

**Отчет об исполнении сетевых графиков строительства проектов
(показатели за отчетный период 6 месяцев 2016 года)****Утверждаю**
Генеральный директор ООО "ЗЕФС-ЭНЕРГО"**Аксиньин В.Б.**
(подпись)" ___ " _____ 20__ года
М.П.Отчетный период 6 месяцев 2016по состоянию на 01.07 20 16 г.

Наименование инвестиционного проекта - Реконструкция Реконструкция ПС "Кстовская", примерно 2 км по направлению на юг г. Кстово

№ 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	Предпроектный и проектный этап								
1.1.	Разработка и выдача тех. задания на реконструкцию	Апрель 2016	Апрель 2016	Апрель 2016	Апрель 2016	30,0%			
1.2.	Проведение конкурсных процедур на право заключения договора на разработку проектной документации на реконструкцию	Апрель 2016	Апрель 2016	Апрель 2016	Апрель 2016	30,0%			
1.3.	Заключение договора на разработку проектной документации на реконструкцию	Апрель 2016	Апрель 2016	Апрель 2016	Апрель 2016	30,0%			
1.4.	Получение положительного заключения государственной экспертизы на проектную документацию	-	-	-	-				
1.5.	Утверждение проектной документации	Май 2016	Июнь 2016	Май 2016	Июнь 2016	30,0%			

1.6.	Разработка рабочей документации	Май 2016	Июнь 2016	Май 2016	Июнь 2016	30,0%			
2	Организационный этап								
2.1.	Проведение конкурсных процедур на право заключения договора на разработку проектной документации на реконструкцию	Май 2016	Июнь 2016	Май 2016	Июнь 2016	30,0%			
2.2.	Заключение договора подряда (доп.соглашения к договору)	Май 2016	Июнь 2016	Май 2016	Июнь 2016	30,0%			
2.3.	Демонтаж и вывоз эл. оборудования старого образца, требующего замену	-	-						
3	Сетевое строительство (реконструкция) и пусконаладочные работы								
3.1.	Заказ и поставка основного оборудования	Июль 2016	Октябрь 2018						
3.2.	Монтаж основного оборудования	Июль 2016	Октябрь 2018						
3.3.	Пусконаладочные работы	Май 2018	Октябрь 2018						
3.4.	Подготовка необходимой сдаточной документации	Май 2018	Август 2018						
3.5.	Завершение строительства	Май 2018	Август 2018						
4	Испытания и ввод в эксплуатацию								
4.1.	Комплексное опробование смонтированного эл.оборудования. Оформление акта приемки в эксплуатацию эл.оборудования с участием представителей Ростехнадзора	Май 2018	Август 2018						
4.2.	Получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию	Май 2018	Август 2018						
4.3.	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства.	Май 2018	Август 2018						

* Заполняется согласно приложению 3.2.

Главный инженер ООО "ЗЕФС-ЭНЕРГО"

К.А. Сёмин

**Отчет об исполнении сетевых графиков строительства проектов
(показатели за отчетный период 6 месяцев 2016 года)**

Утверждаю
Генеральный директор ООО "ЗЕФС-ЭНЕРГО"

Аксиньин В.Б.
(подпись)

" ____ " _____ 20__ года
М.П.

Отчетный период 6 месяцев 2016

по состоянию на 01.07 20 16 г.

Наименование инвестиционного проекта - Реконструкция ПС "Чермет", г.Н.Новгород, ул. Вторчермета, 1

№ 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	Предпроектный и проектный этап								
1.1.	Разработка и выдача тех. задания на реконструкцию	Апрель 2016	Апрель 2016	Апрель 2016	Апрель 2016	30,0%			
1.2.	Проведение конкурсных процедур на право заключения договора на разработку проектной документации на реконструкцию	Апрель 2016	Апрель 2016	Апрель 2016	Апрель 2016	30,0%			
1.3.	Заключение договора на разработку проектной документации на реконструкцию	Апрель 2016	Апрель 2016	Апрель 2016	Апрель 2016	30,0%			
1.4.	Получение положительного заключения государственной экспертизы на проектную документацию	-	-	-	-				
1.5.	Утверждение проектной документации	Май 2016	Июнь 2016	Май 2016	Июнь 2016	30,0%			

