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

**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

**от 29 октября 2019 г. N 251/67**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ АКЦИОНЕРНОГО**

**ОБЩЕСТВА "ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС" НА 2020 - 2024 ГОДЫ**

В соответствии с Федеральным законом "Об электроэнергетике", постановлением Правительства Российской Федерации от 1 декабря 2009 года N 977 "Об инвестиционных программах субъектов электроэнергетики", Положением о Региональной энергетической комиссии Омской области, утвержденным постановлением Правительства Омской области от 2 ноября 2011 года N 212-п, приказываю:

Утвердить инвестиционную программу акционерного общества "Электротехнический комплекс" на 2020 - 2024 годы согласно [приложениям N N 1](#Par27) - [7](#Par667) к настоящему приказу.

Заместитель председателя

Региональной энергетической

комиссии Омской области

Л.А.Вичкуткина

Приложение N 1

к приказу Региональной

энергетической комиссии

Омской области

от 29 октября 2019 г. N 251/67

**Перечень инвестиционных проектов. Раздел 1. План**

**финансирования капитальных вложений по инвестиционным**

**проектам. Акционерное общество "Электротехнический комплекс"**



Приложение N 2

к приказу Региональной

энергетической комиссии

Омской области

от 29 октября 2019 г. N 251/67

**Перечень инвестиционных проектов.**

**Раздел 2. План освоения капитальных вложений**

**по инвестиционным проектам. Акционерное общество**

**"Электротехнический комплекс"**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер группы инвестиционных проектов | Наименование инвестиционного проекта (наименование 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 в 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 | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | Итого (план) |
| План | План | Всего в том числе | 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 |
|  | Всего |  |  |  | 154,512 | 150,502 | 12,900 | 47,786 | 69,532 | 20,284 | нд | -0,000 | 30,099 | 30,099 | 30,099 | 30,110 | 30,095 | 150,502 |
| 1 | Техническое перевооружение и реконструкция |  |  |  | 154,512 | 150,502 | 12,900 | 47,786 | 69,532 | 20,284 | нд | 0,000 | 30,099 | 30,099 | 30,099 | 30,110 | 30,095 | 150,502 |
| 1.1 | Энергосбережение и повышение энергетической эффективности |  |  |  | 154,512 | 150,502 | 12,900 | 47,786 | 69,532 | 20,284 | нд | 0,000 | 30,099 | 30,099 | 30,099 | 30,110 | 30,095 | 150,502 |
| 1.1.1 | Замещение электрической сети: замена кабельных линий 6 кВ ПС 110/6/6 кВ "ВОС" с выносом на эстакады | 2020-ЭТК-ТП-КЛ ВОС | 2023 | 2024 | 35,435 | 31,425 | 1,100 | 14,970 | 15,355 | 0,000 | нд | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,330 | 30,095 | 31,425 |
| 1.1.2 | Техническое перевооружение ПС 110/10/6 кВ "Кислородная": замена ячеек 10 кВ, установка для автоматической регулировки компенсации, фазировка 110 кВ. Разработка ПСД | 2020-ЭТК-ЗРУ-Кислородная | 2020 | 2023 | 119,077 | 119,077 | 11,800 | 32,816 | 54,177 | 20,284 | нд | 0,000 | 30,099 | 30,099 | 30,099 | 28,780 | 0,000 | 119,077 |

Приложение N 3

к приказу Региональной

энергетической комиссии

Омской области

от 29 октября 2019 г. N 251/67

**Перечень инвестиционных проектов.**

**Раздел 3. Цели реализации инвестиционных проектов сетевой**

**организации на 2020 - 2024 годы. Акционерное общество**

**"Электротехнический комплекс"**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Номер группы инвестиционных проектов | Наименование инвестиционного проекта (наименование 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 информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности | Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики |
| показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, не связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, МВА | показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях в рамках осуществления технологического присоединения к электрическим сетям, МВА | показатель увеличения протяженности линий электропередачи, не связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, км | показатель увеличения протяженности линий электропередачи в рамках осуществления технологического присоединения к электрическим сетям, км | показатель замены силовых (авто-) трансформаторов, МВА | показатель замены линий электропередачи, км | показатель замены выключателей, шт. | показатель оценки изменения доли полезного отпуска электрической энергии, который формируется посредством приборов учета электрической энергии, включенных в систему сбора и передачи данных | показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг | показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг | показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии | показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения | показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения | показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на выполнение требований законодательства, млн. руб. | показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на выполнение предписаний органов исполнительной власти, млн. руб. | показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на выполнение требований регламентов рынков электрической энергии, млн. руб. | показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на развитие информационной инфраструктуры, млн. руб. | показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на хозяйственное обеспечение деятельности сетевой организации, млн. руб. | показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на реализацию инвестиционных проектов, связанных с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики, млн. руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4.1 | 4.2 | 4.3 | 4.4 | 5.1 | 5.2 | 5.3 | 5.4 | 6.1 | 6.2 | 6.3 | 7.1 | 7.2 | 8.1 | 8.2 | 8.3 | 9.1 | 9.2 | 10 |
| 1.1.1 | Замещение электрической сети: замена кабельных линий 6 кВ ПС 110/6/6 кВ "ВОС" с выносом на эстакады | 2020-ЭТК-ТП-КЛ ВОС | нд | нд | нд | нд | нд | 4 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.1.2 | Техническое перевооружение ПС 110/10/6 кВ "Кислородная": замена ячеек 10 кВ, установка для автоматической регулировки компенсации, фазировка 110 кВ. Разработка ПСД | 2020-ЭТК-ЗРУ-Кислородная | нд | 5,812 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |

