РП в западной части города | K_13 | 0 | 0 | 0 | 2,52 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.1.1.2 | ГПП-701 (строительная часть ячеек КРУН-10 кВ) | L_4 | 0 | 0 | нд | 0 | 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: | Г | нд | нд | нд | 0 | 0 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.1.2.1 | Замена масляных выключателей на вакуумные, РЗА, АСДУ: | Г | нд | нд | нд | 0 | 0 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.1.2.1.1 | ГПП-701 | I_06 | нд | нд | нд | нд | 0 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.1.2.1.2 | РП-5 | I_07 | нд | нд | нд | нд | 0 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.1.2.2 | Замена трансформаторов в ТП на энергосберегающие | I_08 | 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: | Г | нд | нд | нд | нд | 6,079 | нд | нд | нд | нд | 0 | нд | нд |
| 1.2.2.1. | Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе: | Г | нд | нд | нд | 0 | 0 | нд | нд | нд | нд | 0 | нд | нд |
| 1.2.2.1.1 | Реконструкция электрических сетей 1-го водозабора | K_8 | нд | нд | нд | нд | 0 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.2.1.2 | КЛ-10кВ в западной части города | K_14 | нд | нд | нд | нд | 0 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.2.2. | Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе: | Г | нд | нд | нд | нд | 6,08 | нд | нд | нд | нд | 0 | нд | нд |
| 1.2.2.2.1. | ВЛ-0,4кВ в п. Иглаково. Замена проводов на СИП | I_09 | нд | нд | нд | нд | 4,04 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.2.2.2 | ВЛ-0,4кВ в п. Самусь. Замена проводов на СИП | K_1 | нд | нд | нд | нд | 1,20 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.2.2.3 | ВЛ10кВ №2 (замена ВЛ на КЛ) | K_2 | нд | нд | нд | нд | 0,00 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.2.2.4 | ВЛ10кВ №5(замена ВЛ на КЛ) | K_3 | нд | нд | нд | нд | 0,00 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |

Приложение № 4 к приказу
Департамента тарифного регулирования
Томской области
от 28.10.2022 № 6-142

"Приложение № 6 к приказу
Департамента тарифного регулирования
Томской области
от 31.10.2018 № 6-247

План ввода основных средств
Раздел 1 План принятия основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету
ООО "Электросети", г.Северск