1.6.	Разработка рабочей документации	Май 2016	Июнь 2016	Май 2016	Июнь 2016	30,0%			
2	Организационный этап								
2.1.	Проведение конкурсных процедур на право заключения договора на разработку проектной документации на реконструкцию	Май 2016	Июнь 2016	Май 2016	Июнь 2016	30,0%			
2.2.	Заключение договора подряда (доп.соглашения к договору)	Май 2016	Июнь 2016	Май 2016	Июнь 2016	30,0%			
2.3.	Демонтаж и вывоз эл. оборудования старого образца, требующего замену	-	-	-	-				
3	Сетевое строительство (реконструкция) и пусконаладочные работы								
3.1.	Заказ и поставка основного оборудования	Май 2016	Октябрь 2017						
3.2.	Монтаж основного оборудования	Май 2017	Октябрь 2017						
3.3.	Пусконаладочные работы	Май 2017	Октябрь 2017						
3.4.	Подготовка необходимой сдаточной документации	Май 2017	Октябрь 2017						
3.5.	Завершение строительства	Май 2017	Октябрь 2017						
4	Испытания и ввод в эксплуатацию								
4.1.	Комплексное опробование смонтированного эл.оборудования. Оформление акта приемки в эксплуатацию эл.оборудования с участием представителей Ростехнадзора	Май 2017	Октябрь 2017						
4.2.	Получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию	Май 2018	Август 2017						
4.3.	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства.	Май 2018	Август 2017						

* Заполняется согласно приложению 3.2.

Главный инженер ООО "ЗЕФС-ЭНЕРГО"

К.А. Сёмин

**Отчет об исполнении сетевых графиков строительства проектов
(показатели за отчетный период 6 месяцев 2016 года)****Утверждаю**
Генеральный директор ООО "ЗЕФС-ЭНЕРГО"**Аксиньин В.Б.**
(подпись)" ___ " _____ 20__ года
М.П.Отчетный период 6 месяцев 2016по состоянию на 01.07 20 16 г.

Наименование инвестиционного проекта - Реконструкция ГПП-2, площадка "ГПП Заря" г. Дзержинск

№ 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	Предпроектный и проектный этап								
1.1.	Разработка и выдача тех. задания на реконструкцию	Апрель 2016	Апрель 2016	Апрель 2016	Апрель 2016	10,0%			
1.2.	Проведение конкурсных процедур на право заключения договора на разработку проектной документации на реконструкцию	Апрель 2016	Апрель 2016	Апрель 2016	Апрель 2016	10,0%			
1.3.	Заключение договора на разработку проектной документации на реконструкцию	Апрель 2016	Апрель 2016	Апрель 2016	Апрель 2016	10,0%			
1.4.	Получение положительного заключения государственной экспертизы на проектную документацию	-	-	-	-				
1.5.	Утверждение проектной документации	Май 2016	Июнь 2016	Май 2016	Июнь 2016	10,0%			

1.6.	Разработка рабочей документации	Май 2016	Июнь 2016	Май 2016	Июнь 2016	10,0%			
2	Организационный этап								
2.1.	Проведение конкурсных процедур на право заключения договора на разработку проектной документации на реконструкцию	Июнь 2016	Октябрь 2018						
2.2.	Заключение договора подряда (доп.соглашения к договору)	Июнь 2016	Октябрь 2018						
2.3.	Демонтаж и вывоз эл. оборудования старого образца, требующего замену	-	-						
3	Сетевое строительство (реконструкция) и пусконаладочные работы								
3.1.	Заказ и поставка основного оборудования	Июнь 2016	Октябрь 2020						
3.2.	Монтаж основного оборудования	Июнь 2016	Октябрь 2020						
3.3.	Пусконаладочные работы	Май 2018	Октябрь 2020						
3.4.	Подготовка необходимой сдаточной документации	Май 2020	Октябрь 2020						
3.5.	Завершение строительства	Май 2020	Октябрь 2020						
4	Испытания и ввод в эксплуатацию								
4.1.	Комплексное опробование смонтированного эл.оборудования. Оформление акта приемки в эксплуатацию эл.оборудования с участием представителей Ростехнадзора	Октябрь 2020	Октябрь 2020						
4.2.	Получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию	Октябрь 2020	Октябрь 2020						
4.3.	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства.	Октябрь 2020	Декабрь 2022						

* Заполняется согласно приложению 3.2.

Главный инженер ООО "ЗЕФС-ЭНЕРГО"

К.А. Сёмин