

Выступление  
Министра энергетики и промышленности КР  
К. Турдубаева

**Форум высокого уровня на тему «Надежный и стабильный  
транзит энергоносителей и его роль в обеспечении устойчивого  
развития и международного сотрудничества»**

**(9 декабря 2014 г., г. Ашхабад)**

**Уважаемые участники форума,**

**Уважаемые дамы и господа,**

Прежде всего, позвольте поприветствовать от имени Министерства энергетики и промышленности Кыргызской Республики и от себя лично всех участников Форума высокого уровня, а также выразить благодарность Правительству Туркменистана и Секретариату Энергетической Хартии за организацию и проведение настоящего мероприятия.

Думаю, не будет преувеличением сказать, что в этом зале собрались единомышленники, понимающие, какое значение сегодня приобретает международное сотрудничество в области транзита электроэнергии.

Для Кыргызстана и всех других стран вопросы успешного и устойчивого регионального развития в области энергетики, возможности обмена энергоресурсами, расширение географии, интеграция на международном уровне являются весьма актуальными и важными.

Помимо традиционных рынков, в непосредственной близости к странам Центральной Азии развивается крупный региональный рынок, я имею в виду, прежде всего, такие страны как Пакистан, Афганистан, Китай, Индия, обладающие большим экономическим потенциалом, и, вследствие чего, являющимися потенциальными импортерами электроэнергии.

Полагаю, что это даст прекрасные возможности и своего рода фундамент для взаимовыгодного сотрудничества наших стран в области энергетики. Будущие соглашения по торговле электроэнергией потребуют и позволят привлечь значительные объемы инвестиций для развития соответствующей инфраструктуры. Как известно, развитие транзитных коридоров необходимо для обеспечения энергетической устойчивости и надежности как отдельной страны, так в глобальном масштабе. Поэтому нас объединяют общие ценности и общая ответственность. Мы едины в своем стремлении двигаться вперед.

Конечно, надо признать, что существуют определенные трудности, в частности, проблемы безопасности в наших регионах, технические проблемы при строительстве подобных межрегиональных объектов. Но позвольте выразить надежду, что потребности в электроэнергии и коммерческие стимулы таких проектов позволят обеспечить плодотворное взаимное сотрудничество в ближайшем будущем.

Для Кыргызской Республики транзитные коридоры имеют первостепенное значение.

Всем известно, что гидроэнергетика является основой энергетики нашей страны. 6 из 7 крупных ГЭС расположены на юге страны, а более 60% электроэнергии потребляется на севере в 500-600 км от места производства. Часть этой электроэнергии передается по коридору Кыргызстан-Узбекистан-Казахстан-Кыргызстан, являющегося основой Объединенной энергосистемы Центральной Азии. К сожалению, пропускная способность этого коридора уже не удовлетворяет растущие потребности в электроэнергии.

Для повышения надежности электроснабжения севера Кыргызстана и полного удовлетворения спроса на электроэнергию нами ведется строительство линии электропередачи 500 кВ «Датка-Кемин», связывающей южные электростанции с северными потребителями. Уже в 2015 году эта линия будет введена в эксплуатацию. В результате, коридор Кыргызстан-Узбекистан-Казахстан-Кыргызстан получит подкрепление в виде Линии электропередач «Датка-Кемин». В целом оба коридора обеспечат повышение надежности работы Объединенной энергосистемы Центральной Азии.

Хотел бы отметить, что это не единственный проект, реализуемый в Кыргызстане.

Одним из важных проектов регионального сотрудничества является проект передачи электроэнергии «CASA 1000». Мы активно участвуем в создании крупного международного коридора Центральная Азия – Южная Азия. Этот проект позволяет произвести достаточно дешевую электроэнергию в Таджикистане и Кыргызстане и передать ее в Афганистан и Пакистан. Стоит отметить, что Кыргызская Республика прилагает все усилия для реализации проекта CASA-1000. Так, 3 декабря 2014 года в г. Стамбул под председательством Кыргызской стороны состоялось очередное заседание Межправительственного совета проекта, в ходе которого были решены практически все основные вопросы.

Думаю, что вторым этапом развития регионального сотрудничества можно назвать проект «Строительство газопровода «Туркменистан-Китай», маршрут которого также проходит через Кыргызскую Республику. Проект предполагает строительство 4-й нитки газопровода из Республики Туркменистан в Китайскую Народную Республику мощностью 30 млрд.<sup>3</sup> м в год, протяженностью по территории Кыргызстана порядка 215 км.

Таким образом, уже на нынешнем этапе транзитные коридоры имеют важнейшее значение и, безусловно, должны развиваться. Кыргызстан всегда остается открытым для обсуждения водно-энергетических вопросов, как в рамках двусторонних отношений, так и в рамках многосторонних механизмов, участником которых является наша страна. В настоящее время страны стремятся обеспечить свою энергетическую независимость. Однако, учитывая развитие транзитных коридоров в будущем, взаимозависимость стран в сфере энергетики будет только возрастать. Поэтому нас объединяют общие ценности и общая ответственность. Мы едины в своем стремлении двигаться вперед.

Хотел бы отметить, что Кыргызстан ведет активную работу по увеличению вырабатываемых мощностей. Нет никаких сомнений в том, новая генерация, направленная на обеспечение собственных нужд потребления, будет вводиться в ближайшие годы достаточно высокими темпами. В настоящее время начаты работы по модернизации ТЭЦ

г. Бишкек, строительство Камбаратинской ГЭС-1, строительство Верхненарынского каскада ГЭС, также планируется строительство ТЭС на месторождении «Кара-Кече». Эти проекты отражены также и в Национальной стратегии устойчивого развития Кыргызской Республики.

Также будет расти новая генерация с использованием ВИЭ, себестоимость которой имеет твердую тенденцию к снижению. И это требует правовой базы и гарантий инвесторам для создания дополнительных транзитных коридоров для электроэнергии.

### **Уважаемые участники!**

Я искренне надеюсь, что данный Форум поможет нам сформировать перспективные планы и соответствующие подходы к развитию столь важного вопроса как транзит энергоносителей, которые бы отвечали реалиям нашего времени.

### **Уважаемые дамы и господа!**

Думаю обсуждение такой актуальной темы как «Надежный и стабильный транзит энергоносителей и его роль в обеспечении устойчивого развития и международного сотрудничества» послужит международной платформой по изучению опыта других стран, что благоприятно скажется на интеграционном развитии в целом.

В завершении, позвольте выразить надежду плодотворное взаимное сотрудничество в ближайшем будущем и пожелать всем нам плодотворной работы в течение этого дня.