



**МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ И
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от 30.09.2014 № 240

О внесении изменений в приказ министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 13.08.2013 №149/6 «Об утверждении инвестиционной программы ООО «Энерго-Центр» на период 2014-2018 годов»

В соответствии с пунктами 20, 23 Правил утверждения инвестиционных программ субъектов электроэнергетики, в уставных капиталах которых участвует государство, и сетевых организаций, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 № 977, постановлением Правительства Самарской области от 13.07.2011 № 337 «Об утверждении Положения о министерстве энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области» ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести изменения в приказ министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 13.08.2013 №149/6 «Об утверждении инвестиционной программы ООО «Энерго-Центр» на период 2014-2018 годов», изложив приложения № 1–3 к указанному приказу в редакции согласно приложениям № 1–3 к настоящему приказу.

2. Контроль за реализацией утвержденной инвестиционной программы возложить на заместителя министра – руководителя департамента энергетики и коммунальной инфраструктуры (Стрельникова).

3. Опубликовать настоящий приказ на официальном сайте министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области.

4. Настоящий Приказ вступает в силу с момента подписания.

Заместитель председателя
Правительства Самарской области –
министр

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, stylized 'С' followed by a series of loops and a horizontal line extending to the right.

С.А.Крайнев

Приложение № 1
к приказу Министерства энергетики и
жилищно-коммунального хозяйства
Самарской области
от 30.09.2014 № 240

Перечень инвестиционных проектов и плановые показатели реализации
инвестиционной программы ООО "Энерго-Центр" на период 2014-2018 годов

№ п/п	Наименование объекта	Стадия реализации проекта	Проектная мощность/ протяженность сетей	Плановые показатели энергетической эффективности проекта	Год начала строительства	Год окончания строительства	Полная стоимость строительства		Остаточная стоимость строительства		План финансирования текущего года (2014г)	Ввод мощностей								Объем финансирования					
							млн. рублей	тыс. рублей	млн. рублей	тыс. рублей		млн. рублей	План 2014 года	План 2015 года	План 2016 года	План 2017 года	План 2018 года	итого	млн. рублей	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	итого	
	ВСЕГО						153,52				39,89	МВт/кВт/кв/МВА	МВт/кВт/кв/МВА	МВт/кВт/кв/МВА	МВт/кВт/кв/МВА	МВт/кВт/кв/МВА	МВт/кВт/кв/МВА	МВт/кВт/кв/МВА	итого	39,89	35,23	29,43	25,78	23,19	153,52
1	Техническое перевооружение и реконструкция						153,52				39,89									39,89	35,23	29,43	25,78	23,19	153,52
1.1	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности						153,52				39,89									39,89	35,23	29,43	25,78	23,19	153,52
1	Замена трансформатора ТДНТ-У-63000/10 1963 года выпуска в составе ППП 110/6 кВ на новый трансформатор модели ТДН-63000/10 - У1	Р	63 МВА		2014	2014	46,42	0,00		13,00	63 МВА									13,00	9,98	8,83	7,75	6,86	46,42
2	Реконструкция ЦРТ-1 6кВ	Р	6 кВ		2014	2015	107,11			26,88		6 кВ								26,88	25,24	20,61	18,03	16,33	107,11
1.2	Создание систем противоаварийной и резервной автоматизации																								
1.3	Создание систем теплоснабжения и связи																								
1.4	Установка устройств регулирования напряжения и компенсации реактивной мощности																								
2	Новое строительство																								
2.1	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности																								
2.2	Прочее новое строительство																								
	Субсидии:																								
	Оплата процентов за привлеченные кредитные ресурсы																								
1	Замена трансформатора в составе ППП 110/6 кВ						0,30			0,20										0,20	0,10				
2	Реконструкция ЦРТ-1 6кВ						0,35			0,00										0,20	0,24				

Приложение № 3
к приказу министерства энергетики и
жилищно-коммунального хозяйства
Самарской области
от 30.09.2014 № 240

Объемы и источники финансирования
инвестиционной программы ООО "Энерго-Центр" на период 2014-2018 годов
(в прогнозных ценах соответствующих лет), млн. рублей

№ п/п	Источник финансирования	План 2014 года	План 2015 года	План 2016 года	План 2017 года	План 2018 года	Итого
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Собственные средства	5,83	5,07	4,49	3,93	3,54	22,87
1.1	Прибыль, направляемая на инвестиции:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1	в т.ч. инвестиционная составляющая в тарифе						
1.1.2	в т.ч. прибыль со свободного сектора						
1.1.3	в т.ч. от технологического присоединения (для электросетевых компаний)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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	3,61	0,00	0,00	0,00	0,00	3,61
1.2.1	Амортизация, учтенная в тарифе	3,61					3,61
1.2.2	Прочая амортизация						
1.2.3	Недоиспользованная амортизация прошлых лет						
1.3	Возврат НДС	2,23	5,07	4,49	3,93	3,54	19,26
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.:	34,05	30,15	24,94	21,85	19,65	130,65
2.1	Кредиты, в т.ч.	1,65	1,96	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2	Облигационные займы						
2.3	Займы организаций						
2.4	Бюджетное финансирование						
2.5	Средства внешних инвесторов						
2.6	Использование лизинга	32,41	28,19	24,94	21,85	19,65	127,04
2.7	Прочие привлеченные средства						
	ВСЕГО источников финансирования для ОГК/ТГК, в том числе	39,89	35,23	29,43	25,78	23,19	153,52
	ДПМ						
	вне ДПМ						