



Приложение № 7.1
к приказу Минэнерго России
от 24 марта 2010 г. № 114

Отчет об исполнении инвестиционной программы, млн. рублей без НДС
4 квартал 2017 года

Утверждаю
И.Ф. Мустафин
« 29 » 12 20 17 года

М. П.

| | Наименование объекта | Остаток стоимости на начало года* | Объем финансирования [отчетный год] | | | | | | | | | | Освоено (закрыто актами выполненных работ) млн. рублей | | Введено (оформлено актами ввода в эксплуатацию) млн. рублей | | Осталось профинансировать по результатам отчетного периода* | Отклонение*** | | | | Причины отклонений |
|-----|--|-----------------------------------|-------------------------------------|---------|-------|------|-------|-------|-------|------|-------|-------|--|---------------------|---|---------------------|---|---------------|-------|---|--|---|
| | | | всего | | 1 кв. | | 2 кв. | | 3 кв. | | 4 кв. | | всего | за отчетный квартал | всего | за отчетный квартал | | млн. рублей | % | в том числе за счет | | |
| | | | план** | факт*** | план | факт | план | факт | план | факт | план | факт | | | | | | | | уточнения стоимости по результатам утвержденной ПСД | уточнения стоимости по результатам закупочных процедур | |
| | ВСЕГО. | 0 | 6,575 | 6,608 | 0 | 0 | 0,176 | 0,154 | 5,223 | 0 | 1,176 | 6,454 | 6,608 | 6,608 | 6,608 | 6,608 | -0,033 | 0,033 | 0,5 | 0,262 | -0,229 | Общее превышение - 0,033 млн. руб. Пообъектное отклонение возникло в связи с уточнением стоимости оборудования и материалов по результатам закупочных процедур и утвержденной ПСД |
| 1 | Техническое перевооружение и реконструкция | 0 | 5,575 | 5,773 | 0 | 0 | 0,176 | 0,154 | 5,223 | 0 | 0,176 | 5,619 | 5,773 | 5,773 | 5,773 | 5,773 | -0,198 | 0,198 | 0,262 | -0,064 | | |
| 1.1 | Энергосбережение и повышение энергетической эффективности | 0 | 5,575 | 5,773 | 0 | 0 | 0,176 | 0,154 | 5,223 | 0 | 0,176 | 5,619 | 5,773 | 5,773 | 5,773 | 5,773 | -0,198 | 0,198 | 0,262 | -0,064 | | |
| | Реконструкция 2-х цепной ВЛ6кВ фид. 16-14 и 16-07 с заменой неизолированного провода АС95 на КЛ-6кВ марки АСБЗх150, г. Дюртюли ул. Г. Шаймуратова | | 5,223 | 5,485 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5,223 | 0 | 0 | 5,485 | 5,485 | 5,485 | 5,485 | 5,485 | -0,262 | 0,262 | 0,262 | | | |
| | ТП-1046 замена трансформатора 160КВА на 250КВА г. Дюртюли ул. Саловая | | 0,176 | 0,134 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,176 | 0,134 | 0,134 | 0,134 | 0,134 | 0,134 | 0,042 | -0,042 | | -0,042 | | |
| | КТП-1091 Замена трансформатора 160КВА на 250КВА г. Дюртюли ул. Октябрьская | | 0,176 | 0,154 | 0 | 0 | 0,176 | 0,154 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,154 | 0,154 | 0,154 | 0,154 | 0,022 | -0,022 | | -0,022 | | |
| 2 | Создание систем телемеханики и связи | | 1,000 | 0,835 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,000 | 0,835 | 0,835 | 0,835 | 0,835 | 0,835 | 0,165 | -0,165 | | -0,165 | | |
| | Программа развития средств учета и контроля электроэнергии (АСКУЭ) ул. Г. Шаймуратова, ул. Ф. Подрут, ул. Исмаиловская, ул. Белебеевская, ул. 8 марта, ул. Молодежная, ул. Р. Зорге, ул. Юбилейная, ул. Б. Мукамая, ул. З. Мансура, ул. Бельская, ул. Батыева, ул. Сибайская | 0 | 1,000 | 0,835 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,000 | 0,835 | 0,835 | 0,835 | 0,835 | 0,835 | 0,165 | -0,165 | | -0,165 | | |

