

Паспорт инвестиционного проекта

1. Наименование инвестиционного проекта: Монтаж телемеханики в РП и ТП подлежащих реконструкции: с учетом оборудования, материалов, работ и проекта.
2. Идентификатор инвестиционного проекта: 1.2.2.
3. Цель инвестиционного проекта: Повышение надежности электроснабжения города Тулы.
4. Сроки: 01.03.2017 – 01.08.2017.
5. Стоимость проекта: 1,476 млн.руб.
6. Показатели инвестиционного проекта, в том числе показатели энергетической эффективности:

С помощью смонтированного комплекта телемеханики, информация, получаемая диспетчерами ОДС, позволит быстро и качественно реагировать на изменения, происходящие в энергосистеме, постоянно вести контроль за показателями токов и напряжений, дистанционно регулировать и перераспределять нагрузку в сети 6(10)кВ, в случае возникновения аварийной ситуации своевременно получать информацию о месте и характере повреждения

7. График реализации инвестиционных проектов по реконструкции:
 - Проведение конкурсной процедуры на выполнение ПИР и СМР, заключение договора подряда – I - II квартал 2017г.
 - Согласование проектной документации – II - III квартал 2017г.
 - Выполнение строительно-монтажных работ – II - III квартал 2017г.
 - Ввод в эксплуатацию объекта - III квартал 2017г.

Директор

по финансам и экономике АО «ТГЭС»



Грашина

Грашина Л.В.

Паспорт инвестиционного проекта

1. Наименование инвестиционного проекта: Прокладка кабелей 10 кВ сечением 3х240 мм² от центров питания до РП (ТП), имеющих один питающий кабель.
2. Идентификатор инвестиционного проекта: 2.1.2.
3. Цель инвестиционного проекта: Повышение надежности электроснабжения города Тулы.
4. Сроки: 09.01.2017 – 30.06.2017.
5. Стоимость проекта: 2,862 млн.руб.
6. Показатели инвестиционного проекта, в том числе показатели энергетической эффективности:

Строительство новой спаренной кабельной линии напряжением 6кВ от ТП 437 до КТП 898 позволит повысить надежность и качество электроснабжения целого ряда потребителей Центрального района.

В результате реализации данного мероприятия улучшится качество передаваемой электроэнергии следующим потребителям: МУП «Тулагорсвет» (освещение Восточного обвода), ООО «Драйв» - автомоечный комплекс, ул. Оборонная/Рязанская, ООО «ТНБ» - АЗС, в районе дома №7 по ул. Новомосковской, ООО «Эр-Технология», камеры видеофиксации на Восточном обводе, АО «Тульский кирпичный завод» – карьер технологического сырья.

Строительство кабельных линий: от ТП 224 до ТП 16, от РП 29 до ТП 242, от ТП 302 до ТП 198, от ТП 201 до ТП 186, ТП 263 до ТП 220, от ТП 50 до ТП 580, от ТП 146 до ТП 221, от ТП 417 до ТП 647, от ТП 207 до ТП 777, от ТП 389 до ТП 455, позволит повысить надежность и обеспечить бесперебойность электроснабжения потребителей, питающихся от тупиковых подстанций: ТП 198, ТП 186, ТП 263, ТП 221, ТП 777.

График реализации инвестиционных проектов по реконструкции:

- Проведение конкурсной процедуры на выполнение ПИР и СМР, заключение договора подряда – I-II квартал 2017г.
- Разработка проектной документации – I – II квартал 2017г.
- Согласование проектной документации – I-II квартал 2017г.
- Выполнение строительно-монтажных работ – I - II квартал 2017г.
- Ввод в эксплуатацию объекта - II квартал 2017г.

Директор

по финансам и экономике



Грашина Л.В.

Паспорт инвестиционного проекта

1. Наименование инвестиционного проекта: Система учета РРЭ. Создание/модернизация ИИК. Установка/замена приборов учета электроэнергии в распределительных сетях АО «ТГЭС» на жилые дома частного сектора.
2. Идентификатор инвестиционного проекта: 2.1.3.1.
3. Цель инвестиционного проекта:
 - Своевременное и надежное обеспечение участников розничного рынка электроэнергии достоверной информацией, о величине фактически отпущенной/принятой электроэнергии и мощности.
 - Организация системы учета электроэнергии с дистанционным сбором данных на границе балансовой принадлежности с потребителями и составления балансов для контроля коммерческих потерь.
 - автоматизированное управление нагрузкой потребителей;
 - снижение потерь электроэнергии в сетях за счёт возможности локализации мест безучетного и бездоговорного потребления электроэнергии.
4. Сроки: 01.07.2017 – 30.12.2017.
5. Показатели инвестиционного проекта, в том числе показатели энергетической эффективности: снижение потерь электрической энергии в сетях АО «ТГЭС» на 0,42 млн. кВтч в год
6. График реализации инвестиционных проектов по реконструкции:
 - Проведение конкурсной процедуры на выполнение ПИР и СМР, заключение договора подряда – III квартал 2017г.
 - Согласование проектной документации – III квартал 2017г.
 - Выполнение строительно-монтажных работ – III-IV квартал 2017г.
 - Ввод в эксплуатацию объекта – III-IV квартал 2017г.