Приложение N 4

к приказу Региональной

энергетической комиссии

Омской области

от 29 октября 2019 г. N 251/67

**План ввода основных средств.**

**Раздел 1. План принятия основных средств и нематериальных**

**активов к бухгалтерскому учету.**

**Акционерное общество "Электротехнический комплекс"**



Приложение N 5

к приказу Региональной

энергетической комиссии

Омской области

от 29 октября 2019 г. N 251/67

**Плановые показатели реализации инвестиционной программы.**

**Раздел 1. Постановка объектов электросетевого хозяйства**

**под напряжение и (или) включение объектов капитального**

**строительства для проведения пусконаладочных работ.**

**Акционерное общество "Электротехнический комплекс"**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Номер группы инвестиционных проектов | Наименование инвестиционного проекта (наименование 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 | МВА | Мвар | км ЛЭП | МВт | Другое | Квартал | МВА | Мвар | км ЛЭП | МВт | Другое | Квартал | МВА | Мвар | км ЛЭП | МВт | Другое | Квартал | МВА | Мвар | км ЛЭП | МВт | Другое | Квартал | МВА | 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 | 4.5.1 | 4.5.2 | 4.5.3 | 4.5.4 | 4.5.5 | 4.5.6 |
| 1.1.1 | Замещение электрической сети: замена кабельных линий 6 кВ ПС 110/6/6 кВ "ВОС" с выносом на эстакады | 2020-ЭТК-ТП-КЛ ВОС | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 4 | нд | нд | 4 | нд | нд |
| 1.1.2 | Техническое перевооружение ПС 110/10/6 кВ "Кислородная": замена ячеек 10 кВ, установка для автоматической регулировки компенсации, фазировка 110 кВ. Разработка ПСД | 2020-ЭТК-ЗРУ-Кислородная | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 4 | нд | нд | нд | нд | 1 | 4 | нд | нд | нд | нд | 1 | нд | нд | нд | нд | нд | 1 | нд | нд | нд | нд | нд | нд |

Приложение N 6

к приказу Региональной

энергетической комиссии

Омской области

от 29 октября 2019 г. N 251/67

**Плановые показатели реализации инвестиционной программы.**

**Раздел 2. Ввод объектов инвестиционной деятельности**

**(мощностей) в эксплуатацию. Акционерное общество**

**"Электротехнический комплекс"**



Приложение N 7

к приказу Региональной

энергетической комиссии

Омской области

от 29 октября 2019 г. N 251/67

**Плановые показатели реализации инвестиционной программы.**

**Раздел 3. Источники финансирования инвестиционной программы,**

**млн рублей (без НДС). Акционерное общество**

**"Электротехнический комплекс"**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N N | Источник финансирования | План 2020 года | План 2021 года | План 2022 года | План 2023 года | План 2024 года | Итого |
| 1 | Собственные средства | 30,099 | 30,099 | 30,099 | 30,110 | 30,095 | 150,502 |
| 1.1 | Прибыль, направляемая на инвестиции: | 13,337 | 14,617 | 14,864 | 15,597 | 16,070 | 74,485 |
| 1.1.1 | в т.ч. инвестиционная составляющая в тарифе на передачу электроэнергии | 13,337 | 14,617 | 14,864 | 15,597 | 16,070 | 74,485 |
| 1.1.2 | в т.ч. прибыль со свободного сектора |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.3 | в т.ч. от технологического присоединения (для электросетевых компаний) |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.3.1 | в т.ч. от технологического присоединения генерации |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.3.2 | в т.ч. от технологического присоединения потребителей |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.4 | Прочая прибыль |  |  |  |  |  |  |
| 1.2 | Амортизация | 16,762 | 15,482 | 15,235 | 14,513 | 14,025 | 76,017 |
| 1.2.1 | Амортизация, учтенная в тарифе на передачу электроэнергии | 16,762 | 15,482 | 15,235 | 14,513 | 14,025 | 76,017 |
| 1.2.2 | Прочая амортизация |  |  |  |  |  |  |
| 1.2.3 | Недоиспользованная амортизация прошлых лет, учтенная в тарифе на передачу электроэнергии | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3 | Возврат НДС |  |  |  |  |  |  |
| 1.4 | Прочие собственные средства | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.4.1 | в т.ч. средства допэмиссии |  |  |  |  |  |  |
| 1.5 | Остаток собственных средств на начало года |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Привлеченные средства, в т.ч.: | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 2.1 | Кредиты |  |  |  |  |  |  |
| 2.2 | Облигационные займы |  |  |  |  |  |  |
| 2.3 | Займы организаций |  |  |  |  |  |  |
| 2.4 | Бюджетное финансирование |  |  |  |  |  |  |
| 2.5 | Средства внешних инвесторов |  |  |  |  |  |  |
| 2.6 | Использование лизинга |  |  |  |  |  |  |
| 2.7 | Прочие привлеченные средства |  |  |  |  |  |  |
|  | ВСЕГО источников финансирования | 30,099 | 30,099 | 30,099 | 30,110 | 30,095 | 150,502 |
|  | для ОГК/ТГК, в том числе |  |  |  |  |  |  |
|  | ДПМ |  |  |  |  |  |  |
|  | вне ДПМ |  |  |  |  |  |  |