

Отчет об исполнении основных этапов работ по реализации инвестиционной программы компании в отчетном году
за 4 квартал 2016 год.

Утверждаю
руководитель организации

— 20 17 год
М. П.

[illegible]

Отчет об исполнении инвестиционной программы, млн. рублей с НДС
4 квартал 2016 годаУтверждаю
руководитель организации02» 2017 год (подпись)
М. П.

	Наименование объекта	Остаток стоимости на начало года*	Объем финансирования [отчетный год]										Освоено (закрыто актами выполненных работ) млн. рублей		Введено (оформлено актами ввода в эксплуатацию) млн. рублей		Осталось профинан- сировать по резуль- татам отчетного периода*	Отклонение***				Причины откло- нений
			всего		1 кв.		2 кв.		3 кв.		4 кв.		всего	за отчет- ный квартал	всего	за отчет- ный квартал		млн. рублей	%	в том числе за счет		
			план**	факт***	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт								уточнения стоимости по результа- там утверж- денной ПСД	уточнения стоимости по результа- там закупоч- ных процедур	
	ВСЕГО.	0	5,200	5,350	0	0	1,935	0	1,824	0,462	1,446	4,888	0,462	0	0	0	-0,15					не запланировано в инвест. программ е за 1 кв.
1	Техническое перевооружение и реконструкция	0	5,200	5,350	0	0	1,935	0	1,824	0,462	1,446	4,888	0,462	0	0	0	-0,15					
1.1	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	0	5,200	5,350	0		1,935		1,824	0,462	1,446	4,888	0,462	0	0	0	-0,15					
	Реконструкция ВЛ6кВ фид. 16-13 с заменой неизолированного провода АС95 на СИП 3 1х120, г. Дюртюли ул. Октябрьская		1,935	1,935			1,935					1,935	0				0					в связи с задолженностью за ТЭР запланирован на 4 кв.
	КТП-1064 замена трансформатора 160КВА на 250КВА г. Дюртюли ул. Н.Наджди		0,231	0,231					0,231	0,231			0,231				0					
	ТП-1092 Замена трансформатора 160КВА на 250КВА г. Дюртюли ул. 70 лет Октября		0,231	0,231					0,231	0,231			0,231				0					
	замена КТП-1097 с ТМ 100КВА на КТПН с ТМГ 160КВА г. Дюртюли ул. Тукая		0,455	0,455					0,455			0,455	0				0					в связи с задолженностью за ТЭР запланирован на 4 кв.
	КТП-1026 замена трансформатора 315КВА на 400КВА г. Дюртюли ул. Мусина		0,283	0,283							0,283	0,283	0				0					
	замена КТП-1076 с ТМ 100КВА на КТПН с ТМГ 160КВА г. Дюртюли ул. 70 лет Октября		0,455	0,455							0,46	0,455	0				0					
	Замена ТП 1080 с ТМ -400 кВа на ТМГ 630 кВа 2 шт. г. Дюртюли ул. Зарипова		0,907	0,907					0,907			0,907	0				0					в связи с задолженностью за ТЭР запланирован на 4 кв.
2	Приобретение основных средств	0		0			0		0			0	0	0	0	0	0					
	Автомобиль Газ 270550 (или аналог) , газель цельнометаллическая (для грузоперевозок)	0	0,703	0,853			0		0		0,703	0,853	0	0	0	0	-0,15					

Приложение № 6.1
к приказу Минэнерго России
от 24 марта 2010 г. № 114

Отчет об исполнении инвестиционной программы МУП "Дюртюлинские Э и ТС" за 2016 год, млн. рублей

Утверждаю
руководитель организации

«07» 02 2017 года

М. П.

