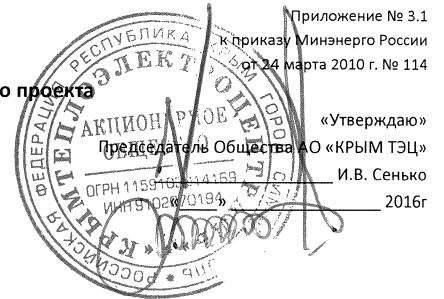


Укрупненный сетевой график выполнения инвестиционного проекта



Наименование инвестиционного проекта: Реконструкция Симферопольской ТЭЦ

по состоянию на 15 марта 2016 г

№	Наименование контрольных этапов реализации инвестпроекта с указанием событий/работ критического пути сетевого графика	Выполнение (план)		Процент исполнения работ за весь период (%)	Основные причины невыполнения
		начало	окончание		
1	2	3	4	5	6
1	Предпроектный этап				
1.1	Выбор площадки строительства	на существ. площадке			
1.2	Проведение инженерных изысканий на выбранной площадке строительства	31.03.2014	30.11.2015	100	
2	Проектный этап				
2.1	Заключение договора на разработку ТЭО	01.01.2015	01.02.2015	100	
2.2	Заключение договора на разработку рабочего проекта	01.05.2015	01.07.2015	100	
2.3	Разработка и утверждение ТЭО	01.02.2015	01.04.2015	100	
2.4	Обследование здания ГТУ	01.04.2015	01.06.2015	100	
2.5	ПИР «Реконструкция Симферопольской ТЭЦ с установкой ПГУ-230 МВт. Техническое перевооружение защит автотрансформатора 1АТ 220/110 кВ Симферопольской ТЭЦ»	10.09.2014	30.11.2014	100	
2.6	Разработка рабочего проекта	21.09.2015	23.09.2016	20	
2.7	Получение положительного заключения государственной экспертизы на ТЭО	01.11.2015	10.12.2015	0	
2.8	Получение разрешения на строительство	10.12.2015	13.12.2015	0	
3	Организационный этап				
3.1	Заключение договора с генеральным подрядчиком (ЕРС, ЕРСМ) или договоров с основными подрядчиками	10.12.2015	24.12.2015	0	
3.2	Получение правоустанавливающих документов на земельный участок под строительство	01.01.2015	01.11.2015	0	
3.3	Заключение договоров на поставку основного оборудования	14.12.2015	05.02.2016	0	
3.4	График поставки основного оборудования на объект	08.02.2016	29.04.2016	0	
4	Строительные работы				
4.1	Подготовка площадки строительства	15.02.2016	08.04.2016	0	
4.2	Строительство основных сооружений (главного корпуса, гидротехнических сооружений, объектов топливного хозяйства, технического водоснабжения и др.)	11.04.2016	01.07.2016	0	
4.3	Сдача основных сооружений под монтаж оборудования	01.07.2016	04.07.2016	0	
4.4	Монтаж и ввод в работу грузоподъемных механизмов для монтажа основного оборудования	04.07.2016	16.11.2016	0	
4.5	Монтаж основного оборудования и трубопроводов	04.07.2016	16.12.2016	0	
4.6	Монтаж электротехнического оборудования и КиП	29.06.2016	16.12.2016	0	
5	Реализация схемы выдачи мощности (в объеме обязательств ГК)				
5.1	Заявка в сетевую компанию на технологическое присоединение	01.09.2015	30.09.2015	0	
5.2	Заключение договора с сетевой компанией на ТП. Получение и согласование ТУ и ТП	10.11.2015	10.12.2015	0	
5.3	Разработка и согласование предпроектной внестадийной работы "Схема выдачи мощности"	01.04.2015	10.12.2015	50	
5.4	Заключение договора на реализацию схемы выдачи мощности с согласованием графика строительства	10.12.2015	20.12.2015	0	
5.5	Разработка рабочей документацией сетевого строительства ГК (если таковое требуется для реализации СВМ)	2016	2016	0	
5.6	Реализация сетевого строительства ГК (если таковое требуется для реализации СВМ)	2016	2017	0	
6	Испытания и ввод в эксплуатацию				
6.1	Индивидуальные испытания оборудования и функциональные испытания отдельных систем.	19.12.2016	10.03.2017	0	
6.2	Комплексное опробование оборудования	13.03.2017	15.03.2017	0	
6.3	Готовность оборудования (ОРУ, ЗРУ) для технологического присоединения к электрическим сетям	15.03.2017	16.03.2017	0	
6.4	Ввод объекта в эксплуатацию (получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию и подписание акта приемочной комиссии о приемке в эксплуатацию законченного строительством объекта).	16.03.2017	29.03.2017	0	

