

У крупненный сетевой график выполнения инвестиционного проекта

Приложение № 3.1
к Приказу Минэнерго России
от 24.03.2010 № 114

Утверждаю

Исполнительный директор

А.А. Яминский



Наименование инвестиционного проекта
по состоянию на 01 апр 20 22 г.

Реконструкция контрольно-пропускного пункта ТЭС Хари-12

№	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 (дата)	окончание (дата)		
1	Предпроектный этап	3	4	5	6
2	Проектный этап	01.02.2022	01.03.2022	100	
3	Организационный этап	01.03.2022	01.07.2022	80	
4	СМР	01.07.2022	01.08.2022		в процессе выполнения
		01.08.2022	31.12.2022		

* Заполняется в соответствии с приложением 3.2.

Отчет об исполнении инвестиционной программы, млн. рублей с НДС
за 1 квартал 2022г.

Приложение
№ 7.1
к Приказу Минэнерго России
от 24.03.2010
№ 114

№ п/п	Наименование объекта	Остаток стоимости на начало года *	Объем финансирования (тысячи руб.)						Освоен (закрыты акты и документами (млн. руб.))		Выданы (оформлены акты и выданы документами) (млн. руб.)		Остаток, профинансирован по результатам отчетного периода *	млн. руб.	%	Описание ...
			план **	факт ***	план	факт	план	факт	план	факт	за отчетный квартал	за отчетный квартал				
1	Итого	2664	2664	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	
1.1	Генеральное проектирование и строительство объектов энергетической эффективности															
1.1.1	Объект 1															
1.2	Создание систем противоаварийной и резервной автоматики															
1.2.1	Объект 1															
1.3	Создание систем коммутации и связи															
1.3.1	Объект 1															
1.4	Установка устройств контроля качества электроэнергии и защиты															
1.4.1	Объект 1															
2	Новые строительство															
2.1	Энергооборудование и пусконаладочные работы															
2.2	Прочие новые строительство															
2.2.1	Создание автоматизированной системы коммутации и связи	14,46	14,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
2.2.2	Реконструкция контрольно-пускового пункта ТЭС Удмурт-12	1,42	1,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
2.2.3	Реконструкция замкового устройства ТЭС Удмурт-12	10,76	10,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
3	Создание объектов энергетики															
3.1	Создание автоматизированной системы коммутации и связи															
3.2	Реконструкция контрольно-пускового пункта ТЭС Удмурт-12															
3.3	Реконструкция замкового устройства ТЭС Удмурт-12															

Исполнитель: **Генеральный директор ООО «ТЭС Удмурт-12»**
А.А. Яковлев
2022г. 11

М.П. 11

Утвержден: **Глава администрации муниципального образования «Городской округ Ижевск»**
А.А. Яковлев
2022г. 11

Исполнитель: **Главный инженер ООО «ТЭС Удмурт-12»**
Л.С. Сахаров
2022г. 11

* В Дедук отчетного года.
** Дана стоимость утвержденной инвестиционной программы.
*** Максимальная сумма за год.
Примечание: для сетевых объектов с раздельным учетом на ПС, ВЛ и КЛ.

Отчет об исполнении основных этапов работ по реализации инвестиционной программы компании в отчетном году
за _____ квартал 2022г.

№п/п	Наименование объекта*	Планируемые значения				Фактически достигнутые значения, руб.				Фактически выполнено (по плану) значений работ, руб.				Запланированные значения		Фактически достигнутые значения		Запланированные значения		Фактически достигнутые значения	
		млн руб.	тыс руб.	млн руб.	тыс руб.	млн руб.	тыс руб.	млн руб.	тыс руб.	млн руб.	тыс руб.	млн руб.	тыс руб.	млн руб.	тыс руб.	млн руб.	тыс руб.	млн руб.	тыс руб.	млн руб.	тыс руб.
1	Итого																				
1.1	Техническое проектирование и строительство объектов	244	121	424	642	424	642	424	642	424	642	424	642								
1.2	Создание объектов в рамках программы																				
1.3	Создание объектов в рамках программы																				
1.4	Создание объектов в рамках программы																				
2	Иные мероприятия																				
2.1	Иные мероприятия																				
2.2	Иные мероприятия																				
2.3	Иные мероприятия																				
3	Иные мероприятия																				
3.1	Иные мероприятия																				
3.2	Иные мероприятия																				
3.3	Иные мероприятия																				

* С расшифровкой объектов см. в Приложении к отчету.
* Суммарно по строкам: фактически достигнутые значения в руб. должны соответствовать плану с НДС.



