

Отчет об исполнении инвестиционной программы, млн. рублей с НДС за 2021 год ООО "ПК-ЭНЕРГО"



№ №	Наименование объекта	Остаток стоимости на начало года *	Объем финансирования 2021 год								Освоено (закрыто актами выполненных работ), млн. рублей		Введено (оформлено актами ввода в эксплуатацию), млн. рублей		Осталось профинансировать по результатам отчетного периода *	Отклонение ***					
			всего		I кв.		II кв.		III кв.		IV кв.		всего	за отчетный квартал		всего	за отчетный квартал	млн. рублей	%	в том числе за счет	
			план **	факт ***	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт								уточнения стоимости по результатам утвержденной ПСД	уточнения стоимости по результатам закупочных процедур
	ВСЕГО		7,660	7,248			0,000	3,233	0,000	2,315	7,660	1,700	6,164	1,874	4,517	1,700	0,412				
1	Техническое перевооружение и реконструкция		7,660	7,248			0,000	3,233	0,000	2,315	7,660	1,700	6,164	1,874	4,517	1,700	0,030				
1.1	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности		4,320	4,290			0,000	2,149	0,000	2,141	4,320	0,000	4,290	0,000	3,613	0,000	0,030				
1	РП ПП ЛЭП Красный I гидропрос Замена 8 ячеек с масляным выключателем на ячейки с вакуумным выключателем с установкой микропроцессорной релейной защиты СИРИУС-2-В, СИРИУС-2-Л		2,160	2,141						2,141	2,160		2,141		1,778		0,019				
2	РП ПП №3 Красный I гидропрос Замена 6 ячеек с масляным выключателем на ячейки с вакуумным выключателем с установкой микропроцессорной релейной защиты СИРИУС-2-В, СИРИУС-2-Л	0,125	2,160	2,149			2,149			2,160			2,149		1,835		0,011				
1.2	Создание систем противоаварийной и режимной автоматики																				
1	Объект 1																				
2	Объект 2																				
1.3	Создание систем телемеханики и связи		3,340	2,958			0,000	1,084	0,000	0,174	3,340	1,700	1,874	1,874	0,904	1,700	0,382	0,000			
1	Установка приборов учета и их интеграция в систему сбора и передачи данных "Модернизация системы учета электроэнергии электрических сетей ООО "ПК-ЭНЕРГО" 15 шт.		1,090	1,084			1,084			1,090			1,084		0,904		0,006				без НДС
2	Установка приборов учета и их интеграция в систему сбора и передачи данных "Модернизация системы учета электроэнергии электрических сетей ООО "ПК-ЭНЕРГО" 252 шт.		2,040	1,700						2,040	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700	0,340				без НДС
3	Установка приборов учета и их интеграция в систему сбора и передачи данных "Модернизация системы учета электроэнергии электрических сетей ООО "ПК-ЭНЕРГО" 6 шт.		0,21	0,174						0,174	0,21		0,174		0,174		0,036				без НДС
1.4	Установка устройств регулирования напряжения и компенсации реактивной мощности																				
1	Объект 1																				
2	Объект 2																				
2	Новое строительство																				
2.1	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности																				
1	Объект 1																				
2	Объект 2																				
2.2	Прочее новое строительство																				
1	Объект 1																				
2	Объект 2																				
1	Объект 1																				
2	Объект 2																				
1	Объект 1																				
2	Объект 2																				

\* В ценах отчетного года.  
\*\* План согласно утвержденной инвестиционной программе.  
\*\*\* Накопленным итогом за год.  
Примечание: для сетевых объектов с разделением объектов на ПС, ВЛ и КЛ.



Отчет об источниках финансирования инвестиционных программ ООО "ПК-ЭНЕРГО", млн. рублей  
(2021 год)Утверждаю  
руководитель организации

(подпись)

15 " 02 " 20 года  
М.П.