| 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------------------------------|--|---|-----------------------|-------------------|-------|--------|----------------------|----------------------|-----------------------|-------------------|-------|--------|-------|--------|-----------------------|----------------------|----------------------|-------|-------|--------|-----------------------|-------------------|-------------------|----------------------|----------------------|-------|-----------------------|-------------------|--------|--------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | | | Год 2019 | | | | | | | Год 2020 | | | | | | | Год 2021 | | | | | | | Год 2022 | | | | | | | Итого | | | | | | |
| | | | | Утвержденный план | | | | | | | Утвержденный план | | | | | | | Утвержденный план | | | | | | | Утвержденный план | | | | | | | План | | | | | | |
| | | | | План | нематериальные активы | основные средства | | | | | нематериальные активы | основные средства | | | | | нематериальные активы | основные средства | | | | | нематериальные активы | основные средства | | | | | нематериальные активы | основные средства | | | | | | | | |
| млн рублей (без НДС) | млн рублей (без НДС) | МВЛ | Млар | | | км ЛЭП | МВт | Другое | млн рублей (без НДС) | млн рублей (без НДС) | | МВЛ | Млар | км ЛЭП | МВт | Другое | | млн рублей (без НДС) | млн рублей (без НДС) | МВЛ | Млар | км ЛЭП | | МВт | Другое | млн рублей (без НДС) | млн рублей (без НДС) | МВЛ | | Млар | км ЛЭП | МВт | Другое | | | | | |
| 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 | 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: | Г | 204,524 | 0,000 | 49,004 | 15,11 | 0,00 | 15,04 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 50,482 | 0,00 | 0,00 | 3,65 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 50,485 | 2,86 | 0,00 | 9,82 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 54,555 | 4,67 | 0,00 | 11,00 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 204,524 | 20,64 | 0,00 | 59,50 | 0,00 | 0,00 |
| 0.1 | Технологическое присоединение, всего, в том числе: | Г | 46,605 | 0,000 | 2,756 | 0,50 | 0,00 | 1,79 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 12,479 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 20,985 | 1,26 | 0,00 | 8,18 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 10,585 | 0,89 | 0,00 | 3,57 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 46,605 | 2,65 | 0,00 | 13,54 | 0,00 | 0,00 |
| 0.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего | Г | 82,847 | 0,000 | 2,850 | 2,29 | 0,00 | 2,00 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 29,014 | 0,00 | 0,00 | 3,29 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 22,181 | 0,00 | 0,00 | 1,64 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 28,802 | 2,52 | 0,00 | 7,45 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 82,847 | 4,81 | 0,00 | 14,36 | 0,00 | 0,00 |
| 0.5 | Прочие новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего | Г | 12,456 | 0,000 | 5,007 | 2,06 | 0,00 | 0,18 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 0,570 | 0,00 | 0,00 | 0,56 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 2,789 | 1,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 4,290 | 1,26 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 12,456 | 4,92 | 0,00 | 0,55 | 0,00 | 0,00 | |
| 0.4 | Прочие инвестиционные проекты, всего | Г | 62,416 | 0,000 | 38,591 | 8,26 | 0,00 | 11,07 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 8,619 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 4,528 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 10,878 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 62,416 | 8,26 | 0,00 | 11,07 | 0,00 | 0,00 | |
| 1.1 | Технологическое присоединение, всего, в том числе: | Г | 46,605 | 0,000 | 2,756 | 0,50 | 0,00 | 1,79 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 12,479 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 20,985 | 1,26 | 0,00 | 8,18 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 10,585 | 0,89 | 0,00 | 3,57 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 46,605 | 2,65 | 0,00 | 13,54 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.1 | Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе: | Г | 46,605 | 0,000 | 2,756 | 0,50 | 0,00 | 1,79 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 12,479 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 20,985 | 1,26 | 0,00 | 8,18 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 10,585 | 0,89 | 0,00 | 3,57 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 46,605 | 2,65 | 0,00 | 13,54 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.1.1 | Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего | Г | 46,605 | 0,000 | 2,756 | 0,50 | 0,00 | 1,79 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 12,479 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 20,985 | 1,26 | 0,00 | 8,18 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 10,585 | 0,89 | 0,00 | 3,57 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 46,605 | 2,65 | 0,00 | 13,54 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.1.1.1 | ВЛ-10кВ ПС-35/10кВ "Наумовка" - ТП-1002 | К_12 | 45,849 | 0,000 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 12,479 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 20,985 | 1,26 | 0,00 | 8,18 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 10,585 | 0,89 | 0,00 | 3,57 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 45,849 | 2,15 | 0,00 | 11,75 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.4.1.1 | Строительство трансформаторных подстанций с линиями электропередачи: | Г | 2,756 | 0,000 | 2,756 | 0,50 | 0,00 | 1,79 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 2,756 | 0,50 | 0,00 | 1,79 | 0,00 | 0,00 | |
| 1.1.1.1.1.1 | ВЛ-10кВ ПС-35/10кВ "Наумовка" - ТП-1002 | 1_01 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| 1.1.1.1.1.2 | КЛ-10кВ ТП ОР-16-4 - КТПН, п. Орловка | 1_02 | 1,381 | 0,000 | 1,381 | 0,25 | 0,00 | 1,10 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,60 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 1,381 | 0,25 | 0,00 | 1,70 | 0,00 | 0,00 | |
| 1.1.1.1.1.5 | ВЛ-10кВ от ВЛ-10кВ №3 оп.157/14 - КТПН, д. Чернышаново | 1_04 | 1,375 | 0,000 | 1,375 | 0,25 | 0,00 | 0,69 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 1,375 | 0,25 | 0,00 | 0,69 | 0,00 | 0,00 | |
| 1.1.1.1.1.4 | Строительство КЛ-10кВ, ТП и РП в западной части города | 1_05 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| 1.1.1.2 | Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе: | Г | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| 1.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе: | Г | 82,847 | 0,000 | 2,850 | 2,29 | 0,00 | 2,00 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 29,014 | 1,26 | 0,00 | 3,29 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 22,181 | 0,00 | 0,00 | 1,64 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 28,802 | 2,52 | 0,00 | 7,45 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 82,847 | 6,07 | 0,00 | 14,36 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | Г | 55,244 | 0,000 | 1,994 | 2,29 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 27,874 | 1,26 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 10,769 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 12,607 | 2,52 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 55,244 | 6,07 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| 1.2.1.1 | Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе: | Г | 42,595 | 0,000 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 27,874 | 1,26 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 2,114 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 12,607 | 2,52 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 42,595 | 5,78 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |

Приложение № 5 к приказу
 Департамента тарифного регулирования
 Томской области
 от 28.10.2022 № 6-142