Протокол № 72
от 24.03.2022 г.

**Отчет о вводах/выводах объектов
за 1 квартал 2022г.**

Приложение №9
к Приказу Минэнерго России
от 24.03.2010 № 114

Утверждаю
Исполнительный директор
АО Харп-Энерго-Газ
А.А. Емелицкий

М.П. (подпись) *Яковлев Невеликий*
11

№ п/п	Наименование проекта	кварт *					Ввод мощностей					кварт					кварт *					Ввод мощностей					
		I кв.	II кв.	III кв.	IV кв.	2022г.	I кв.	II кв.	III кв.	IV кв.	2022г.	I кв.	II кв.	III кв.	IV кв.	2022г.	I кв.	II кв.	III кв.	IV кв.	2022г.	I кв.	II кв.	III кв.	IV кв.	2022г.	
1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	Создание автономной энергетической системы для объектов АО «Харп-Энерго-Газ»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Ремонтная работа по замене оборудования на объекте АО «Харп-Энерго-Газ»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Ремонтная работа по замене оборудования на объекте АО «Харп-Энерго-Газ»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

* План в соответствии с утвержденной инвестиционной программой.



Отчет об исполнении сетевых графиков строительства проектов

Приложение № 11.1 к Приказу
Минэнерго России от 24.03.2010 № 114

Утверждаю

Исполнительный директор

АО «Амано-Нефть»
АО «Газпром-Газ
Сервис»
А.А. Кашицкий
М.П. (подпись)
11
май 2022г.



Наименование инвестиционного проекта

Отчетный период
по состоянию на

1 квартал 2022г.
01.окт 20 22 г.

Реконструкция контрольно-пропускного пункта ТЭС Харп-1

№ пункта укрупнения о сетевого графика	Наименование этапов основных работ (с учетом подготовительного периода до начала строительства) по общему сетевому графику*	Сроки выполнения задач по укрупненному плану		факт		Процент исполнения работ за весь период (%)	Процент выполнения за отчетный период (%)	Причины невыполнения	Предложения по корректирующим мероприятиям по устранению отставания
		начало	окончание	начало	окончание				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Предпроектный этап	01.02.2022	01.03.2022	01.02.2022	01.02.2022	100	100		
2	Проектный этап	01.03.2022	01.07.2022	01.02.2022	01.02.2022	100	100		
3	Организационный этап	01.07.2022	01.08.2022			нет	80	работы в процессе выполнения	
4	СМР	01.08.2022	31.12.2022						

* Заполняется согласно приложению 3.2.

Отчет об исполнении сетевых графиков строительства проектов

Приложение № 11.1 к Приказу
Минэнерго России от 24.03.2010 № 114

Утверждаю

Исполнительный директор

АО «Харь-Энерго-Газ»

А.А.Зайтинский

М.П.

11

(подпись)
Мая

Харь-2022г.

Наименование инвестиционного проекта
Отчетный период
по состоянию на

Создание автоматизированной системы коммерческого учета электроэнергии АСКУЭЭ

1 квартал 2022г.

01.апр 20 22 г.



№ пункта укрупненого сетевого графика	Наименование этапов основных работ (с учетом подготовительного периода до начала строительства) по общему сетевому графику*	Сроки выполнения задач по укрупненному плану						Процент исполнения работ за весь период (%)	Процент выполнения за отчетный период (%)	Причины невыполнения	Предложения по корректирующим мероприятиям по устранению отставания
		3	4	5	6	7	8				
		начало	окончание	начало	окончание	факт					
1	2										
2	Проектный этап	01.02.2021	01.03.2021	01.02.2021	01.03.2021		100	100			
3	Организационный этап	01.03.2021	01.07.2021	01.03.2021	01.07.2021		100	100		9	
4	Организация автоматизированной системы коммерческого учета электрической энергии ВЕРХНИЙ уровень (АСКУЭЭ)	01.07.2021	01.08.2021	01.07.2021	01.08.2021		100	100		10	
6	Организация автоматизированной системы коммерческого учета электрической энергии СРЕДНИЙ и НИЖНИЙ уровень (АСКУЭЭ)	01.08.2021	01.12.2021	01.08.2021	31.12.2021		100	100			
		01.12.2022	31.12.2022	01.12.2022		нет	20	20		работы в процессе выполнения	

* Заполняется согласно приложению 3.2.