**Отчет о вводах/ выводах объектов
4 квартал 2017 год**



Приложение № 9
к приказу Минэнерго России
от 24 марта 2010 г. № 114

Утверждаю
Директор МУП "Дортюлинские ЭиТС"

И.Ф. Мустафин
И.Ф. Мустафин
« 23 » 12 20 17 год
М. П.

| № п/п | Наименование проекта | Ввод мощностей | | | | | | | | | | Вывод мощностей | | | | | | | | | |
|-------|--|------------------------|---------|--------|---------|--------------|------------------------|---------|------|---------------|--------------|------------------------|------|------|------|---------|------------------------|------|------|------|---------|
| | | план* | | | | | факт | | | | | план* | | | | | факт | | | | |
| | | МВт, Гкал/час, км, МВА | | | | | МВт, Гкал/час, км, МВА | | | | | МВт, Гкал/час, км, МВА | | | | | МВт, Гкал/час, км, МВА | | | | |
| | | 1 кв | 2 кв | 3 кв | 4 кв | 2017 | 1 кв | 2 кв | 3 кв | 4 кв | 2017 | 1 кв | 2 кв | 3 кв | 4 кв | 2017 г. | 1 кв | 2 кв | 3 кв | 4 кв | 2017 г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
| | Инвестиционная программа МУП "Дортюлинские ЭиТС" | 0 | 0,25МВА | 2,6 км | 0,25МВА | 2,6км/0,5МВА | | 0,25МВА | | 2,9км/0,25МВА | 2,9км/0,5МВА | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

* План в соответствии с утвержденной инвестиционной программой

Отчет об исполнении сетевых графиков строительства проектов
(за 4 квартал 2017 год)



Утверждаю

И.Ф. Мустафин

(подпись)

"29" 12 2017 г.

М.П.

Отчетный период 2017 год

по состоянию 4 кв. 2017 г.

Наименование инвестиционного проекта: Реконструкция 2-х цепной ВЛ6кВ фид.16-14 и 16-07 с заменой,неизолированного провода АС95 на КЛ-6кВ марки АСБЗх150, г. Дюртюли ул. Г.Шаймуратова

| № пункта укрупненного сетевого графика | Наименование этапов основных работ (с учетом подготовительного периода до начала строительства) по общему сетевому графику* | Сроки выполнения задач по укрупненному | | | | Процент исполнения работ за весь период (%) | Процент выполнения за отчетный период (%) | Причины невыполнения | Предложения по корректирующим мероприятиям по устранению отставания |
|--|---|--|------------|------------|------------|---|---|----------------------|---|
| | | план | | факт | | | | | |
| | | начало | окончание | начало | окончание | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | Организация конкурсных процедур, подведение итогов на закупку материалов | 01.04.2017 | 30.04.2017 | 01.04.2017 | 30.04.2017 | 100 | 100 | | |
| 2 | Заключение договора с победителем на поставку материалов | 09.05.2017 | 23.05.2017 | 09.05.2017 | 23.05.2017 | 100 | 100 | | |
| 3 | Подготовка площадки строительства, трассы - для ЛЭП, Поставка материалов на объект | 15.06.2017 | 29.06.2017 | 15.06.2017 | 29.06.2017 | 100 | 100 | | |
| 4 | Строительно-монтажные работы | 01.07.2017 | 30.07.2017 | 15.07.2017 | 15.08.2017 | 100 | 100 | | |
| 5 | Пусконаладочные работы | 30.08.2017 | 05.09.2017 | 19.08.2017 | 29.09.2017 | 100 | 100 | | |
| 6 | Завершение строительства | 10.09.2017 | 25.09.2017 | 15.10.2017 | 25.10.2017 | 100 | 100 | | |
| 7 | Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства | 26.09.2017 | 30.09.2017 | 01.11.2017 | 15.12.2017 | 100 | 100 | | |