Директор
по реконструкции и развитию

К.Г. Мангаров

Укрупненный сетевой график выполнения инвестиционного проекта



Наименование инвестиционного проекта: Реконструкция Камыш-Бурунской ТЭС

по состоянию на 15 марта 2016 г

№	Наименование контрольных этапов реализации инвестпроекта с указанием событий/работ критического пути сетевого графика	Выполнение (план)		Процент исполнения работ за весь период (%)	Основные причины невыполнения
		начало	окончание		
1	2	3	4	5	6
1	Предпроектный этап				
1.1	Выбор площадки строительства	на существ. площадке			
1.2	Проведение инженерных изысканий на выбранной площадке строительства	01.09.2015	01.11.2015	100	
2	Проектный этап				
2.1	Заключение договора на разработку ТЭО	01.01.2015	01.02.2015	100	
2.2	Заключение договора на разработку рабочего проекта	01.05.2015	01.07.2015	100	
2.3	Разработка и утверждение ТЭО	01.02.2015	01.04.2015	100	
2.4	Разработка рабочего проекта	06.02.2014	05.09.2016	30	
2.5	Получение положительного заключения государственной экспертизы на ТЭО	01.11.2015	10.12.2015	0	
2.6	Получение разрешения на строительство	10.12.2015	13.12.2015	0	
3	Организационный этап				
3.1	Заключение договора с генеральным подрядчиком (ЕРС, ЕРСМ) или договоров с основными подрядчиками	10.12.2015	24.12.2015	0	
3.2	Получение правоустанавливающих документов на земельный участок под строительство	01.01.2015	01.11.2015	30	
3.3	Заключение договоров на поставку основного оборудования	24.11.2015	21.12.2015	0	
3.4	График поставки основного оборудования на объект	22.12.2015	21.11.2016	0	
4	Строительные работы				
4.1	Подготовка площадки строительства	01.12.2015	21.03.2016	0	
4.2	Строительство основных сооружений (главного корпуса, гидротехнических сооружений, объектов топливного хозяйства, технического водоснабжения и др.)	22.03.2014	11.07.2016	0	
4.3	Сдача основных сооружений под монтаж оборудования	11.07.2016	22.11.2016	0	
4.4	Монтаж и ввод в работу грузоподъемных механизмов для монтажа основного оборудования	22.11.2016	10.01.2017	0	
4.5	Монтаж основного оборудования и трубопроводов	01.05.2016	08.05.2017	0	
4.6	Монтаж электротехнического оборудования и КиП	14.02.2017	08.05.2017	0	
5	Реализация схемы выдачи мощности (в объеме обязательств ГК)				
5.1	Заявка в сетевую компанию на технологическое присоединение	01.09.2015	10.09.2015	0	
5.2	Заключение договора с сетевой компанией на ТП. Получение и согласование ТУ и ТП	10.09.2015	01.11.2015	0	
5.3	Разработка и согласование предпроектной внестадийной работы "Схема выдачи мощности"	01.04.2015	10.12.2015	50	
5.4	Заключение договора на реализацию схемы выдачи мощности с согласованием графика строительства	10.12.2015	01.02.2016	0	
5.5	Разработка рабочей документации сетевого строительства ГК (если таковое требуется для реализации СВМ)	2016	2016	0	
5.6	Реализация сетевого строительства ГК (если таковое требуется для реализации СВМ)	2016	2017	0	
6	Испытания и ввод в эксплуатацию				
6.1	Индивидуальные испытания оборудования и функциональные испытания отдельных систем.	09.05.2017	31.07.2017	0	
6.2	Комплексное опробование оборудования	01.08.2017	03.08.2017	0	
6.3	Готовность оборудования (ОРУ, ЗРУ) для технологического присоединения к электрическим сетям	03.08.2017	04.08.2017	0	
6.4	Ввод объекта в эксплуатацию (получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию и подписание акта приемочной комиссии о приемке в эксплуатацию законченного строительством объекта).	04.08.2017	17.08.2017	0	

