

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	100		
2	Организационный этап	4 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	100	100		
2.1	Заключение договора подряда	4 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	100	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	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	100		
3.4	Пусконаладочные работы	4 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	100	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	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	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	20		
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 предварительного 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	20		
1.6	Разработка рабочей документации	2 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	2 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	100	20		
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	25		
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	25		
1.4	Получение предварительного 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	25		
1.6	Разработка рабочей документации	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	100	25		
2	Организационный этап	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	100	25		
2.1	Заключение договора подряда	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	100	25		
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	25		
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	25		
3.3	Монтаж основного оборудования	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	100	25		
3.4	Пусконаладочные работы	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	100	25		
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	25		
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	25		

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	40		
2.1	Заключение договора поставки	2 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	2 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	100	40		
3.2	Поставка основного оборудования	2 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	2 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	100	40		
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 задания 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								

* Задается согласно приложению 3.2