"Приложение № 8 к приказу
 Департамента тарифного регулирования
 Томской области
 от 31.10.2018 № 6-247

Плановые показатели реализации инвестиционной программы

Раздел 1. Постановка объектов электросетевого хозяйства под напряжение и (или) включение объектов капитального строительства для

ООО "Электросети", г.Северск

| 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------------------------------|---|-------|-------|--------|-------|--------|-------------------|-------|-------|--------|-------|--------|-------------------|-------|-------|--------|-------|--------|-------------------|-------|-------|--------|-------|--------|
| | | | год 2019 | | | | | | год 2020 | | | | | | год 2021 | | | | | | год 2022 | | | | | |
| | | | Утвержденный план | | | | | | Утвержденный план | | | | | | Утвержденный план | | | | | | Утвержденный план | | | | | |
| | | | Квартал | МВхА | Мвар | км ЛЭП | МВт | Другое | Квартал | МВхА | Мвар | км ЛЭП | МВт | Другое | Квартал | МВхА | Мвар | км ЛЭП | МВт | Другое | Квартал | МВхА | 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 | 4.2.1 | 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 |
| 0 | ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе: | Г | нд | 13,11 | 0,00 | 15,04 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 3,65 | 0,00 | 0,00 | нд | 2,86 | 0,00 | 9,82 | 0,00 | 0,00 | нд | 4,67 | 0,00 | 11,00 | 0,00 | 0,00 |
| 0.1 | Технологическое присоединение, всего, в том числе: | Г | нд | 0,50 | 0,00 | 1,79 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 1,26 | 0,00 | 8,18 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,89 | 0,00 | 3,57 | 0,00 | 0,00 |
| 0.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего | Г | нд | 2,29 | 0,00 | 2,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 3,29 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 1,64 | 0,00 | 0,00 | нд | 2,52 | 0,00 | 7,43 | 0,00 | 0,00 |
| 0.3 | Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего | Г | нд | 2,06 | 0,00 | 0,18 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,36 | 0,00 | 0,00 | нд | 1,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 1,26 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 0.4 | Прочие инвестиционные проекты, всего | Г | нд | 8,26 | 0,00 | 11,07 | 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 |
| 1.1 | Технологическое присоединение, всего, в том числе: | Г | нд | 0,50 | 0,00 | 1,79 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 1,26 | 0,00 | 8,18 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,89 | 0,00 | 3,57 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.1 | Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе: | Г | нд | 0,50 | 0,00 | 1,79 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 1,26 | 0,00 | 8,18 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,89 | 0,00 | 3,57 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.1.1 | Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего | Г | нд | 0,50 | 0,00 | 1,79 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 1,26 | 0,00 | 8,18 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,89 | 0,00 | 3,57 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.1.1.1 | ВЛ-10кВ ПС-35/10кВ "Наумовка" - ТП-1002 | К_12 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 1,26 | 0,00 | 8,18 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,89 | 0,00 | 3,57 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.4.1.1 | Строительство трансформаторных подстанций с линиями электропередачи: | Г | нд | 0,50 | 0,00 | 1,79 | 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 |
| 1.1.1.1.1.1 | ВЛ-10кВ ПС-35/10кВ "Наумовка" - ТП-1002 | 1_01 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|---|------|----|------|------|------|------|------|----|------|------|------|------|------|----|------|------|------|------|------|----|------|------|------|------|------|
| 1.1.1.1.1.2 | КЛ-10кВ ТП ОР-16-4 - КТПН, п. Орловка | I_02 | 4 | 0,25 | 0,00 | 1,10 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,60 | 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 |
| 1.1.1.1.1.3 | ВЛ-10кВ от ВЛ-10кВ №3 оп.137/14 - КТПН, д. Черныльшиково | I_04 | 4 | 0,25 | 0,00 | 0,69 | 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 |
| 1.1.1.1.1.4 | Строительство КЛ-10кВ,ТП и РП в западной части города | I_05 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.1.2 | Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе: | Г | 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: | Г | нд | 2,29 | 0,00 | 2,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 1,26 | 0,00 | 3,29 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 1,64 | 0,00 | 0,00 | нд | 2,52 | 0,00 | 7,43 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | Г | нд | 2,29 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 1,26 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 2,52 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1 | Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе: | Г | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 1,26 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 2,52 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1.1 | ТП и РП в западной части города | K_13 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 | 1,26 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 | 2,52 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1.2 | ГПП-701 (строительная часть ячеек КРУН-10 кВ) | L_4 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 | 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: | Г | нд | 2,29 | 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 |
| 1.2.1.2.1 | Замена масляных выключателей на вакуумные, РЗА, АСДУ: | Г | 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 |