Отчет об исполнении сетевых графиков строительства проектов

Приложение № 11.1 к Приказу
Минэнерго России от 24.03.2010 № 114

Утверждало

Исполнительный директор

АО «Харл Энерго-Газ»

М.П.

11

(подпись)

А.А. Далинский



Наименование инвестиционного проекта

Реконструкция защитного ограждения ТЭС Харл

Отчетный период

1 квартал 2022г.

по состоянию на

01 апр 20 22 г.

№ пункта укрупненно о сетевого графика	Наименование этапов основных работ (с учетом подготовительного периода до начала строительства) по общему сетевому графику*	Сроки выполнения задач по укрупненному плану		факт		Процент исполнения работ за весь период (%)	Процент выполнения за отчетный период (%)	Причины невыполнения	Предложения по корректирующим мероприятиям по устранению отставания
		3	4	5	6				
1	Препроектный этап	01.02.2022	01.03.2022	01.02.2022	01.02.2022	100	100		
2	Проектный этап	01.03.2022	01.07.2022	01.02.2022	01.02.2022	100	100		
3	Организационный этап	01.07.2022	01.08.2022			80	80	работы в процессе выполнения	
4	СМР	01.08.2022	31.12.2022						

* Заполняется согласно приложению 3.2.

Форма представления показателей финансовой отчетности
Финансовые показатели за отчетный период 1 **квартал** 2022г.

Утверждаю
Исполнительный директор
АО Харп-Энерго-Газ
А.А. Лапинский



(подпись)
1 мая 2022г

Наименование показателя

место учета	на конец отчетного квартала/за отчетный квартал	Примечание
1	2	3
Выручка		
Чистая прибыль	43438,35	
Направления распределения чистой прибыли:	17495,11	
дивиденды		
другое (расшифровать)		
ЕВИТДА		
Дебиторская задолженность, в т.ч.:	21802958	
покупатели и заказчики	163695727	
авансы выданные	14911958	
Собственный капитал	148783869	
* Заемный капитал (долгосрочные кредиты)	136622163	
облигационные займы	136622163	
займы организаций		
прочее		
Краткосрочные обязательства, в т.ч.:		
кредиты и займы*		
кредиторская задолженность, в т.ч.:	177961675	
по строительству		
по ремонтам		
по поставкам топлива		
Сумма процентов, выплаченных по кредитам и займам	1147266	
	4664202	
Оценка обеспеченности инвестиционных программ		
Всего потребность в финансировании	22 199 428	
Профинансировано на отчетную дату		
Обеспеченность источниками финансирования		
Дефицит финансирования		
Оценка кредитного потенциала		
Собственная оценка кредитного потенциала:		
на 2021 г.		
на период 2020 - 2022 гг.		
Пояснения по расчету кредитного потенциала		

*По кредитам и займам необходимо указать сумму открытых кредитных линий и сумму реально выбранных средств.

Примечание: чистая прибыль-ожидаемое значение

Отчет о техническом состоянии объекта
за 1 **квартал 2022г.**

Приложение № 13 к Приказу Минэнерго России от
24.03.2010 № 114

Утверждаю
Исполнительный директор

М.П.
11

Мая

2022



АО «Харп-12»
Харп-12

№ п/п	Наименование направления/проекта инвестиционной программы	Технические характеристики				Сроки реализации проекта		Наличие исходно-разрешительной документации			
		мощность, МВт, МВА	выработка, млн. кВт/ч	длина ВЛ, км	год начала строительства	год ввода в эксплуатацию	утвержденная проектно-сметная документация (+/-)	заключение Главгосэкспертизы России (+/-)	оформленные в установленном порядке разрешения на строительство (+/-)	решение на строительство (+/-)	
1	Создание автоматической системы коммерческого учета дл. энергии АСКУЭЭ	1 комплекс учета	(-)	(-)	2021	2022	(-)	(-)	(-)	(-)	
2	Реконструкция контрольно-пропускного пункта ТЭС Харп-12	---	(-)	(-)	2022	2022	(-)	(-)	(-)	(-)	
3	Реконструкция защитного ограждения ТЭС Харп-12.	---	(-)	(-)	2022	2022	(-)	(-)	(-)	(-)	