№ №	Источник финансирования	Объем финансирования 2021 год										Причины отклонений
		всего		I кв.		II кв.		III кв.		IV кв.		
		план *	факт **	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	
1	Собственные средства	7,66	7,2490	0,0000	0,0000	0,0000	3,2340	0,0000	2,3150	7,6600	1,7000	
1.1.	Прибыль, направляемая на инвестиции:	2,254	2,2460	0,0000	0,0000	0,0000	1,2420	0,0000	0,4040	2,2540	0,6000	
1.1.1.	в т.ч. инвестиционная составляющая в тарифе	2,254	2,2460	0,0000	0,0000		1,2420		0,4040	2,2540	0,6000	
1.1.2.	в т.ч. прибыль со свободного сектора											
1.1.3.	в т.ч. от технологического присоединения (для электросетевых компаний)											
1.1.3.1.	в т.ч. от технологического присоединения генерации											
1.1.3.2.	в т.ч. от технологического присоединения потребителей											
1.1.4.	Прочая прибыль											
1.2.	Амортизация	4,129	4,1140	0,0000	0,0000	0,0000	1,4530	0,0000	1,5610	4,1290	1,1000	
1.2.1.	Амортизация, учтенная в тарифе	4,129	4,1140				1,4530		1,5610	4,1290	1,1000	
1.2.2.	Прочая амортизация						0,0000				0,0000	
1.2.3.	Недоиспользованная амортизация прошлых лет											
1.3.	Возврат НДС	1,277	0,8890	0,0000			0,5390		0,3500	1,2770		
1.4.	Прочие собственные средства											
1.4.1.	в т.ч. средства допэмиссии											
1.5.	Остаток собственных средств на начало года											
2.	Привлеченные средства, в т.ч.:											
2.1.	Кредиты											
2.2.	Облигационные займы											
2.3.	Займы организаций											
2.4.	Бюджетное финансирование											
2.5.	Средства внешних инвесторов											
2.6.	Использование лизинга											
2.7.	Прочие привлеченные средства											
	<b>ВСЕГО источников финансирования</b>	<b>7,66</b>	<b>7,24895</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3,23395</b>	<b>0</b>	<b>2,315</b>	<b>7,66</b>	<b>1,7</b>	
	для ОГК/ТЭК, в том числе											
	ДПМ											
	вне ДПМ											

\* План в соответствии с утвержденной инвестиционной программой.

\*\* Накопленным итогом за год.

Приложение № 9  
к Приказу Минэнерго России  
от 24.03.2010 № 114

Отчет о вводах/выводах объектов ООО "ПК-ЭНЕРГО" 9 месяцев 2021 год



И подтверждаю  
руководитель организации

20 21 года  
М.П.

№ 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				
		I кв.	II кв.	III кв.	IV кв.	2021	I кв.	II кв.	III кв.	IV кв.	2021	I кв.	II кв.	III кв.	IV кв.	2021 г.	I кв.	II кв.	III кв.	IV кв.	2021
1	РП ТП №1 Красный Гидропрес Замена 8 ячеек с масляным выключателем на ячейки с вакуумным выключателем с установкой микропроцессорной релейной защиты СИРИУС-2-В.	0		0	0	0		0	0	0	0		0	0	0	0		0	0	0	
2	РП ТП №2 Красный Гидропрес Замена 6 ячеек с масляным выключателем на ячейки с вакуумным выключателем с установкой микропроцессорной релейной защиты СИРИУС-2-В.	0	0		0	0		0	0	0	0		0	0	0	0		0	0	0	
3	Установка приборов учета и их интеграция в систему сбора и передачи данных "Модернизация системы учета электроэнергии электрических сетей ООО "ПК-ЭНЕРГО" 15 шт.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4	Установка приборов учета и их интеграция в систему сбора и передачи данных "Модернизация системы учета электроэнергии электрических сетей ООО "ПК-ЭНЕРГО" 752 шт.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5	Установка приборов учета и их интеграция в систему сбора и передачи данных "Модернизация системы учета электроэнергии электрических сетей ООО "ПК-ЭНЕРГО" 9 шт.	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.

Приложение № 11.1  
к Приказу Минэнерго России  
от 24.03.2010 № 114

## Отчет об исполнении сетевых графиков строительства проектов ООО "ПК-ЭНЕРГО" (2021 год)


 Утверждаю  
 руководитель организации  
 \_\_\_\_\_  
 (подпись)  
 15 02 20 21 года  
 М.П.

Отчетный период 2021

по состоянию на 20 21 г.

№ 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
I.									
II.									

\* Заполняется согласно приложению 3.2.



2021г.  
М.П.

**Контрольные этапы  
реализации инвестиционного проекта -  
РП ТП №1 Красный Гидропрес Замена 8 ячеек с масляным выключателем на ячейки с вакуумным  
выключателем с установкой микропроцессорной релейной защиты СИРИУС-2-В, СИРИУС-2-Л, СИРИУС-2-  
Сетевая организация – ООО «ПК-ЭНЕРГО» (3 кв 2021 год)**