	Наименование объекта	Остаток стоимости на начало года*	Объем финансирования 2016 год		Освоено (закрыто актами выполненных работ) млн. рублей		Введено (оформлено актами ввода в эксплуатацию) млн. рублей		Осталось профинан- сировать по резуль- татам отчетного периода*	Отклонение***				Причины откло- нений
			всего		всего	за отчет- ный квартал	всего	за отчет- ный квартал		млн. рублей	%	в том числе за счет		
			план**	факт***								уточнения стоимости по результа- там утверж- денной ПСД	уточнения стоимости по результа- там закупоч- ных процедур	
	ВСЕГО,	0	5,200	5,350	5,350	5,350	5,350	5,350	0,000	-0,150	102,9			
1	Техническое перевооружение и реконструкция	0	5,200	5,350	5,350	5,350	5,350	5,350	0,000	-0,150	102,9			
1.1	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	0	5,200	5,350	5,350	5,350	5,350	5,350	0,000	-0,150	102,9			
1	Реконструкция ВЛ6кВ фид. 16-13 с заменой неизолированного провода АС95 на СИП 3 1х120, г. Дюртюли ул. Октябрьская	0	1,935	1,935	1,935	1,935	1,935	1,935	0,000	0,000	100,0			
2	КТП-1064 замена трансформатора 160КВА на 250КВА г. Дюртюли ул. Н.Наджми		0,231	0,231	0,231	0,231	0,231	0,231	0,000	0,000	100,0			
	ТП-1092 Замена трансформатора 160КВА на 250КВА г. Дюртюли ул. 70 лет Октября		0,231	0,231	0,231	0,231	0,231	0,231	0,000	0,000	100,0			
3	замена КТП-1097 с ТМ 100КВА на КТПН с ТМГ 160КВА г. Дюртюли ул. Тукая	0	0,455	0,455	0,455	0,455	0,455	0,455	0,000	0,000	100,0			
4	КТП-1026 замена трансформатора 315КВА на 400КВА г. Дюртюли ул. Мусина	0	0,283	0,283	0,283	0,283	0,283	0,283	0,000	0,000	100,0			
5	замена КТП-1076 с ТМ 100КВА на КТПН с ТМГ 160КВА г. Дюртюли ул. 70 лет Октября	0	0,455	0,455	0,455	0,455	0,455	0,455	0,000	0,000	100,0			
6	Замена ТП 1080 с ТМ -400 кВа на ТМГ - 630 кВа 2 шт. г. Дюртюли ул. Зарипова	0	0,907	0,907	0,907	0,907	0,907	0,907	0,000	0,000	100,0			
7	Приобретение основных средств													
8	Автомобиль Газ 270550 (или аналог) , газель цельнометаллическая (для грузоперевозок)	0	0,703	0,853	0,853	0,853	0,853	0,853	0,000	-0,150	121,3			

Отчет о вводах/выводах объектов
за 2016 год (представляется ежегодно)

Утверждаю
Директор МУП "Дюртюлинские Э и ТС"

И.Ф. Мустафин
(подпись)
"17" 02 2017 года
М.П.



№ п/п	Наименование проекта	Ввод мощностей		Ввод мощностей	
		план *	факт	план *	факт
		МВт, Гкал/час, км	МВт, Гкал/час, км	МВт, Гкал/час, км	МВт, Гкал/час, км
1	2	3	4	5	6
1	Техническое перевооружение и реконструкция	2 км/ 0,845 МВА	2 км/ 0,845 МВА		
1.1.	Реконструкция Воздушных линий электропередач	2 км	2 км		
1.1.1.	Реконструкция ВЛ6кВ фид.16-13 с заменой неизолированного провода АС95 на СИП 3 1х120	2 км	2 км		
1.2	Реконструкция и модернизация ТП	0,845 МВА	0,845 МВА		
1.2.1.	КТП-1064 замена трансформатора 160КВА на 250КВА г.Дюртюли ул. Н.Наджми	0,09	0,09		
1.2.2.	ТП-1092 Замена трансформатора 160КВА на 250КВА г. Дюртюли ул.70 лет Октября	0,09	0,085		
1.2.3.	замена КТП-1097 с ТМ 100КВА на КТПН с ТМГ 160КВА г. Дюртюли ул. Тукая	0,06	0,085		
1.2.4.	КТП-1026 замена трансформатора 315КВА на 400КВА г.Дюртюли ул. Мусина	0,085	0,085		
1.2.5.	замена КТП-1076 с ТМ 100КВА на КТПН с ТМГ 160КВА г. Дюртюли ул. 70 лет Октября	0,06	0,06		
1.2.5.	Замена ТП 1080 с ТМ -400 кВа на ТМГ - 630 кВа 2 шт. г. Дюртюли ул. Зарипова	0,46	0,46		

* План в соответствии с утвержденной инвестиционной программой.

