

г. Бишкек, Дом Правительства
от 11 января 1993 года N УП-2

УКАЗ ПРЕЗИДЕНТА КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

О приоритетном развитии энергетического комплекса Республики Кыргызстан

Всемерное развитие энергетики является необходимым условием выхода Республики Кыргызстан из экономического кризиса. Между тем энергетика республики в последние годы находится более глубоко, чем другие отрасли экономики, в кризисе. Производство электроэнергии, добыча угля и нефти продолжают снижаться.

Вследствие крайне слабого использования богатейшего (75 процентов по запасам угля и около 40 процентов гидроэнергетических ресурсов Средней Азии) энергетического потенциала Кыргызстана, республика вынуждена импортировать энергоносители по ценам, которые непомерно высоки для ее финансовых возможностей. Это является одной из основных причин усиливающейся инфляции, приводит к непомерному росту всех цен на потребительском рынке и обнищанию значительной части населения.

Такое положение в энергетике во многом объясняется отсутствием целенаправленной государственной энергетической политики. До сего времени в республике нет государственного органа, ответственного за осуществление этой политики, не определены ее приоритетные задачи, а проблемы энергетики решаются разрозненно. Потребности отраслей энергетики в инвестициях не удовлетворяются. Научные исследования в области энергетики проводятся в отрыве от производства.

В целях развития национального энергетического комплекса, включающего электроэнергетику, угольную и нефтегазовую промышленность, нетрадиционные энергоустановки, и обеспечения энергетической независимости Республики Кыргызстан постановляю:

1. Считать государственную энергетическую политику одним из основных приоритетных направлений экономического развития Республики Кыргызстан.

2. Определить, что основными задачами государственной энергетической политики Республики Кыргызстан на 1993-1994 годы являются:

- достижение уровня годовой добычи угля не менее 3,5 млн. тонн;
- увеличение не менее чем в три раза добычи нефти на существующих скважинах и ввод в эксплуатацию нефтеперерабатывающего завода на 300 тыс. тонн;
- разработка проекта добычи и переработки угля в нефтепродукты (с широким привлечением иностранных инвестиций) в Кара-Кеченском угольном бассейне;
- активное ведение с участием иностранных компаний геолого-разведочных, геофизических и буровых работ на предполагаемых нефтеносных месторождениях республики;
- завершение строительства Шамалды-Сайской ГЭС и вывод производственных мощностей Таш-Кумьрской гидроэлектростанции до проектных;
- заключение межгосударственных и межправительственных договоров и соглашений о правовом режиме горных рек, обеспечивающих эффективное производство электроэнергии на гидроэлектростанциях республики;
- окончание строительства линии электропередачи напряжением 220 Кв «Балыкчы-Нарын» и «Балыкчы-Каракол»;
- ускоренное строительство линии электропередачи напряжением 110-35 кВ (не менее 800 км) и соответствующих подстанций, а также

распределительных сетей 0,4-10 кВ (не менее 7500 км);

- организация массового выпуска экономичных современных электробытовых и силовых электротехнических приборов и оборудования, необходимых для электрификации сферы быта;

- организация производства малых энергоустановок в рамках Делового проекта «Кун» (по использованию нетрадиционных возобновляемых источников энергии):

- внедрение в народное хозяйство энергосберегающих технологий.

3. Признать основными перспективными целями энергетической политики:

- увеличение добычи угля в Кара-Кеченском бассейне и переработку его в нефтепродукты (с участием иностранных инвесторов);

- освоение и добычу нефти (в случае положительных результатов геологической разведки) в перспективных нефтяных месторождениях с участием иностранных компаний;

- завершение строительства Камбар-Атинских гидроэлектростанций и линии электропередачи напряжением 500 кВ «Камбар-Ата-Кемин», обеспечивающих надежность энергообеспечения республики и экспорт электроэнергии в другие страны;

- повсеместную электрификацию производства и быта, переход на электроотопление;

- развитие нетрадиционной энергетики, широкое использование таких возобновляемых источников энергии, как солнечные, тепловые и фотоэлектрические преобразователи, ветроэнергетические установки.

4. Образовать Министерство энергетики Республики Кыргызстан, основными задачами которого должны стать выработка и осуществление государственной энергетической политики.

5. Возложить на Первого вице-премьер-министра Республики Кыргызстан общее руководство энергетическим комплексом республики, реализацией государственной энергетической политики.

6. Правительству Республики Кыргызстан:

- в двухмесячный срок разработать и утвердить конкретные мероприятия по выводу республики из энергетического кризиса;

- подготовить к 15 апреля текущего года проект Закона «О приоритетном развитии энергетического комплекса Республики Кыргызстан»;

- внести до 1 февраля 1993 года предложения по использованию кредитов Международного Валютного Фонда и Всемирного Банка для обеспечения в 1993 году годовой добычи 3,5 млн. тонн угля и финансирования других задач, связанных с выходом республики из энергетического кризиса;

- составить до 15 апреля 1993 года проекты развития угледобывающих шахт и разрезов, нефтегазодобывающих производств, предприятий электроэнергетики и производств нетрадиционной энергетики;

- совместно с Национальным банком Республики Кыргызстан обеспечить требуемыми долгосрочными кредитами строительство Таш-Кумьрской, Шамалды-Сайской и Камбар-Атинских гидроэлектростанций;

- освободить предприятия угольной промышленности от налога на прибыль, направляемому на реконструкцию существующих производств и строительство новых шахт и разрезов, жилья и объектов социально-культурной сферы;

- создать в течение первого полугодия 1993 года производственные мощности по ремонту и изготовлению горных машин и механизмов, другого горношахтного и технологического оборудования на базе машиностроительных предприятий республики;

- разработать систему мер социальной защиты работников угольной промышленности, занятых на подземных работах;

- решить вопросы организации управления энергетическим комплексом республики, связанные с созданием Министерства энергетики Республики Кыргызстан;
- разработать и утвердить до 1 февраля 1993 года Положение о Министерстве энергетики Республики Кыргызстан;
- привести в соответствии с настоящим Указом решения Правительства Республики Кыргызстан.

7. Настоящий Указ вступает в силу с момента подписания.

Президент Республики Кыргызстан

А. Акаев