



# ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА

НОВОСТИ ОТРАСЛИ И ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА

KALIKOVA & ASSOCIATES

Информация для эффективных бизнес решений

Выпуск 5, Март 2011 (выходит ежеквартально)

## Новости отрасли

### Все средства от продажи электроэнергии с Камбар-Атинской ГЭС-2 будут направлены на строительство второго гидроагрегата

Правительство Кыргызской Республики совместно с Министерством энергетики Кыргызской Республики планирует направить все финансовые средства, которые будут получены от продажи выработанной электроэнергии на Камбар-Атинской ГЭС-2, на строительство второго гидроагрегата. Об этом 27 ноября с места запуска первого гидроагрегата Камбар-Атинской ГЭС-2 сообщил заместитель генерального директора ОАО «Электрические станции» Асланбек Бакиев.

Первый гидроагрегат в год будет вырабатывать до 700 млн кВт электроэнергии.

### Запущен первый гидроагрегат Камбар-Атинской ГЭС-2

27 ноября 2010 года был запущен первый гидроагрегат Камбар-Атинской ГЭС-2. На момент запуска на ГЭС находился заместитель министра энергетики Автандил Калманбетов.

Вырабатываемая электроэнергия будет идти по 3 линиям электропередач 110 кВт и поступать в Объединенную энергосистему Центральной Азии.

Как известно, на пуск гидроагрегата было израсходовано 9 млрд сомов.

## Новости законодательства

### Жогорку Кенеш Кыргызской Республики отклонил законопроект «О внесении изменений в Закон Кыргызской Республики «Об энергетике» при рассмотрении во втором чтении

Законопроект «О внесении изменений в Закон Кыргызской Республики «Об энергетике» при рассмотрении во втором чтении на заседании Жогорку Кенеша был отклонен.

Предложение об отклонении законопроекта «О внесении изменений в Закон Кыргызской Республики «Об энергетике» при рассмотрении во втором чтении было внесено Председателем Комитета по топливно-энергетическому комплексу и недропользованию Азаматом Арапбаевым.

Законопроект был направлен на регулирование вопросов поставки импортной электроэнергии в связи с дефицитом на внутреннем рынке республики. Как отметил А.Арапбаев, с учетом увеличения объема воды в Токтогульском водохранилище, пуска первого агрегата Камбар-Атинской ГЭС-2, а также увеличения объемов электроэнергии, достаточной для потребления на внутреннем рынке, вопрос о поставке импортной электроэнергии стал неактуальным.

### Приказ Министерства энергетики Кыргызской Республики «Об утверждении Положения о Техническом совете Государственной инспекции по

## **Вырабатываемая на Камбар-Атинской ГЭС-2 электроэнергия направляется на обеспечение Токтогульского района Кыргызстана**

Генеральный директор ОАО «Нарынгидроэнергострой» Сталбек Укубаев сообщил, что вся электроэнергия, которая вырабатывается на Камбар-Атинской ГЭС-2, идет на обеспечение электроснабжения Токтогульского района.

Он также отметил, что первый гидроагрегат гидроэлектростанции способен вырабатывать электроэнергию на протяжении 7-8 месяцев ежесуточно.

По словам С.Укубаева, электроэнергия будет направлена в город Кара-Куль и дальше по системе будет соединяться с Курпсайской ГЭС.

## **Валерий Диль назначен главой Дирекции проекта по развитию малой и средней энергетики Кыргызской Республики**

По распоряжению Президента Кыргызской Республики Розы Отунбаевой Директором проекта по развитию малой и средней энергетики назначен Валерий Диль.

Напомним, что ранее до избрания депутатом Жогорку Кенеша Кыргызской Республики, Директором проекта по развитию малой и средней энергетики был Феликс Кулов, а Валерий Диль занимал должность заместителя Директора.

## **Р.Отунбаева отменила постановление о реконструкции Уч-Курганской ГЭС и строительстве подстанций «Датка» и «Куршаб» компанией «EPI Co LTD»**

Президент Роза Отунбаева подписала постановления о признании утратившими силу постановлений о реконструкции Уч-Курганской ГЭС, строительства подстанций 500/220 кВ «Датка» и «Куршаб», а также реконструкции электрических сетей ВЛ-220 кВ южнокорейской компанией «EPI Co LTD».

Как говорится в сообщении пресс-службы главы государства, данные решения были приняты в связи с неисполнением южнокорейской компанией «EPI Co LTD»

## **энергетике и газу при Министерстве энергетики Кыргызской Республики» от 4 августа 2010 года N 259**

Данное Положение определяет статус, состав и полномочия Технического совета Государственной инспекции по энергетике и газу при Министерстве энергетики Кыргызской Республики, который согласно Положению является ее главным техническим органом.

Положение предусматривает, что Технический совет уполномочен заниматься вопросами совершенствования государственного надзора в сфере энергетики, принимает решения в форме постановлений, приказов, инструкций, которые обязательны для исполнения Госэнергоинспекцией и всеми производящими, передающими, распределяющими и потребляющими электроэнергию и природный газ организациями и предприятиями, независимо от форм собственности, а также должностными и физическими лицами на территории Кыргызской Республики.

## **Распоряжение Президента Кыргызской Республики от 20 декабря 2010 года УП N 342**

Данным указом Президента Кыргызской Республики Министром энергетики назначен Шадиев Аскарбек Алимбаевич.

## **Постановление Жогорку Кенеша Кыргызской Республики «Об утверждении структуры Жогорку Кенеша Кыргызской Республики» от 23 декабря 2010 года N 30-V**

В соответствии с указанным постановлением определена структура Жогорку Кенеша Кыргызской Республики, в том числе в его структуре предусмотрен Комитет по топливно-энергетическому комплексу и недропользованию, председателем которого назначен Арапбаев Азамат Абдуллажанович.