Отчет о вводах/ выводах объектов
4 квартал 2016 год

№ п/п	Наименование проекта	Ввод мощностей										Вывод мощностей									
		план*					факт					план*					факт				
		МВт, Гкал/час, км, МВА					МВт, Гкал/час, км, МВА					МВт, Гкал/час, км, МВА					МВт, Гкал/час, км, МВА				
		1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	2016	1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	2016	1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	2010 г.	1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	2010 г.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
	Инвестиционная программа МУП "Дюртюдинские ЭиТС"	0	2 км	0,7 МВА	0,15 МВА	2 км/0,85 МВА			2 км/0,7 КВА	0,15 МВА	2 км/0,85 МВА										

* План в соответствии с утвержденной инвестиционной программой.

Укрупненный сетевой график выполнения инвестиционного проекта на 2016 год

Утверждаю
Директор МУП "Дюртюлинские Э
И.Ф. Мустафин



Отчетный период 2016 год

по состоянию

Наименование инвестиционного проекта: Реконструкция ВЛ-6 кВ фид. 16-13 с заменой неизолированного

№	Наименование контрольных этапов реализации инвестпроекта с указанием событий/работ критического пути сетевого графика *	Выполнение (план)		Процент исполнения работ за весь период (%)	Предложения по корректирующим мероприятиям по устранению отставания
		начало (дата)	окончание (дата)		
1	2	3	4	8	11
1	Организация конкурсных процедур, подведение итогов на закупку материалов	01.02.2016	30.02.2016	100	
2	Заключение договора с победителем на поставку материалов	09.03.2016	23.03.2016	100	
3	Подготовка площадки строительства, трассы - для ЛЭП, Поставка материалов на объект	15.05.2016	29.05.2016	100	
4	Строительно-монтажные работы	30.05.2016	30.06.2016	100	
5	Пусконаладочные работы	30.08.2016	05.09.2016	100	
6	Завершение строительства	10.09.2016	10.10.2016	100	
7	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства	10.10.2016	15.11.2016	100	

Наименование инвестиционного проекта: Реконструкция КТП-1064 замена трансформатора 160КВА на 250КВА

№	Наименование контрольных этапов реализации инвестпроекта с указанием событий/работ критического пути сетевого графика *	Выполнение (план)		Процент исполнения работ за весь период (%)	Предложения по корректирующим мероприятиям по устранению отставания
		начало (дата)	окончание (дата)		
1	2	3	4	8	11
1	Организация конкурсных процедур, подведение итогов на поставку материалов и оборудования	10.03.2016	30.03.2016	100	
2	Заключение договоров с победителями на поставку материалов и оборудования	30.03.2016	30.03.2016	100	
3	Строительно-монтажные работы	26.04.2016	25.05.2016	100	
4	Пусконаладочные работы	26.05.2016	26.05.2016	100	
5	Завершение строительства	27.05.2016	27.05.2016	100	
6	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства	28.05.2016	30.07.2016	100	

Наименование инвестиционного проекта: Реконструкция ТП-1092 Замена трансформатора 160КВА на 250КВА

№	Наименование контрольных этапов реализации инвестпроекта с указанием событий/работ критического пути сетевого графика *	Выполнение (план)		Процент исполнения работ за весь период (%)	Предложения по корректирующим мероприятиям по устранению отставания
		начало (дата)	окончание (дата)		
1	2	3	4	8	11
1	Организация конкурсных процедур, подведение итогов на поставку материалов и оборудования	01.07.2016	28.07.2016	100	
2	Заключение договоров с победителями на поставку материалов и оборудования	30.07.2016	30.07.2016	100	