| 1.2.1.2.1.1 | ГПП-701 | I_06 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.2.1.2 | РП-3 | I_07 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.2.2 | Замена трансформаторов в ТП на энергосберегающие | I_08 | 4 | 2,29 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе: | Г | нд | 0,00 | 0,00 | 2,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 3,29 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 1,64 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 7,43 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2.1 | Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе: | Г | 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 | 1,11 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2.1.1 | Реконструкция электрических сетей 1-го водозабора | K_8 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2.1.2 | КЛ-10кВ в западной части города | K_14 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0,00 | 1,11 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2.2 | Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе: | Г | нд | 0,00 | 0,00 | 2,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 3,29 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 1,64 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 6,32 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2.2.1 | ВЛ-0,4кВ в п. Иглаково. Замена проводов на СИП | I_09 | 4 | 0,00 | 0,00 | 2,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 0,00 | 0,00 | 3,29 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 0,00 | 0,00 | 4,04 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2.2.2 | ВЛ-0,4кВ в п. Самусь. Замена проводов на СИП | K_1 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 0,00 | 0,00 | 1,20 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2.2.3 | ВЛ10кВ №2 (замена ВЛ на КЛ) | K_2 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2.2.4 | ВЛ10кВ №5(замена ВЛ на КЛ) | K_3 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2.2.5 | ВЛ10кВ №7(замена ВЛ на КЛ) | K_4 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2.2.6 | ВЛ-10кВ №15 (замена участка ВЛ на КЛ) | L_2 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 0,00 | 0,00 | 1,35 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2.2.7 | ВЛ-0,4кВ от ТП-249, ф.1. Замена проводов на СИП | L_3 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,29 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2.2.8 | ВЛ-10кВ №4 (замена ВЛ на КЛ) | M_1 | 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 | 1,08 | 0,00 | 0,00 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---|------|----|------|------|-------|------|------|----|------|------|------|------|------|----|------|------|------|------|------|----|------|------|------|------|------|
| 1.2.3. | Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе: | Г | 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. | «Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, всего, в том числе:» | Г | 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 |
| 1.2.3.5.1. | Приобретение оборудования и программного обеспечения для связи базовой станции и сервера АИИС КУЭ | I_10 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 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 |
| 1.2.3.5.2 | Создание интеллектуальной системы учета | L_1 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 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: | Г | 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: | Г | 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: | Г | 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 |
| 1.2.4.2.1 | Создание АСДУ | I_11 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3. | Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе: | Г | нд | 2,06 | 0,00 | 0,18 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,36 | 0,00 | 0,00 | нд | 1,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 1,26 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.1. | Строительство линий электропередачи: | Г | нд | 0,00 | 0,00 | 0,18 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,36 | 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 |
| 1.3.1.1. | Строительство КЛ-0,4кВ ТП-15-1 (с.ш.2) - ТП-15-3 (с.ш.2) | I_12 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,18 | 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 |
| 1.3.1.2. | 2КЛ-0,4кВ от ТП-204, ф.4, ф.10 до ВУ жилого дома пр. Коммунистический 50 | I_13 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,36 | 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 | Строительство трансформаторных подстанций: | Г | нд | 2,06 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 1,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 1,26 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.2.1 | ТП-ЦОК в п. Самусь | I_14 | 4 | 0,80 | 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 |
| 1.3.2.2 | ТП-272 по ул. Солнечная | I_15 | 4 | 1,26 | 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 |
| 1.3.2.3 | ТП-44 по ул. Сосновая | I_16 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.2.4 | ТП-199 по ул. Лесная | I_17 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 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 |
| 1.3.2.5 | ТП-241 по ул.Лесная 1а | K_6 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 1,26 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.2.6 | ТП-229 по ул.Предзаводская | K_9 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.2.7 | ТП-107 по ул.Трудовая 1/1 | K_10 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.2.8 | ТП-123 по ул.Свердлова 7/2 | K_11 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.2.9 | ТП-1003 10/6 (разделительный трансформатор) | L_5 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 1,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе: | Г | нд | 8,26 | 0,00 | 11,07 | 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 |
| 1.4.1 | Приобретение оборудования для проведения испытаний и диагностики электрических сетей | I_19 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.2 | Приобретение спецтехники и оборудования | I_20 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.3 | Приобретение активов, г. Северск | I_21 | 4 | 8,26 | 0,00 | 11,07 | 0,00 | 0,00 | 4 | 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 |
| 1.4.3.1 | Приобретение электросетевых активов, г. Северск (КЛ, ВЛ) | | | 8,26 | 0,00 | 11,07 | 0,00 | 0,00 | | 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 |
| 1.4.3.2 | Приобретение прочих активов, здание по ул.Мира 18б, стр3, г. Северск | | | нд | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | | 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 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---|------|----|------|------|------|------|------|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1.4.3.3 | Приобретение прочих активов, здание по ул.Советская 1, стр13/1, г. Северск | | | нд | 0,00 | нд | 0,00 | 0,00 | | | 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 |
| 1.4.4 | Приобретение компьютерной техники | I_22 | 4 | 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 | |
| 1.4.5 | Создание системы мониторинга автотранспорта | K_7 | 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 | |
| 1.4.6 | Оснащение автотранспорта тахографами | L_6 | 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 | |
| 1.4.7 | Монтаж системы пожарно-охранной сигнализации административных и производственных зданий | M_2 | 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 | |