N п/п	Наименование	Тип
1.	Предпроектный и проектный этап	
1.1.	Получение заявки на ТП	-
1.2.	Разработка и выдача ТУ на ТП	-
1.3.	Заключение договора на разработку проектной документации	да
1.4.	Получение положительного заключения государственной экспертизы на проектную документацию	
1.5.	Утверждение проектной документации	-
1.6.	Разработка рабочей документации	
2.	Организационный этап	
2.1.	Заключение договора подряда (договора подряда)	да
2.2.	Получение правоустанавливающих документов для выделения земельного участка под строительство	-
2.3.	Получение разрешительной документации для реализации СВМ	-
3.	Сетевое строительство (реконструкция) и пусконаладочные работы	
3.1.	Подготовка площадки строительства для подстанций, трассы - для ЛЭП	-
3.2.	Поставка основного оборудования	-
3.3.	Монтаж основного оборудования	да
3.4.	Пусконаладочные работы	да
3.5.	Завершение строительства	да
4.	-	
4.1.	Комплексное опробование оборудования	да
4.2.	Оформление (подписание) актов об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	-
4.3.	Получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию	-
4.4.	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства	да

**Контрольные этапы  
реализации инвестиционного проекта -  
РП ТП №3 Красный Гидропрес Замена 6 ячеек с масляным выключателем на ячейки с вакуумным  
выключателем с установкой микропроцессорной релейной защиты СИРИУС-2-В, СИРИУС-2-Л, СИРИУС-2-  
С  
Сетевая организация – ООО «ПК-ЭНЕРГО» 2 кв 2021 год)**

N п/п	Наименование	Тип
1.	Предпроектный и проектный этап	
1.1.	Получение заявки на ТП	-
1.2.	Разработка и выдача ТУ на ТП	-
1.3.	Заключение договора на разработку проектной	да

1.4.	Получение положительного заключения государственной экспертизы на проектную документацию	-
1.5.	Утверждение проектной документации	-
1.6.	Разработка рабочей документации	-
2.	-	
2.1.	Заключение договора подряда (договор) (договор)	да
2.2.	Получение правоустанавливающих документов для выделения земельного участка под строительство	-
2.3.	Получение разрешительной документации для реализации СВМ	-
3.	Сетевое строительство (реконструкция) и пусконаладочные работы	
3.1.	Подготовка площадки строительства для подстанций, трассы - для ЛЭП	-
3.2.	Поставка основного оборудования	да
3.3.	Монтаж основного оборудования	да
3.4.	Пусконаладочные работы	да
3.5.	Завершение строительства	да
4.	-	
4.1.	Комплексное опробование оборудования	-
4.2.	Оформление (подписание) актов об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	-
4.3.	Получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию	-
4.4.	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства	да

Контрольные этапы  
реализации инвестиционного проекта -

Установка приборов учета и их интеграция в систему сбора и передачи данных "Модернизация системы учета электроэнергии электрических сетей ООО "ПК-ЭНЕРГО" 15 шт.

Сетевая организация – ООО «ПК-ЭНЕРГО» (2 кв 2021 год)

№ п/п	Наименование	Тип
1.	Предпроектный и проектный этап	
1.1.	Получение заявки на ТП	-
1.2.	Разработка и выдача ТУ на ТП	-
1.3.	Заключение договора на разработку проектной документации	-
1.4.	Получение положительного заключения государственной экспертизы на проектную документацию	-
1.5.	Утверждение проектной документации	-
1.6.	Разработка рабочей документации	-
2.	-	
2.1.	Заключение договора подряда (договор) (договор)	да
2.2.	Получение правоустанавливающих документов для выделения земельного участка под строительство	-
2.3.	Получение разрешительной документации для реализации СВМ	-
3.	Сетевое строительство (реконструкция) и пусконаладочные работы	
3.1.	Подготовка площадки строительства для подстанций, трассы - для ЛЭП	-
3.2.	Поставка основного оборудования	да
3.3.	Монтаж основного оборудования	да
3.4.	Пусконаладочные работы	да
3.5.	Завершение строительства	да
4.	-	
4.1.	Комплексное опробование оборудования	-
4.2.	Оформление (подписание) актов об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	-
4.3.	Получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию	-
4.4.	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства	да

Контрольные этапы  
реализации инвестиционного проекта -  
Установка приборов учета и их интеграция в систему сбора и передачи данных "Модернизация системы  
учета электроэнергии электрических сетей ООО "ПК-ЭНЕРГО" 9 шт.  
Сетевая организация – ООО «ПК-ЭНЕРГО» (3 кв 2021 год)

№ п/п	Наименование	Тип
1.	Предпроектный и проектный этап	
1.1.	Получение заявки на ТП	-
1.2.	Разработка и выдача ТУ на ТП	-
1.3.	Заключение договора на разработку проектной документации	-
1.4.	Получение положительного заключения государственной экспертизы на проектную документацию	-
1.5.	Утверждение проектной документации	-
1.6.	Разработка рабочей документации	-
2.	-	
2.1.	Заключение договора подряда (договора)	да
2.2.	Получение правоустанавливающих документов для выделения земельного участка под строительство	-
2.3.	Получение разрешительной документации для реализации СВМ	-
3.	Сетевое строительство (реконструкция) и пусконаладочные работы	
3.1.	Подготовка площадки строительства для подстанций, трассы - для ЛЭП	-
3.2.	Поставка основного оборудования	да
3.3.	Монтаж основного оборудования	да
3.4.	Пусконаладочные работы	да
3.5.	Завершение строительства	да
4.	-	
4.1.	Комплексное опробование оборудования	-
4.2.	Оформление (подписание) актов об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	-
4.3.	Получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию	-
4.4.	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства	да