Директор
по реконструкции и развитию

К.Г. Манагаров

У крупненный сетевой график выполнения инвестиционного проекта



Приложение № 3.1
к приказу Минэнерго России
от 24 марта 2010 г. № 114

«Утверждаю»
Председатель Общества АО «КРЫМ ТЭЦ»
И.В. Сенько
2016г

Наименование инвестиционного проекта: Реконструкция ТЭЦ Сакских Тепловых Сетей

по состоянию на 15 марта 2016 г

№	Наименование контрольных этапов реализации инвестпроекта с указанием событий/работ критического пути сетевого графика	Выполнение (план)		Процент исполнения работ за весь период (%)	Основные причины невыполнения
		начало	окончание		
1	2	3	4	5	6
1	Предпроектный этап				
1.1	Выбор площадки строительства	на существ. площадке			
1.2	Проведение инженерных изысканий на выбранной площадке строительства	01.09.2015	01.11.2015	50	
2	Проектный этап				
2.1	Заключение договора на разработку ТЭО	01.01.2015	01.02.2015	100	
2.2	Заключение договора на разработку рабочего проекта	01.05.2015	01.07.2015	100	
2.3	Разработка и утверждение ТЭО	01.02.2015	01.04.2015	100	
2.4	Разработка рабочего проекта	05.08.2015	05.07.2016	30	
2.5	Получение положительного заключения государственной экспертизы на ТЭО	01.11.2015	10.12.2015	0	
2.6	Получение разрешения на строительство	10.12.2015	13.12.2015	0	
3	Организационный этап				
3.1	Заключение договора с генеральным подрядчиком (ЕРС, ЕРСМ) или договоров с основными подрядчиками	10.12.2015	24.12.2015	0	
3.2	Получение правоустанавливающих документов на земельный участок под строительство	01.01.2015	10.12.2015	30	
3.3	Заключение договоров на поставку основного оборудования	23.09.2015	17.11.2015	0	
3.4	График поставки основного оборудования на объект	18.11.2015	18.10.2016	0	
4	Строительные работы				
4.1	Подготовка площадки строительства	25.11.2015	19.01.2016	0	
4.2	Строительство основных сооружений (главного корпуса, гидротехнических сооружений, объектов топливного хозяйства, технического водоснабжения и др.)	20.01.2016	10.05.2016	0	
4.4	Сдача основных сооружений под монтаж оборудования	10.05.2016	19.10.2016	0	
4.5	Монтаж и ввод в работу грузоподъемных механизмов для монтажа основного оборудования	19.10.2016	04.04.2017	0	
4.6	Монтаж основного оборудования и трубопроводов	19.10.2016	04.04.2017	0	
4.7	Монтаж электротехнического оборудования и КиП	11.01.2017	04.04.2017	0	
5	Реализация схемы выдачи мощности (в объеме обязательств ГК)				
5.1	Заявка в сетевую компанию на технологическое присоединение	01.09.2015	30.09.2015	100	
5.2	Заключение договора с сетевой компанией на ТП. Получение и согласование ТУ и ТП	10.11.2015	10.12.2015	0	
5.3	Разработка и согласование предпроектной внестадийной работы "Схема выдачи мощности"	01.04.2015	10.12.2015	50	
5.4	Заключение договора на реализацию схемы выдачи мощности с согласованием графика строительства	10.12.2015	20.12.2015	0	
5.5	Разработка рабочей документацией сетевого строительства ГК (если таковое требуется для реализации СВМ)	2016	2016	0	
5.6	Реализация сетевого строительства ГК (если таковое требуется для реализации СВМ)	2016	2017	0	
6	Испытания и ввод в эксплуатацию				
6.1	Индивидуальные испытания оборудования и функциональные испытания отдельных систем.	15.04.2017	27.06.2017	0	
6.2	Комплексное опробование оборудования	28.06.2017	30.06.2017	0	
6.3	Готовность оборудования (ОРУ, ЗРУ) для технологического присоединения к электрическим сетям	03.07.2017	14.07.2017	0	
6.4	Ввод объекта в эксплуатацию (получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию и подписание акта приемочной комиссии о приемке в эксплуатацию законченного строительством объекта).	14.07.2017	14.07.2017	0	

Директор
по реконструкции и развитию

К.Г. Манатаров