Приложение № 7 к приказу
 Департамента тарифного регулирования
 Томской области
 от 28.10.2022 № 6-142

"Приложение № 10 к приказу
 Департамента тарифного регулирования
 Томской области
 от 31.10.2018 № 6-247

Плановые показатели реализации инвестиционной программы
Раздел 3. Источники финансирования инвестиционной программы
 ООО "Электросети", г.Северск

без НДС

| N п/п | Показатель | Год 2019 | Год 2020 | Год 2021 | Год 2022 | Итого |
|---|--|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|---------|
| | | Утвержден- ный план | Утвержден- ный план | Утвержден- ный план | Утвержден- ный план | План |
| 1 | 2 | 3.1 | 3.2 | 3.3 | 3.4 | 4 |
| Источники финансирования инвестиционной программы всего (строка 1 + строка 11) в том числе: | | | | | | |
| I | Собственные средства всего, в том числе: | 49,004 | 50,482 | 50,483 | 54,355 | 204,324 |
| 1.1 | Прибыль, направляемая на инвестиции, в том числе: | 16,707 | 19,569 | 19,707 | 21,936 | 77,919 |
| 1.1.1 | полученная от реализации продукции и оказанных услуг по регулируемым ценам (тарифам): | 16,707 | 19,569 | 19,707 | 21,936 | 77,919 |
| 1.1.1.1 | передача электрической энергии | 16,707 | 19,569 | 19,707 | 21,936 | 77,919 |
| 1.1.2 | прибыль от продажи электрической энергии (мощности) по нерегулируемым ценам, всего в том числе: | | | | | |
| 1.1.3 | прочая прибыль | | | | | |
| 1.2 | Амортизация основных средств всего, в том числе: | 32,297 | 30,913 | 30,776 | 32,419 | 126,405 |
| 1.2.1 | текущая амортизация, учтенная в ценах (тарифах) всего, в том числе: | 32,297 | 30,913 | 30,776 | 32,419 | 126,405 |
| 1.2.1.1 | передача электрической энергии | 32,297 | 30,913 | 30,776 | 32,419 | 126,405 |
| 1.2.2 | прочая текущая амортизация | | | | | |
| 1.2.3 | недоиспользованная амортизация прошлых лет всего, в том числе: | | | | | |
| 1.2.3.1 | передача электрической энергии | | | | | |
| 1.3 | Возврат налога на добавленную стоимость | | | | | |
| 1.4 | Прочие собственные средства всего, в том числе: | | | | | |
| 1.4.1 | средства от эмиссии акций | | | | | |
| 1.4.2 | остаток собственных средств на начало года | | | | | |
| II | Привлеченные средства всего, в том числе: | | | | | |
| 2.1 | Кредиты | | | | | |
| 2.2 | Облигационные займы | | | | | |
| 2.3 | Вексели | | | | | |
| 2.4 | Займы организаций | | | | | |
| 2.5 | Бюджетное финансирование | | | | | |
| 2.5.1 | средства федерального бюджета | | | | | |
| 2.5.1.1 | в том числе средства федерального бюджета, недоиспользованные в прошлых периодах | | | | | |
| 2.5.2 | средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации | | | | | |
| 2.5.2.1 | в том числе средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, недоиспользованные в прошлых периодах | | | | | |
| 2.6 | Использование лизинга | | | | | |
| 2.7 | Прочие привлеченные средства | | | | | |

11