

Утвержден
 постановлением Правительства
 Республики Казахстан
 от "13" ноября 2000 года № 1700

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ ДО 2005 ГОДА ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ НЕЗАВИСИМОСТИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

№	Наименование мероприятия	Стоимость проекта, млн. долларов США	Источник финансирования	Общая мощность МВт	Форма завершения и срок исполнения	Исполнители	Ожидаемый результат
1.	Разработать и ввести новую методику расчета тарифа на услуги по передаче электроэнергии по сетям ОАО "KEGOC"	-	-	-	Введение новой методики с IV квартала 2000 года	Агентство Республики Казахстан по регулированию естественных монополий, защите конкуренции и поддержке малого бизнеса, Министерство энергетики, индустрии и торговли	Снижение зависимости тарифа от расстояния и увеличение конкурентоспособности поставок электроэнергии крупных экибастузских электростанций в удаленные северные и южные регионы республики
2.	Внедрить новую методику тарифообразования в региональных электросетевых компаниях - (РЭКах)				Введение новой методики во II полугодии 2001 года	Агентство Республики Казахстан по регулированию естественных монополий, защите конкуренции и поддержке малого бизнеса, Министерство энергетики, индустрии и торговли	Стабилизация средне отпускных тарифов на электроэнергию для конечных потребителей электроэнергии РЭКов
3.	Провести модернизацию Национальной электрической сети	257,0	Заем Всемирного Банка и Европейского Банка Реконструкции и		Проведение модернизации в 2000-2003 годах	Министерство энергетики, индустрии и торговли, ОАО "KEGOC" (по	Снижение эксплуатационных расходов и стоимости технического

	ОАО КЕГОС"		Развития 185 млн. долларов США; собственные средства			согласованию)	обслуживания подстанций и устройств путем замены оборудования; снижение потерь электроэнергии в электрических сетях; создание технической и информационной базы для развития конкурентного рынка электроэнергии с переходом на ежедневные торги наличной электроэнергией
4.	Организовать биржевую торговлю электроэнергией и страхование рисков неплатежей с помощью Казахстанского оператора рынка электроэнергии и мощности (ЗАО "КОРЭМ")				2001 год	Министерство энергетики, индустрии и торговли, ЗАО КОРЭМ" (по согласованию)	Дальнейшее развитие рыночных отношений и повышение ликвидности конкурентного рынка в электроэнергетике
5	Организовать параллельную работу энергосистем Казахстана и России				С IV квартала 2000 года	Министерство энергетики, индустрии и торговли Республики Казахстан	Обеспечение надежного и бесперебойного энергоснабжения при взаимных поставках электроэнергии, основанных на принципах взаимовыгодных отношений
6.	Завершить сооружение второй цепи ВЛ-500 кВ транзита Север-Юг по трассе Экибастуз-		Общая стоимость 300 млн. долларов США	Привлечение инвестиций (заем Всемирного Банка)	Ввод линии в 2005 году	Министерство энергетики, индустрии и торговли, ОАО"КЕГОС"(по	Повышение надежности и устойчивости параллельной работы

	Топар-ЮКГРЭС-Тараз					согласованию)	энергосистем Северного и Южного Казахстана
7.	Организовать параллельную работу энергосистем Казахстана, России и стран Центральной Азии				С IV квартала 2000 года	Министерство энергетики, индустрии и торговли Республики Казахстан	Обеспечение надежного и бесперебойного энергоснабжения при взаимных поставках электроэнергии, основанных на принципах взаимовыгодных отношений
8.	Восстановить заброшенные и построить новые малые ГЭС	5,0 7,0	Привлечение инвестиций (кредит германских банков)		Ввод ГЭС в 2001 году-2,0 МВт; в 2002 году-5,0 МВт	Аким Алматинской области	Снижение импорта электроэнергии из стран Центральной Азии
9.	Построить Уральскую газотурбинную электростанцию (ГТЭС)	10,0	Компания" Stadtwerke-Leipzig" прямые инвестиции	56,0	2002 год	Министерство энергетики, индустрии и торговли Республики Казахстан	Снижение импорта электроэнергии из России
10.	Завершить строительство газотурбинной электростанции "Тенгизшевройл"	360,0	Совместное предприятие "Тенгиз шевройл"	480,0	Ввод ГТЭС в 2001 году-80 МВт; 2002 году 80 МВт; 2003 году80 МВт; 2004 году-80 МВт; 2005 году-80 МВт	Министерство энергетики, индустрии и торговли Республики Казахстан	Снижение импорта электроэнергии из России
11.	Построить газотурбинную электростанцию Карачаганак	90,0	Консорциум -AGIP-BG-TEXACO-LUCOIL	Первая очередь 120,0	Ввод ГТЭС в 2001 году-40 МВт; 2002 году-40 МВт; 2003 году-40 МВт	Министерство энергетики, индустрии и торговли Республики Казахстан	Снижение импорта электроэнергии из России
12.	Завершить строительство газотурбинной электростанции ГТУ-48 "Актобемунайгаз"	14,0	АО"Актобемунай газ"	48,0	В работе 24 МВт, ввод ГТУ в 2001 году-12 МВт; 2002 году 12 МВт	Министерство энергетики, индустрии и торговли Республики Казахстан	Снижение импорта электроэнергии из России
13.	Построить Кумкольскую газотурбинную электростанцию	20,0	ОАО "Харрикейн Кумколь Мунай"	40,0	2005 год	Министерство энергетики, индустрии и торговли Республики Казахстан	Снижение импорта электроэнергии из стран Центральной Азии