

Отчет об исполнении сетевых графиков строительства проектов

Утверждаю  
Директор по финансам и экономике АО "ГПЭС"  
Красавина Г.В.



Отчетный период: 6 месяцев 2017 года

по состоянию на 30.06.2017 г.

№ пункта укрупненного установки 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 (%)	Причина невыполнения	Предложения по корректирующим мероприятиям по устранению отставания				
		план		факт									
		начало	окончание	начало	окончание								
3	2	3	4	5	6	8	9	10	11				

п.2.1.1. Прокладка кабелей 10 кВ от центров питания до РП (ТП) сечением 3х240 мм<sup>2</sup>, влаги существующих с износом 100%

1	Предпроектный и проектный этап	1 кв. 2017 г.	2 кв. 2017 г.			100	70		
1.1	Подключение заявки на ТП								
1.2	Разработка и подача ТЗ на ТП								
1.3	Заключение договора на разработку/ проектной документации	1 кв. 2017 г.	100						
1.4	Получение (заключение) заказчика (документов проектной документации)								
1.5	Утверждение проектной документации	2 кв. 2017 г.	100	100					
1.6	Разработка рабочей документации	2 кв. 2017 г.	100	100					
2	Организационный этап	1 кв. 2017 г.	100						
2.1	Заключение договора подряда	1 кв. 2017 г.	100						
2.2	Получение православившими, засчитаны для наделения земельного участка под строительство, земельного участка								
2.3	Установка основного оборудования	2 кв. 2017 г.	100	100					
2.4	Монтаж основного оборудования	2 кв. 2017 г.	100	100					
2.5	Пусконаладочные работы	2 кв. 2017 г.	100	100					
2.6	Завершение строительства								
3	Использование вновь введенной	2 кв. 2017 г.	100	100					
3.1	Безопасное прохождение инженерных								
3.2	изделий, соединений, сооружений, земельного участка под строительство, земельного участка								
3.3	Подключение к центральному электросети	2 кв. 2017 г.	100	100					
3.4	Пуск в эксплуатацию объекта сетевого строительства	2 кв. 2017 г.	100	100					

п.2.1.2. Прокладка кабелей 10 кВ сечением 3х240 мм<sup>2</sup> от центров питания до РП (ТП), имеющих один питывающий кабель

1	Предпроектный и проектный этап	2 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.						
1.1	Подключение заявки на ТП								
1.2	Разработка и подача ТЗ на ТП								
1.3	Заключение договора на разработку/ проектной документации	2 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.						
1.4	Получение (заключение) заказчика (документов проектной документации)								
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 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.						
2.1	Заключение договора подряда	2 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.						
2.2	Получение православившими, засчитаны для наделения земельного участка под строительство, земельного участка								
2.3	Установка основного оборудования	2 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.						
2.4	Монтаж основного оборудования	2 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.						
2.5	Пусконаладочные работы	2 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.						
2.6	Завершение строительства								
3	Использование вновь введенной								
3.1	Безопасное прохождение инженерных								
3.2	изделий, соединений, сооружений, земельного участка под строительство, земельного участка								
3.3	Подключение к центральному электросети	2 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.						
3.4	Пуск в эксплуатацию объекта сетевого строительства	2 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.						

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.	50	25		
1.1	Подключение заявки на ТП								
1.2	Разработка и подача ТЗ 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.	50	25		

1.4	Получение/заключение договора на выполнение государственной экспертизы по проектной документации							
1.5	Подтверждение проектной документации	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	50	25	
1.6	Разработка рабочей документации	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	50	25	
2	Организационный этап	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	50	25	
2.1	Заключение договора подряда	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	50	25	
2.2	Получение православно-церковных документов для выдачи храмового участка под строительство							
2.3	Установка избыточного трансформатора и пуск паспортной розетки	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	50	25	
2.4	Подготовка грунта							
2.5	Поставка основного оборудования	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	50	25	
2.6	Монтаж основного оборудования	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	50	25	
3.1	Несложительные работы	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	50	25	
3.2	Завершение строительства							
4	Испытания и ввод в эксплуатацию	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	50	25	
4.1	Комплексное сопровождение оборудования							
4.2	Установка избыточного трансформатора под паспортную розетку в производственную систему							
4.3	Погашение разрешения на земельное использование							
4.4	Выдача свидетельства о качестве строительного подрядчика	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	1 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	50	25	

#### и.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	Подписание заявки на ТЗ							
1.2	Разработка и выдача ТЗ на ТЗ							
1.3	Заключение договора на разработку проектной документации	2 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.					
1.4	Получение положительного заключения государственной экспертизы по проектной документации							
1.5	Подтверждение 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 православно-церковных документов для выдачи храмового участка							
2.3	Акт приема строительства (размерение и земельно-поселковые расчеты)							
2.4	Подготовка грунта							
2.5	Завершение строительства							
4	Испытания и ввод в эксплуатацию							
4.1	Комплексное сопровождение оборудования							
4.2	Формирование инцидентной истории цеха (исследование причин возникновения)							
4.3	Погашение разрешения на земельное использование							
4.4	Выдача свидетельства о качестве строительного подрядчика							

#### и.3.1. Производственная транспортная техника

2	Организационный этап	2 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	2 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	30	30	
2.1	Заключение договора подряда	2 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	2 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	30	30	
3.2	Поставка основного оборудования	2 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	2 кв. 2017 г.	4 кв. 2017 г.	30	30	
4	Испытания и ввод в эксплуатацию							
4.1	Выдача свидетельства о качестве строительного подрядчика							

#### и.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	50	
1.1	Получение заявки на ТЗ							
1.2	Разработка и выдача ТЗ на ТЗ							
1.3	Заключение договора на разработку проектной документации	4 кв. 2016 г.	100					
1.4	Получение положительного заключения государственной экспертизы по проектной документации	2 кв. 2017 г.	100	100				
1.5	Подтверждение проектной документации	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	50	
2	Организационный этап							
2.1	Заключение договора подряда							
2.2	Получение православно-церковных документов для выдачи храмового участка под строительство							

\* Заполнено согласно приложению 3-2