3	Строительно-монтажные работы	18.08.2016	20.09.2016	100	
4	Пусконаладочные работы	21.09.2016	26.09.2016	100	
5	Завершение строительства	26.09.2016	27.09.2016	100	
6	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства	28.09.2016	30.09.2016	100	

Наименование инвестиционного проекта: замена КТП-1097 с ТМ 100КВА на КТПН с ТМГ 160КВА

№	Наименование контрольных этапов реализации инвестпроекта с указанием событий/работ критического пути сетевого графика *	Выполнение (план)		Процент исполнения работ за весь период (%)	Предложения по корректирующим мероприятиям по устранению отставания
		начало (дата)	окончание (дата)		
1	2	3	4	8	11
1	Организация конкурсных процедур, подведение итогов на поставку материалов и оборудования	15.05.2016	18.05.2016	100	
2	Заключение договоров с победителями на поставку материалов и оборудования	19.05.2016	19.05.2016	100	
3	Строительно-монтажные работы	23.05.2016	20.06.2016	100	
4	Пусконаладочные работы	23.06.2016	14.07.2016	100	
5	Завершение строительства	14.07.2016	25.09.2016	100	
6	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства	25.10.2016	28.11.2016	100	

Наименование инвестиционного проекта: Реконструкция КТП-1026 заменой трансформатора 315КВА на 400КВА

№	Наименование контрольных этапов реализации инвестпроекта с указанием событий/работ критического пути сетевого графика *	Выполнение (план)		Процент исполнения работ за весь период (%)	Предложения по корректирующим мероприятиям по устранению отставания
		начало (дата)	окончание (дата)		
1	2	3	4	8	11
1	Организация конкурсных процедур, подведение итогов на поставку материалов и оборудования	15.05.2016	18.05.2016	100	
2	Заключение договоров с победителями на поставку материалов и оборудования	19.05.2016	19.05.2016	100	
3	Строительно-монтажные работы	23.05.2016	20.07.2016	100	
4	Пусконаладочные работы	23.07.2016	14.08.2016	100	
5	Завершение строительства	14.08.2016	25.10.2016	100	
6	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства	28.10.2016	11.11.2016	100	

Наименование инвестиционного проекта: замена КТП-1076 с ТМ 100КВА на КТПН с ТМГ 160КВА

№	Наименование контрольных этапов реализации инвестпроекта с указанием событий/работ критического пути сетевого графика *	Выполнение (план)		Процент исполнения работ за весь период (%)	Предложения по корректирующим мероприятиям по устранению отставания
		начало (дата)	окончание (дата)		
1	2	3	4	8	11
1	Организация конкурсных процедур, подведение итогов на поставку материалов и оборудования	15.05.2016	18.05.2016	100	
2	Заключение договоров с победителями на поставку материалов и оборудования	19.05.2016	19.05.2016	100	
3	Строительно-монтажные работы	23.05.2016	20.07.2016	100	
4	Пусконаладочные работы	23.07.2016	14.08.2016	100	
5	Завершение строительства	14.08.2016	25.09.2016	100	
6	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства	25.09.2016	13.10.2016	100	

Наименование инвестиционного проекта: Замена ТП 1080 с ТМ -400 кВа на ТМГ - 630 кВа 2 шт

№	Наименование контрольных этапов реализации инвестпроекта с указанием событий/работ критического пути сетевого графика *	Выполнение (план)		Процент исполнения работ за весь период (%)	Предложения по корректирующим мероприятиям по устранению отставания
		начало (дата)	окончание (дата)		
1	2	3	4	8	11
1	Организация конкурсных процедур, подведение итогов на поставку материалов и оборудования	15.05.2016	18.05.2016	0	
2	Заключение договоров с победителями на поставку материалов и оборудования	19.05.2016	19.05.2016	0	
3	Строительно-монтажные работы	23.05.2016	20.07.2016	0	
4	Пусконаладочные работы	23.07.2016	14.08.2016	0	
5	Завершение строительства	14.08.2016	25.09.2016	0	
6	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства	29.09.2016	18.10.2016	0	