Директор

по финансам и экономике АО «ТГЭС»



Грашина Л.В.

Паспорт инвестиционного проекта

1. Наименование инвестиционного проекта: Строительство трансформаторных подстанций с двумя трансформаторами.
2. Идентификатор инвестиционного проекта: 2.1.5.
3. Цель инвестиционного проекта: Повышение надежности электроснабжения города Тулы.
4. Сроки: 01.05.2017 – 01.12.2017.
5. Стоимость проекта: 0,243 млн.руб.
6. Показатели инвестиционного проекта, в том числе показатели энергетической эффективности:

Данным проектом инвестиционной программы предусмотрено строительство новой трансформаторной подстанции с двумя силовыми трансформаторами мощностью 400 кВА с 5 ячейками 6 кВ.

7. График реализации инвестиционных проектов по строительству:
 - Проведение конкурсной процедуры на выполнение ПИР, заключение договора подряда – II квартал 2017г.
 - Разработка проектной документации – II-IV квартал 2017г.
 - Согласование проектной документации – II - IV квартал 2017г.

Директор

по финансам и экономике АО «ТГЭС»



Грашина Л.В.

Паспорт инвестиционного проекта

1. Наименование инвестиционного проекта: Строительство трансформаторных подстанций с двумя трансформаторами.
2. Идентификатор инвестиционного проекта: 2.1.5.
3. Цель инвестиционного проекта: Повышение надежности электроснабжения города Тулы.
4. Сроки: 01.04.2017 – 10.12.2017.
5. Стоимость проекта: 0,263 млн.руб.
6. Показатели инвестиционного проекта, в том числе показатели энергетической эффективности:

Данным проектом инвестиционной программы предусмотрено строительство новой трансформаторной подстанции с двумя силовыми трансформаторами мощностью 630 кВА с 8 ячейками 6 кВ.

7. График реализации инвестиционных проектов по строительству:
 - Проведение конкурсной процедуры на выполнение ПИР, заключение договора подряда – II квартал 2017г.
 - Разработка проектной документации – II – IV квартал 2017г.
 - Согласование проектной документации – II - IV квартал 2017г.

Директор

по финансам и экономике АО «ГТЭС»



Грашина Л.В.

Паспорт инвестиционного проекта

1. Наименование инвестиционного проекта: Прокладка кабельной линии напряжением 0,4 кВ вдоль ул.Металлистов.
2. Идентификатор инвестиционного проекта: 2.1.6.
3. Цель инвестиционного проекта: Повышение надежности электроснабжения города Тулы.
4. Сроки: 09.01.2017 – 31.09.2017.
5. Стоимость проекта: 2,0 млн.руб.
6. Показатели инвестиционного проекта, в том числе показатели энергетической эффективности:

Данным инвестиционным проектом предусмотрены мероприятия по увеличению надежности электрической схемы г.Тулы и сокращению времени восстановления нормальной схемы 0,4 кВ с питающим центром от ТП1294, для таких социально важных объектов как, гимназия (ул. Дзержинского 2а,б), котельная (ул. Металлистов, 21), школа № 11 (ул. Менделеевская, 5), котельная (ул. Менделеевская, 1).

7. График реализации инвестиционных проектов по реконструкции:
 - Проведение конкурсной процедуры на выполнение ПИР, заключение договора подряда – II квартал 2017г.
 - Разработка проектной документации - II – IV квартал 2017г.
 - Согласование проектной документации – II - IV квартал 2017г.

Директор

по финансам и экономике АО «ТГЭС»



Грашина Л.В.

Паспорт инвестиционного проекта

1. Наименование инвестиционного проекта: Выполнение строительно-монтажных работ для осуществления технологического присоединения заявителей.
2. Идентификатор инвестиционного проекта: 2.2.7.
3. Цель инвестиционного проекта: Технологическое присоединение заявителей.
4. Сроки: 01.01.2017 – 31.12.2017.
5. Стоимость проекта: 213,885 млн.руб.
6. Показатели инвестиционного проекта, в том числе показатели энергетической эффективности:

Данный раздел включен в инвестиционную программу с целью исполнения Законодательства Российской Федерации по технологическому присоединению к электрическим сетям заявителей (Постановление Правительства РФ от 27 декабря 2004г. №861)

7. График реализации инвестиционных проектов:
 - Проведение конкурсной процедуры на выполнение ПИР и СМР, заключение договора подряда – I - IV квартал 2017г.
 - Согласование проектной документации – I - IV квартал 2017г.
 - Выполнение строительно-монтажных работ – I - IV квартал 2017г.
 - Ввод в эксплуатацию объекта - I - IV квартал 2017г.