## **Постановление Жогорку Кенеша Кыргызской Республики «О ходе выполнения постановления Временного Правительства Кыргызской Республики от 16 июня 2010 года N 88 "О подготовке отраслей экономики и**

принятых обязательств по строительству энергетических объектов.

---

### **Кыргызстан, Казахстан и Узбекистан подписали соглашения о параллельной работе энергосистем**

Пресс-служба Министерства энергетики Кыргызской Республики сообщила о подписании соглашения о параллельной работе энергосистем с Казахстаном и Узбекистаном.

Как говорится в сообщении, 6 декабря 2010 года подписан Протокол между энергетическими и водохозяйственными ведомствами Казахстана и Кыргызстана о параллельной работе в 2011 году.

4 декабря 2010 года достигнута договоренность и подписаны соответствующие документы о параллельной работе кыргызской и узбекской энергосистем.

---

### **Азиатский банк развития инвестирует около 45 млн. долларов США на улучшение энергетического сектора Кыргызстана**

И.О. Директора Представительства АБР в Кыргызской Республике Бобур Алимов сообщил, что Советом Директоров АБР в 2010 году утвержден проект по улучшению энергетического сектора Кыргызстана.

В этот проект будет инвестировано около \$45 млн. Целью проекта является снижение технических и коммерческих потерь в энергосекторе Кыргызстана путем определения источников этих потерь и их корректировки. Также в рамках проекта предусматривается установка на передающих станциях и на распределительных компаниях счетчиков, которые объединены единой автоматизированной системой, что позволит определить размер потерь и принять необходимые меры по их уменьшению.

---

**В 2010 году Кыргызстан продал Казахстану 1,47 млрд кВт.ч электроэнергии, Китаю - 1,13 млн кВт.ч**

### **Кыргызской Республики к осенне-зимнему периоду 2010/2011 года и мерах по накоплению необходимого объема воды в Токтогульском водохранилище"**

Данное постановление было принято Жогорку Кенешем по итогам заслушивания докладов первого вице-премьер-министра Омурбека Бабанова и министра энергетики Аскарбека Шадиева о подготовке отраслей экономики и населения Кыргызской Республики к осенне-зимнему периоду 2010-2011 года.

В частности, в постановлении указано, что в 2010 году благоприятные метеоусловия позволили значительно повысить объем накопления воды в Токтогульском водохранилище, который на 10 января 2011 года составил 17,91 млрд. кубометров, что по сравнению с тем же периодом 2009 года больше на 6,3 млрд. кубометров.

Также отмечено, что выработка электроэнергии в истекшем году составила 11857,3 млн. кВт/ч или 108,9 процента к уровню 2009 года. Полезный отпуск электроэнергии за 11 месяцев 2010 года составил 5464,77 млн. кВт/ч, что на 1,9 процента больше уровня аналогичного периода 2009 года.

Что касается экспорта электроэнергии, установлено, что ОАО "Электрические станции" в 2010 году экспортировало в Республику Казахстан 1470,78 млн. кВт/ч электроэнергии.

Кроме того, в постановлении содержится информация о потерях энергетического сектора Кыргызстана. Так, указано, что не снижаются общие потери в распределительных компаниях:

- ОАО "Востокэлектро" - план - 25 процентов, фактически - 30,5 процента;
- ОАО "Ошэлектро" - план - 25 процентов, фактически - 25,9 процента;
- ОАО "Жалалабатэлектро" - план - 25 процентов, фактически - 28,2 процента.

Как отмечается в данном постановлении, одним из факторов такого положения является недостаточная работа распределительных компаний с потребителями электроэнергии. Например, коммерческие потери в 2010 году составили:

- ОАО "Востокэлектро" - 14 процентов;
  - ОАО "Жалалабатэлектро" - 10,7 процента;
  - ОАО "Северозэлектро" - 9,5 процента;
  - ОАО "Ошэлектро" - 7,5 процента.
-

В 2010 году Кыргызстан реализовал Казахстану 1 млрд 470 млн киловатт-часов электроэнергии. Об этом 11 января на заседании комитета по топливно-энергетическому пользованию и недропользованию заявил министр энергетики Аскарбек Шадиев.

Для сравнения в 2009 году Кыргызстан поставил в Казахстан 826 млн киловатт-часов электроэнергии.

Кроме того, в 2010 году Кыргызстан экспортировал в Китай 1 млн 130 тыс. киловатт-часов, в 2009 - 1 млн 120 тыс. киловатт-часов.

---

**KALIKOVA  
ASSOCIATES &**

Кыргызская Республика,  
720040, Бишкек  
Эркиндик, 71

Tel.: +996 (312) 666060  
Fax: +996 (312) 662788  
Web: [www.k-a.kg](http://www.k-a.kg)  
Email: [lawyer@k-a.kg](mailto:lawyer@k-a.kg)

Источниками новостей, указанных в настоящем обзоре, являются сайты: [www.akipress.kg](http://www.akipress.kg), [www.24.kg](http://www.24.kg).

Если вы желаете удостовериться, что вы продолжаете получать эту рассылку, то [подпишитесь здесь](#), и убедитесь, что включили наш e-mail в вашу адресную книгу.

Если вы не желаете получать эту рассылку, вы можете [отписаться здесь](#).

Если у вас есть комментарии, Вы можете связаться с Магомедом Саадиевым на [msaaduev@k-a.kg](mailto:msaaduev@k-a.kg)

Новостные материалы предназначены только для информационных целей и не должны рассматриваться как юридическая консультация. Передача информации, или использование, равно как и получение этой рассылки не направлено на создание отношений юрист-клиент между отправителем и получателем рассылки.

Copyright © 2011 Kalikova & Associates