Наименование инвестиционного проекта: Автомобиль Газ 270550, газель цельнометаллическая

№	Наименование контрольных этапов реализации инвестпроекта с указанием событий/работ критического пути сетевого графика *	Выполнение (план)		Процент исполнения работ за весь период (%)	Предложения по корректирующим мероприятиям по устранению отставания
		начало (дата)	окончание (дата)		
1	2	3	4	8	11
1	Организация конкурсных процедур, подведение итогов на поставку гидроподъемника	01.09.2016	30.09.2016	100	
2	Заключение договоров с победителями на поставку гидроподъемника	30.10.2016	30.10.2016	100	
6	Ввод в эксплуатацию гидроподъемника	01.11.2016	03.11.2016	100	

Отчет об исполнении сетевых графиков строительства проектов (За 2016 год)

Утверждаю
Директор МУП "Дюролинские Э и ТС"
И.Ф. Мустафин



Отчетный период 2016 год

по состоянию

Наименование инвестиционного проекта: Реконструкция ВЛ-6 кВ фид. 16-13 с заменой неизолированного провода АС 95 на СИП 3*120

№ 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	Организация конкурсных процедур, подведение итогов на закупку материалов	01.02.2016	30.02.2016	01.02.2016	30.02.2016	100	100		
2	Заключение договора с победителем на поставку материалов	09.03.2016	23.03.2016	09.03.2016	23.03.2016	100	100		
3	Подготовка площадки строительства, трассы - для ЛЭП, Поставка материалов на объект	15.05.2016	29.05.2016	15.05.2016	29.05.2016	100	100		
4	Строительно-монтажные работы	30.05.2016	30.06.2016	30.05.2016	30.06.2016	100	100		
5	Пусконаладочные работы	30.08.2016	05.09.2016	30.08.2016	05.09.2016	100	100		
6	Завершение строительства	10.09.2016	10.10.2016	10.09.2016	10.10.2016	100	100		
7	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства	10.10.2016	15.11.2016	10.10.2016	15.11.2016	100	100		

Наименование инвестиционного проекта: Реконструкция КТП-1064 замена трансформатора 160КВА на 250КВА

№ 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	Организация конкурсных процедур, подведение итогов на поставку материалов и оборудования	10.03.2016	30.03.2016	10.03.2016	30.03.2016	100	100		
2	Заключение договоров с победителями на поставку материалов и оборудования	30.03.2016	30.03.2016	30.03.2016	30.03.2016	100	100		
3	Строительно-монтажные работы	26.04.2016	25.05.2016	26.04.2016	25.05.2016	100	100		
4	Пусконаладочные работы	26.05.2016	26.05.2016	26.05.2016	26.05.2016	100	100		
5	Завершение строительства	27.05.2016	27.05.2016	27.05.2016	27.05.2016	100	100		
6	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства	28.05.2016	30.07.2016	28.05.2016	30.07.2016	100	100		

Наименование инвестиционного проекта: Реконструкция ТП-1092 Замена трансформатора 160КВА на 250КВА

Наименование инвестиционного проекта: Реконструкция ТН-1092 Замена трансформатора 10кВ на 10кВ									
№ 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	Организация конкурсных процедур, подведение итогов на поставку материалов и оборудования	01.07.2016	28.07.2016	01.07.2016	28.07.2016	100	100		
2	Заключение договоров с победителями на поставку материалов и оборудования	30.07.2016	30.07.2016	30.07.2016	30.07.2016	100	100		
3	Строительно-монтажные работы	18.08.2016	20.09.2016	18.08.2016	20.09.2016	100	100		
4	Пусконаладочные работы	21.09.2016	26.09.2016	21.09.2016	26.09.2016	100	100		
5	Завершение строительства	26.09.2016	27.09.2016	26.09.2016	27.09.2016	100	100		
6	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства	28.09.2016	30.09.2016	28.09.2016	30.09.2016	100	100		