Наименование инвестиционного проекта: КТП-1091 Замена трансформатора 160КВА на 250КВА г. Дюртюли ул.Октябрьская

| № пункта укрупненного сетевого графика | Наименование этапов основных работ (с учетом подготовительного периода до начала строительства) по общему сетевому графику* | Сроки выполнения задач по укрупненному | | | | Процент исполнения работ за весь период (%) | Процент выполнения за отчетный период (%) | Причины невыполнения | Предложения по корректирующим мероприятиям по устранению отставания |
|--|---|--|-----------|--------|-----------|---|---|----------------------|---|
| | | план | | факт | | | | | |
| | | начало | окончание | начало | окончание | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|--|------------|------------|------------|------------|-----|-----|----|----|
| 1 | Организация конкурсных процедур, подведение итогов на поставку материалов и оборудования | 01.03.2017 | 30.03.2017 | 01.03.2017 | 30.03.2017 | 100 | 100 | | |
| 2 | Заключение договоров с победителями на поставку материалов и оборудования | 30.03.2017 | 30.03.2017 | 30.03.2017 | 30.03.2017 | 100 | 100 | | |
| 3 | Строительно-монтажные работы | 26.04.2017 | 25.05.2017 | 26.04.2017 | 25.05.2017 | 100 | 100 | | |
| 4 | Пусконаладочные работы | 26.05.2017 | 26.05.2017 | 26.05.2017 | 26.05.2017 | 100 | 100 | | |
| 5 | Завершение строительства | 27.05.2017 | 27.05.2017 | 27.05.2017 | 27.05.2017 | 100 | 100 | | |
| 6 | Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства | 28.05.2017 | 30.06.2017 | 28.05.2017 | 30.06.2017 | 100 | 100 | | |

Наименование инвестиционного проекта: ТП-1046 замена трансформатора 160КВА на 250КВА г.Дюртюли ул. Садовая

| № пункта укрупненного сетевого графика | Наименование этапов основных работ (с учетом подготовительного периода до начала строительства) по общему сетевому графику* | Сроки выполнения задач по укрупненному | | | | Процент исполнения работ за весь период (%) | Процент выполнения за отчетный период (%) | Причины невыполнения | Предложения по корректирующим мероприятиям по устранению отставания |
|--|---|--|------------|------------|------------|---|---|----------------------|---|
| | | план | | факт | | | | | |
| | | начало | окончание | начало | окончание | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | Организация конкурсных процедур, подведение итогов на поставку материалов и оборудования | 01.03.2017 | 30.03.2017 | 01.03.2017 | 30.03.2017 | 100 | 100 | | |
| 2 | Заключение договоров с победителями на поставку материалов и оборудования | 30.03.2017 | 30.03.2017 | 30.03.2017 | 30.03.2017 | 100 | 100 | | |
| 3 | Строительно-монтажные работы | 26.09.2017 | 30.09.2017 | 26.09.2017 | 30.09.2017 | 100 | 100 | | |
| 4 | Пусконаладочные работы | 21.10.2017 | 26.10.2017 | 21.10.2017 | 26.10.2017 | 100 | 100 | | |
| 5 | Завершение строительства | 26.10.2017 | 27.10.2017 | 26.10.2017 | 27.10.2017 | 100 | 100 | | |
| 6 | Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства | 28.10.2017 | 30.10.2017 | 28.10.2017 | 30.10.2017 | 100 | 100 | | |

Наименование инвестиционного проекта: Программа развития средств учета и контроля электроэнергии

| № пункта укрупненного сетевого графика | Наименование этапов основных работ (с учетом подготовительного периода до начала строительства) по общему сетевому графику* | Сроки выполнения задач по укрупненному | | | | Процент исполнения работ за весь период (%) | Процент выполнения за отчетный период (%) | Причины невыполнения | Предложения по корректирующим мероприятиям по устранению отставания |
|--|---|--|------------|------------|------------|---|---|----------------------|---|
| | | план | | факт | | | | | |
| | | начало | окончание | начало | окончание | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | Организация конкурсных процедур, подведение итогов на поставку материалов и оборудования | 02.08.2017 | 01.09.2017 | 05.08.2017 | 04.09.2017 | 100 | 100 | | |
| 2 | Заключение договоров с победителями на поставку материалов и оборудования | 03.09.2017 | 25.09.2017 | 03.09.2017 | 25.09.2017 | 100 | 100 | | |
| 3 | Строительно-монтажные работы | 26.09.2017 | 30.10.2017 | 26.09.2017 | 30.10.2017 | 100 | 100 | | |
| 4 | Пусконаладочные работы | 01.11.2017 | 15.11.2017 | 01.11.2017 | 15.11.2017 | 100 | 100 | | |
| 5 | Завершение строительства | 17.11.2017 | 20.11.2017 | 17.11.2017 | 20.11.2017 | 100 | 100 | | |
| 6 | Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства | 22.11.2017 | 29.11.2017 | 22.11.2017 | 29.11.2017 | 100 | 100 | | |