Директор

по финансам и экономике



Грашина Л.В.

Паспорт инвестиционного проекта

1. Наименование инвестиционного проекта: Производственная транспортная техника.
2. Идентификатор инвестиционного проекта: 3.1.
3. Цель инвестиционного проекта: Повышение безопасности производимых работ, минимизация времени ликвидации аварий.
4. Сроки: 01.07.2017 – 31.12.2017.
5. Стоимость проекта: 3,15 млн.руб.
6. Показатели инвестиционного проекта, в том числе показатели энергетической эффективности:

Данным инвестиционным проектом предусмотрена закупка автогидроподъемника взамен существующей автовышки отслужившей нормативный срок службы и не прошедшей экспертизу промышленной безопасности, по причине значительного износа металлоконструкция и разрушения редуктора выдвижения колен.

7. График реализации инвестиционных проектов по реконструкции:

- Проведение конкурсной процедуры на закупки, заключение договора поставки – III квартал 2017г.
- Поставка товара – III-IV квартал 2017г.

Директор

по финансам и экономике АО «ТЭС»



Грашина Л.В.

Паспорт инвестиционного проекта

1. Наименование инвестиционного проекта: Производственная транспортная техника.
2. Идентификатор инвестиционного проекта: 3.1.
3. Цель инвестиционного проекта: Повышение безопасности производимых работ, минимизация времени ликвидации аварий.
4. Сроки: 01.02.2017 – 31.12.2017.
5. Стоимость проекта: 6,45 млн.руб.
6. Показатели инвестиционного проекта, в том числе показатели энергетической эффективности:

Данным инвестиционным проектом предусмотрена закупка автокрана взамен существующего отслужившего нормативный срок службы. У существующего автокрана наблюдается коррозия и изгиб рамы, что делает дальнейшую эксплуатацию небезопасной.

7. График реализации инвестиционных проектов по реконструкции:
 - Проведение конкурсной процедуры на закупки, заключение договора поставки – III квартал 2017г.
 - Поставка товара – III-IV квартал 2017г.

Директор

по финансам и экономике АО «ТГЭС»



Грашина Л.В.

Паспорт инвестиционного проекта

1. Наименование инвестиционного проекта: Производственная транспортная техника.
2. Идентификатор инвестиционного проекта: 3.1.
3. Цель инвестиционного проекта: Повышение безопасности производимых работ, минимизация времени ликвидации аварий.
4. Сроки: 01.07.2017 – 31.12.2017.
5. Стоимость проекта: 0,92 млн.руб.
6. Показатели инвестиционного проекта, в том числе показатели энергетической эффективности:

Данным инвестиционным проектом предусмотрена закупка автомобиля взамен существующего бригадного автомобиля, собранного из двух списанных транспортных средств, не удовлетворяющего требованиям административного регламента МВД России от 07.08.2013г. №605, ограничивающего эксплуатацию такого транспортного средства.

7. График реализации инвестиционных проектов по реконструкции:
 - Проведение конкурсной процедуры на закупки, заключение договора поставки – III квартал 2017г.
 - Поставка товара – III-IV квартал 2017г.

Директор

И.И. Финансам и экономике АО «ТГЭС»



Грашина Л.В.

Паспорт инвестиционного проекта

1. Наименование инвестиционного проекта: Реконструкция производственной базы по адресу: г.Тула, ул.Демидовская плотина, д.10.
2. Идентификатор инвестиционного проекта: 3.5.
3. Цель инвестиционного проекта: Увеличение количества рабочих мест.
4. Сроки: 01.08.2016 – 02.05.2017.
5. Стоимость проекта: 0,989 млн.руб.
6. Показатели инвестиционного проекта, в том числе показатели энергетической эффективности:

В данный раздел включены работы по реконструкции административно-бытового корпуса №2 по адресу: г.Тула, ул.Демидовская плотина, д.10, для размещения производственных мощностей.

7. График реализации инвестиционных проектов:

- Проведение конкурсной процедуры на выполнение ПИР, заключение договора подряда – III - IV квартал 2016г.

- Согласование проектной документации – IV квартал 2016г. - II квартал 2017г.

Директор

по финансам и экономике АО «ТГЭС»



Грашина

Грашина Л.В.