Наименование инвестиционного проекта: замена КТП-1097 с ТМ 100КВА на КТПН с ТМГ 160КВА

Наименование инвестиционного проекта: замена КТП-1097 с ТМ 100КВА на КТП с ТМ 100КВА									
№ 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	Организация конкурсных процедур, подведение итогов на поставку материалов и оборудования	15.05.2016	18.05.2016	15.05.2016	18.05.2016	100	100		
2	Заключение договоров с победителями на поставку материалов и оборудования	19.05.2016	19.05.2016	19.05.2016	19.05.2016	100	100		
3	Строительно-монтажные работы	23.05.2016	20.06.2016	23.05.2016	20.06.2016	100	100		
4	Пусконаладочные работы	23.06.2016	14.07.2016	23.06.2016	14.07.2016	100	100		
5	Завершение строительства	14.07.2016	25.09.2016	14.07.2016	25.09.2016	100	100		
6	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства	25.10.2016	28.11.2016	25.10.2016	28.11.2016	100	100		

Наименование инвестиционного проекта: Реконструкция КТП-1026 заменой трансформатора 315КВА на 400КВА

Наименование инвестиционного проекта: Реконструкция КТП-1020 заменой трансформатора 10/0,4 кВ									
№ 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	Организация конкурсных процедур, подведение итогов на поставку материалов и оборудования	15.05.2016	18.05.2016	15.05.2016	18.05.2016	100	100		
2	Заключение договоров с победителями на поставку материалов и оборудования	19.05.2016	19.05.2016	19.05.2016	19.05.2016	100	100		
3	Строительно-монтажные работы	23.05.2016	20.07.2016	23.05.2016	20.07.2016	100	100		
4		23.07.2016	14.08.2016	23.07.2016	14.08.2016	100	100		
5		14.08.2016	25.10.2016	14.08.2016	25.10.2016	100	100		
6	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства	28.10.2016	11.11.2016	28.10.2016	11.11.2016	100	100		

Наименование инвестиционного проекта: замена КТП-1076 с ТМ 100КВА на КТПН с ТМГ 160КВА

Наименование инвестиционного проекта: замена КТП-10/10 с ТМ 100KVA на КТП с ТМ 100KVA									
№ 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	Организация конкурсных процедур, подведение итогов на поставку материалов и оборудования	15.05.2016	18.05.2016	15.05.2016	18.05.2016	100	100		
2	Заключение договоров с победителями на поставку материалов и оборудования	19.05.2016	19.05.2016	19.05.2016	19.05.2016	100	100		
3	Строительно-монтажные работы	23.05.2016	20.07.2016	23.05.2016	20.07.2016	100	100		
4	Пусконаладочные работы	23.07.2016	14.08.2016	23.07.2016	14.08.2016	100	100		
5	Завершение строительства	14.08.2016	25.09.2016	14.08.2016	25.09.2016	100	100		
6	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства	25.09.2016	13.10.2016	25.09.2016	13.10.2016	100	100		

Наименование инвестиционного проекта: Замена ТП 1080 с ТМ -400 кВа на ТМГ - 630 кВа 2 шт

№ 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	Организация конкурсных процедур, подведение итогов на поставку материалов и оборудования	15.05.2016	18.05.2016	15.05.2016	18.05.2016	100	100		
2	Заключение договоров с победителями на поставку материалов и оборудования	19.05.2016	19.05.2016	19.05.2016	19.05.2016	100	100		
3	Строительно-монтажные работы	23.05.2016	20.07.2016	23.05.2016	20.07.2016	100	100		
4	Пусконаладочные работы	23.07.2016	14.08.2016	23.07.2016	14.08.2016	100	100		
5	Завершение строительства	14.08.2016	25.09.2016	14.08.2016	25.09.2016	100	100		
6	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства	29.09.2016	18.10.2016	29.09.2016	18.10.2016	100	100		