Утверждаю
Директор МУП «Дюртиюлинские Э и ТС»
И.Ф. Мустафин
(подпись)
«29» 2017г.
М.П.

II. Контрольные этапы реализации инвестиционного проекта
для сетевых компаний 4 квартал 2017 г.

**Реконструкция 2-х цепной ВЛ6кВ фид.16-14 и 16-07 с заменой неизолированного провода АС95
на КЛ-6кВ марки АСБЗх150, г. Дюртиули ул. Г.Шаймуратова**

| N п/п | Наименование | Тип |
|-------|---|-------------|
| 1 | Предпроектный и проектный этап | |
| 1.1. | Получение заявки на ТП | Событие |
| 1.2. | Разработка и выдача ТУ на ТП | Событие |
| 1.3. | Заключение договора на разработку проектной документации | Событие |
| 1.4. | Получение положительного заключения государственной экспертизы на проектную документацию | Нет события |
| 1.5. | Утверждение проектной документации | Событие |
| 1.6. | Разработка рабочей документации | Событие |
| 2 | Организационный этап | |
| 2.1. | Заключение договора подряда (допсоглашения к договору) | Нет события |
| 2.2. | Получение правоустанавливающих документов для выделения земельного участка под строительство | Нет события |
| 2.3. | Получение разрешительной документации для реализации СВМ | Нет события |
| 3 | Сетевое строительство (реконструкция) и пусконаладочные работы | |
| 3.1. | Подготовка площадки строительства для подстанций, трассы - для ЛЭП | Событие |
| 3.2. | Поставка основного оборудования | Событие |
| 3.3. | Монтаж основного оборудования | Событие |
| 3.4. | Пусконаладочные работы | Событие |
| 3.5. | Завершение строительства | Событие |
| 4 | Испытания и ввод в эксплуатацию | |
| 4.1. | Комплексное опробование оборудования | Событие |
| 4.2. | Оформление (подписание) актов об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям | Событие |
| 4.3. | Получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию | Событие |
| 4.4. | Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства | Событие |

Приложение N 11.2
к Приказу Минэнерго России
от "24" марта 2010 г. N 114
Утверждаю

М.П. МУП «Дюртюлинские Э и ТС»
И.Ф. Мустафин

(подпись)
« 29 » 12 2017г.
М.П.



II. Контрольные этапы реализации инвестиционного проекта
для сетевых компаний 4 квартал 2017 г.

ТП-1046 замена трансформатора 160КВА на 250КВА г.Дюртюли ул. Садовая

| N п/п | Наименование | Тип |
|-------|---|-------------|
| 1 | Предпроектный и проектный этап | |
| 1.1. | Получение заявки на ТП | Нет события |
| 1.2. | Разработка и выдача ТУ на ТП | Нет события |
| 1.3. | Заключение договора на разработку проектной документации | Нет события |
| 1.4. | Получение положительного заключения государственной экспертизы на проектную документацию | Нет события |
| 1.5. | Утверждение проектной документации | Нет события |
| 1.6. | Разработка рабочей документации | Событие |
| 2 | Организационный этап | |
| 2.1. | Заключение договора подряда (договора) | Нет события |
| 2.2. | Получение правоустанавливающих документов для выделения земельного участка под строительство | Нет события |
| 2.3. | Получение разрешительной документации для реализации СВМ | Нет события |
| 3 | Сетевое строительство (реконструкция) и пусконаладочные работы | |
| 3.1. | Подготовка площадки строительства для подстанций, трассы - для ЛЭП | Событие |
| 3.2. | Поставка основного оборудования | Событие |
| 3.3. | Монтаж основного оборудования | Событие |
| 3.4. | Пусконаладочные работы | Событие |
| 3.5. | Завершение строительства | Событие |
| 4 | Испытания и ввод в эксплуатацию | |
| 4.1. | Комплексное опробование оборудования | Событие |
| 4.2. | Оформление (подписание) актов об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям | Событие |
| 4.3. | Получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию | Событие |
| 4.4. | Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства | Событие |



Утверждаю
директор МУП «Дюртюлинские Э и ТС»
И.Ф. Мустафин
(подпись)

« 29 » 12 2017г.