Контрольные этапы  
реализации инвестиционного проекта -  
Установка приборов учета и их интеграция в систему сбора и передачи данных "Модернизация системы  
учета электроэнергии электрических сетей ООО "ПК-ЭНЕРГО" 252 шт.  
Сетевая организация – ООО «ПК-ЭНЕРГО» (4 кв 2021 год)

№ п/п	Наименование	Тип
1.	Предпроектный и проектный этап	
1.1.	Получение заявки на ТП	-
1.2.	Разработка и выдача ТУ на ТП	-
1.3.	Заключение договора на разработку проектной документации	-
1.4.	Получение положительного заключения государственной экспертизы на проектную документацию	-
1.5.	Утверждение проектной документации	-
1.6.	Разработка рабочей документации	-
2.	-	
2.1.	Заключение договора подряда (договора)	да
2.2.	Получение правоустанавливающих документов для выделения земельного участка под строительство	-
2.3.	Получение разрешительной документации для реализации СВМ	-
3.	Сетевое строительство (реконструкция) и пусконаладочные работы	

3.1.	Подготовка площадки строительства для подстанций, трассы - для ЛЭП	-
3.2.	Поставка основного оборудования	да
3.3.	Монтаж основного оборудования	да
3.4.	Пусконаладочные работы	да
3.5.	Завершение строительства	да
4.	-	
4.1.	Комплексное опробование оборудования	-
4.2.	Оформление (подписание) актов об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	-
4.3.	Получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию	-
4.4.	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства	да

## Форма представления показателей финансовой отчетности ООО "ПК-ЭНЕРГО"

Финансовые показатели за отчетный период [ 12 месяцев ]

Наименование показателя		
место учета	на конец отчетного квартала/за 2021г	на конец 2020 года/
1	2	3
Выручка	82575	57402
Чистая прибыль	10854	3081
Направления распределения чистой прибыли:		
дивиденды		
другое (расшифровать)		
ЕБИТДА		
Дебиторская задолженность, в т.ч.:	12648	5403
покупатели и заказчики	12104	4643
авансы выданные	601	760
Собственный капитал	50426	29451
* Заемный капитал (долгосрочные обязательства), в т.ч.:	10537	8283
кредиты	5126	3126
облигационные займы		
займы организаций		
прочее	5411	5157
Краткосрочные обязательства, в т.ч.:	56466	50565
кредиты и займы*	4003	6998
кредиторская задолженность, в т.ч.:	52463	43567
по строительству		
по ремонтам		
по поставкам топлива		
Сумма процентов, выплаченных по кредитам и займам	201	436
<i>Оценка обеспеченности инвестиционных программ</i>		
Всего потребность в финансировании инвестиционной программы	6383	6525
Профинансировано на отчетную дату	6360	6494
Обеспеченность источниками финансирования	6383	6494
Дефицит финансирования	- 23	31
<i>Оценка кредитного потенциала</i>		
Собственная оценка кредитного потенциала:		
на 2021 г.		
на период 2020 - 2024 гг.		
Пояснения по расчету кредитного потенциала		

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

Отчет о техническом состоянии объекта  
ООО "ПК-ЭНЕРГО" 9 месяцев 2021г.)

№ 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 (+; -)	оформленный в соответствии с законодательством землеотвод (+; -)	разрешение на строительство (+; -)
1	Гидропрес Замена 8 ячеек с масляным выключателем на ячейки с вакуумным выключателем с установкой				2021	2024	-	-	-	-
2	Гидропрес Замена 6 ячеек с масляным выключателем на ячейки с вакуумным выключателем с установкой микропроцессорной				2020	2024	-			
6	их интеграция в систему сбора и передачи данных "Модернизация системы учета электроэнергии электрических сетей ООО "ПК-ЭНЕРГО" 15 шт.				2020	2024	-			
7	Установка приборов учета и их интеграция в систему сбора и передачи данных "Модернизация системы учета электроэнергии электрических сетей ООО "ПК-ЭНЕРГО" 252 шт.				2021	2024	-			
8	Установка приборов учета и их интеграция в систему сбора и передачи данных "Модернизация системы учета электроэнергии электрических сетей ООО "ПК-ЭНЕРГО" 9 шт.				2020	2021	-			