



1.5	Утверждение проектной документации								
1.6	Разработка рабочей документации	4 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	100			
2	Организационный этап	4 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	100			
2.1	Заключение договора подряда	4 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	100			
2.2	Получение правоустанавливающих документов для выделения земельного участка под строительство								
3	Сетевое строительство (реконструкция) и пуско-наладочные работы	4 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	100			
3.1	Подготовка трассы								
3.2	Поставка основного оборудования								
3.3	Монтаж основного оборудования	4 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	100			
3.4	Пусконаладочные работы	4 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	100			
3.5	Завершение строительства								
4	Испытания и ввод в эксплуатацию	4 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	100			
4.1	Комплексное опробование оборудования								
4.2	Оформление (подписание) актов об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям								
4.3	Получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию								
4.4	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства	4 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	100			

**п.2.1.5. Строительство трансформаторных подстанций с двумя трансформаторами**

1	Предпроектный и проектный этап	2 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	2 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	100			
1.1	Получение заявки на ТП								
1.2	Разработка и выдача ТУ на ТП								
1.3	Заключение договора на разработку проектной документации	2 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	2 кв. 2017 г.	2 кв. 2017 г.	100			
1.4	Получение положительного заключения государственной экспертизы на проектную документацию								
1.5	Утверждение проектной документации	2 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	2 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	100			
1.6	Разработка рабочей документации	2 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	2 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	100			
2	Организационный этап								
2.1	Заключение договора подряда								
2.2	Получение правоустанавливающих документов для выделения земельного участка под строительство								
3	Сетевое строительство (реконструкция) и пуско-наладочные работы								
3.1	Подготовка трассы								
3.2	Поставка основного оборудования								
3.3	Монтаж основного оборудования								
3.4	Пусконаладочные работы								
3.5	Завершение строительства								
4	Испытания и ввод в эксплуатацию								
4.1	Комплексное опробование оборудования								
4.2	Оформление (подписание) актов об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям								
4.3	Получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию								
4.4	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства								

**п.2.2.7. Выполнение строительно-монтажных работ для осуществления технологического присоединения заявителей**

1	Предпроектный и проектный этап	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	100			
1.1	Получение заявки на ТП								
1.2	Разработка и выдача ТУ на ТП								
1.3	Заключение договора на разработку проектной документации	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	100			
1.4	Получение положительного заключения государственной экспертизы на проектную документацию								
1.5	Утверждение проектной документации	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	100			
1.6	Разработка рабочей документации	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	100			
2	Организационный этап	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	100			
2.1	Заключение договора подряда	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	100			
2.2	Получение правоустанавливающих документов для выделения земельного участка под строительство								
3	Сетевое строительство (реконструкция) и пуско-наладочные работы	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	100			
3.1	Подготовка трассы								
3.2	Поставка основного оборудования	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	100			
3.3	Монтаж основного оборудования	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	100			
3.4	Пусконаладочные работы	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	100			
3.5	Завершение строительства								
4	Испытания и ввод в эксплуатацию	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	100			
4.1	Комплексное опробование оборудования								
4.2	Оформление (подписание) актов об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям								
4.3	Получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию								
4.4	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	100			

**п.2.2.14 Прокладка кабельной линии напряжением 0,4 кВ вдоль ул. Металлистов**

1	Предпроектный и проектный этап	2 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.						
1.1	Получение заявки на ТП								
1.2	Разработка и выдача ТУ на ТП								

1.3.	Заключение договора на разработку проектной документации	2 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.						
1.4.	Получение положительного заключения государственной экспертизы на проектную документацию								
1.5.	Утверждение проектной документации	2 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.						
1.6.	Разработка рабочей документации	2 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.						
2	Организационный этап								
2.1.	Заключение договора подряда								
2.2.	Получение правоустанавливающих документов для выделения земельного участка								
3.	Сетевое строительство (реконструкция) и пуско-наладочные работы								
3.1.	Подготовка трассы								
3.2.	Поставка основного оборудования								
3.3.	Монтаж основного оборудования								
3.4.	Пусконаладочные работы								
3.5.	Завершение строительства								
4.	Испытания и ввод в эксплуатацию								
4.1.	Комплексное опробование оборудования								
4.2.	Оформление (подписание) актов об осуществлении технологического								
4.3.	Получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию								
4.4.	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства								

**п.3.1. Производственная транспортная техника**

2	Организационный этап	2 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	2 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	100			
2.1.	Заключение договора поставки	2 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	2 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	100			
3.2.	Поставка основного оборудования	2 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	2 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	100			
4.	Испытания и ввод в эксплуатацию								
4.4.	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства								

**п.3.5. Реконструкция производственной базы по адресу: г.Тула, ул.Демидовская плотина, д.10**

1	Предпроектный и проектный этап	4 кв. 2016 г.	2 кв. 2017 г.	4 кв. 2016 г.	2 кв. 2017 г.	100			
1.1	Получение заявки на ТП								
1.2.	Разработка и выдача ТУ на ТП								
1.3.	Заключение договора на разработку проектной документации	4 кв. 2016 г.	4 кв. 2016 г.	4 кв. 2016 г.	4 кв. 2016 г.	100			
1.4.	Получение положительного заключения государственной экспертизы на проектную документацию	2 кв. 2017 г.	2 кв. 2017 г.	2 кв. 2017 г.	2 кв. 2017 г.	100			
1.5.	Утверждение проектной документации	4 кв. 2016 г.	4 кв. 2016 г.	4 кв. 2016 г.	4 кв. 2016 г.	100			
1.6	Разработка рабочей документации	1 кв. 2017 г.	2 кв. 2017 г.	1 кв. 2017 г.	2 кв. 2017 г.	100			
2	Организационный этап								
2.1.	Заключение договора подряда								
2.2.	Получение правоустанавливающих документов для выделения земельного участка под строительство								

\* Заполняется согласно приложению 3.2.