М.П.

II. Контрольные этапы реализации инвестиционного проекта
для сетевых компаний 4 квартал 2017 г.

КТП-1091 Замена трансформатора 160КВА на 250КВА г. Дюртюли ул.Октябрьская

| № п/п | Наименование | Тип |
|-------|---|-------------|
| 1 | Предпроектный и проектный этап | |
| 1.1. | Получение заявки на ТП | Нет события |
| 1.2. | Разработка и выдача ТУ на ТП | Нет события |
| 1.3. | Заключение договора на разработку проектной документации | Нет события |
| 1.4. | Получение положительного заключения государственной экспертизы на проектную документацию | Нет события |
| 1.5. | Утверждение проектной документации | Нет события |
| 1.6. | Разработка рабочей документации | Событие |
| 2 | Организационный этап | |
| 2.1. | Заключение договора подряда (договора) | Нет события |
| 2.2. | Получение правоустанавливающих документов для выделения земельного участка под строительство | Нет события |
| 2.3. | Получение разрешительной документации для реализации СВМ | Нет события |
| 3 | Сетевое строительство (реконструкция) и пусконаладочные работы | |
| 3.1. | Подготовка площадки строительства для подстанций, трассы - для ЛЭП | Событие |
| 3.2. | Поставка основного оборудования | Событие |
| 3.3. | Монтаж основного оборудования | Событие |
| 3.4. | Пусконаладочные работы | Событие |
| 3.5. | Завершение строительства | Событие |
| 4 | Испытания и ввод в эксплуатацию | |
| 4.1. | Комплексное опробование оборудования | Событие |
| 4.2. | Оформление (подписание) актов об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям | Событие |
| 4.3. | Получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию | Событие |
| 4.4. | Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства | Событие |



Приложение N 11.2
к Приказу Минэнерго России
от "24" марта 2010 г. N 114

Утверждаю

Директор МУП «Дюртюлинские Э и ТС»
И.Ф. Мустафин

(подпись)

« 29 » 12 2017г.

М.П.

II. Контрольные этапы реализации инвестиционного проекта
для сетевых компаний 4 квартал 2017 г.

Программа развития средств учета и контроля электроэнергии по ул. Г.Шаймуратова, ул. Ф.Подруг, ул. Исмайловская, ул. Белебеевская, ул. 8 марта, ул. Молодежная, ул.Р.Зорге, ул. Юбилейная, ул. Б. Мукамая, ул.З. Мансура, ул. Бельская, ул.Батыева, ул. Сибайская

| N п/п | Наименование | Тип |
|-------|---|-------------|
| 1 | Предпроектный и проектный этап | |
| 1.1. | Получение заявки на ТП | Нет события |
| 1.2. | Разработка и выдача ТУ на ТП | нет события |
| 1.3. | Заключение договора на разработку проектной документации | Нет события |
| 1.4. | Получение положительного заключения государственной экспертизы на проектную документацию | Нет события |
| 1.5. | Утверждение проектной документации | Нет события |
| 1.6. | Разработка рабочей документации | Событие |
| 2 | Организационный этап | |
| 2.1. | Заключение договора подряда (допсоглашения к договору) | Нет события |
| 2.2. | Получение правоустанавливающих документов для выделения земельного участка под строительство | Нет события |
| 2.3. | Получение разрешительной документации для реализации СВМ | Нет события |
| 3 | Сетевое строительство (реконструкция) и пусконаладочные работы | |
| 3.1. | Подготовка площадки строительства для подстанций, трассы - для ЛЭП | Нет события |
| 3.2. | Поставка основного оборудования | Событие |
| 3.3. | Монтаж основного оборудования | Событие |
| 3.4. | Пусконаладочные работы | Событие |
| 3.5. | Завершение строительства | Событие |
| 4 | Испытания и ввод в эксплуатацию | |
| 4.1. | Комплексное опробование оборудования | Событие |
| 4.2. | Оформление (подписание) актов об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям | Нет события |
| 4.3. | Получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию | Событие |
| 4.4. | Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства | Событие |

