



Приложение № 1.1
к приказу Минэнерго России
от «...» 2010 г. №...

«Уралэнерго»
Первый заместитель генерального директора - исполнительный директор
ЗАО «ТЭК Урала» ГРЭС
Петров В.И.
(подпись) 21.06.2016г.

Перечень инвестиционных проектов на период реализации инвестиционной программы и план их финансирования

№№	Наименование объекта	Стадия реализации проекта С/П*	Проектная мощность, МВт/Ткал/ч/км/МВА	год начала строительства	год окончания строительства	Полная стоимость строительства, млн. руб.	Остаточная стоимость строительства, млн. руб.	План финансирования текущего года, млн. руб.	Ввод мощностей				Объем финансирования***			
									План года 2016	План года 2017	План 2018 года	Итого	План 2016 года	План 2017 года	План 2018 года	Итого
			МВт/Ткал/ч/км/МВА			млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	МВт/Ткал/ч/км/МВА	МВт/Ткал/ч/км/МВА	МВт/Ткал/ч/км/МВА	МВт/Ткал/ч/км/МВА	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.
	ВСЕГО,					4321.545	4321.395	9.586	0,000	0,000	0,000	0,000	9.586	0,000	0,000	9.586
1	Техническое перевооружение и реконструкция					4314.306	4314.306	2.260	0,000	0,000	0,000	0,000	2.260	0,000	0,000	2.260
1.1.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности															0,000
1.2.	Обеспечение системы надежности и безопасности															
1	Модернизация системы периметральной охраны: сигнализации и видеонаблюдения территории ЗАО ТЭК Урала ГРЭС. Установка электронной системы контроля и управления доступом (СКУД) на территории (Этап 3)	С	Система видеонаблюдения, электронная система контроля доступа на территорию	2016	2016	0,882	0,882	0,882					0,882			0,882
2	Реконструкция Урассинской ГРЭС	П	Прибор ДАГ-500	2011	2018	4313.424	4313.424	1.200					1.200			1.200
3	ОНМ Газонализатор ДАГ-500			2016	2016	0,178	0,178	0,178					0,178			0,178
1.3.	Создание систем противоаварийной и резервной автоматики															
	Итого по разделу создание систем противоаварийной и резервной автоматики															
1.4.	Создание систем телемеханики и связи															
1	Итого по разделу создание систем телемеханики и связи															
1.5.	Установка устройств регулирования напряжения и компенсации реактивной мощности															
1	Объект 1															
2.	Новое строительство															
2.1.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности															
	Итого по разделу энергосбережение и повышение энергетической эффективности															
2.2.	Прочее новое строительство															
1	Строительство узла учета сточных вод в том числе ПТП	С	Система из 4-х узлов	2015	2016	7.239	7.089	7.326					7.326			7.326
	Итого по разделу Строительство					7.239	7.089	7.326					7.326			7.326
	Средства:															
	Оплата процентов за привлеченные кредитные ресурсы															
1	Объект 1															

Главный инженер
И.о. Начальника ПЭО
Начальник ПТО
Руководитель ОПР КС

Карусев Ю.Г.
Идрисова Г.Ф.
Хурашина Г.А.
Карусева М.С.

* С - строительство, П - проектирование
** - согласно проектной документации в текущих ценах (с НДС)
*** - для сетевых организаций, переходящих на метод тарифного регулирования ЕАВ, горизонт планирования может быть больше
**** - в прогнозных ценах соответствующего года

Примечание: для сетевых объектов с разделением объектов на ПС, ВЛ и КЛ