**Форма представления показателей финансовой отчетности
(представляется ежеквартально)**Финансовые показатели за отчетный период 4 квартал 2017 годУтверждаю
руководитель организации

(подпись)

12 20 17 года
М.П.

| Наименование показателя | | |
|---|---|--------------------|
| | на конец отчетного квартала/за отчетный квартал | на конец 2017 года |
| место учета | | |
| 1 | 2 | 3 |
| Выручка | 53592,41 | 53592,41 |
| Чистая прибыль | | |
| Направления распределения чистой прибыли: | | |
| дивиденды | | |
| другое (расшифровать) | | |
| ЕВИТДА | | |
| Дебиторская задолженность, в т.ч.: | | |
| покупатели и заказчики | | |
| авансы выданные | | |
| Собственный капитал | | |
| * Заемный капитал (долгосрочные обязательства), в т.ч.: | | |
| кредиты | | |
| облигационные займы | | |
| займы организаций | | |
| прочее | | |
| Краткосрочные обязательства, в т.ч.: | | |
| кредиты и займы* | | |
| кредиторская задолженность, в т.ч.: | | |
| по строительству | | |
| по ремонтам | | |
| по поставкам топлива | | |
| Сумма процентов, выплаченных по кредитам и займам | | |
| Оценка обеспеченности инвестиционных программ | | |
| Всего потребность в финансировании инвестиционной программы | 6608 | 6608 |
| Профинансировано на отчетную дату | 6608 | 6608 |
| Обеспеченность источниками финансирования | | |
| Дефицит финансирования | | |
| Оценка кредитного потенциала | | |
| Собственная оценка кредитного потенциала: | | |
| на 2017 г. | | |
| на период 2015 - 2017 гг. | | |
| Пояснения по расчету кредитного потенциала | | |

* По кредитам и займам необходимо указать сумму открытых кредитных линий и сумму реально выбранных средств.

Отчет о техническом состоянии объекта
(4 квартал 2017 год)Утверждаю
Руководитель организации

(подпись)

12 20 17 года
М.П.

| № п/п | Наименование направления/проекта инвестиционной программы | Технические характеристики | | | Сроки реализации проекта | | Наличие исходно-разрешительной документации | | | |
|-------|--|----------------------------|-----------------------|-------------------|--------------------------|--------------------------|---|--|--|------------------------------------|
| | | мощность, МВт, МВА | выработка, млн. кВт/ч | длина ВЛ (КЛ), км | год начала строительства | год ввода в эксплуатацию | утвержденная проектно-сметная документация (+; -) | заключение Главгосэкспертизы России (+; -) | оформленный в соответствии с законодательством землеотвод (+; -) | разрешение на строительство (+; -) |
| 1 | Реконструкция 2-х цепной ВЛ6кВ фид.16-14 и 16-07 с заменой неизолированного провода АС95 на КЛ-6кВ марки АСБЗх150, г. Дюртюли ул. Г.Шаймуратова | | | 2,9 | 2017 | 2017 | + | | | |
| 2 | ТП-1046 замена трансформатора 160КВА на 250КВА г.Дюртюли ул. Садовая | 0,25 МВА | | | 2017 | 2017 | | | | |
| 3 | КТП-1091 Замена трансформатора 160КВА на 250КВА г. Дюртюли ул.Октябрьская | 0,25 МВА | | | 2017 | 2017 | | | | |
| 4 | Программа развития средств учета и контроля электроэнергии (АСКУЭ) ул. Г.Шаймуратова, ул. Ф.Подруг, ул. Исмайловская, ул. Белебеевская, ул. 8 марта, ул. Молодежная, ул.Р.Зорге, ул. Юбилейная, ул. Б. Мукамая, ул.З. Мансура, ул. Бельская, ул.Батыева, ул. Сибайская | | | | 2017 | 2021 | | | | |