



ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА

НОВОСТИ ОТРАСЛИ И ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА

**KALIKOVA &
ASSOCIATES**

юридическая фирма

Информация для эффективных бизнес решений

Выпуск 27, Ноябрь 2017 (ежеквартально)

Новости отрасли

20 октября 2017 года

В Кыргызстане Нацэнергохолдинг внедряет онлайн обслуживание абонентов

Национальный энергохолдинг внедряет онлайн обслуживание клиентов. Об этом сообщает пресс-служба ведомства. По ее данным, теперь абоненты смогут узнавать свои начисления и предоставления необходимых спектров услуг через Интернет, совершать онлайн платежи за электричество.

"Отключение и подключение к электрическим сетям также будет происходить удаленно в режиме онлайн. Данные операции можно будет сделать посредством личного кабинета в мобильном приложении на всех популярных мобильных платформах. В случае необходимости обращения к специалисту, абонент может сделать это посредством "единого окна", в котором будут предоставлены все необходимые сведения, а также проведены все необходимые процедуры по обслуживанию абонента", – говорится в сообщении.

www.knews.kg

18 октября 2017 года

В 2018 году Кыргызстан поставит Узбекистану электроэнергию на \$13,2 млн

Кыргызстан подписал контракт с Узбекистаном на экспорт электроэнергии на период с декабря по март. Об этом сообщил председатель правления ОАО "Национальная энергетическая холдинговая компания" Айбек Калиев в ходе пресс-конференции в Бишкеке. сообщают местные СМИ.

Новости законодательства

30 октября 2017 года

Центризбирком определил результаты выборов Президента Кыргызской Республики 15 октября 2017 года

30 октября 2017 года члены ЦИК КР подписали и утвердили протокол "О результатах выборов Президента Кыргызской Республики", согласно которому президентом Кыргызской Республики был избран Сооронбай Шарипович Жээнбеков, набравший 54,22 % голосов, то есть свыше половины голосов всех избирателей, принявших участие в выборах.

www.shailoo.gov.kg

28 сентября 2017 года

Распоряжение Правительства Кыргызской Республики от 28 сентября 2017 года № 437-р

В целях дальнейшей реализации проекта "CASA-1000" и развития регионального рынка электроэнергии Центральной Азии - Южной Азии (CASAREM), Правительство Кыргызской Республики своим распоряжением от 28 сентября 2017 года № 437-р согласилось с проектом Соглашения о предоставлении финансовых консультационных услуг между Государственным комитетом промышленности, энергетики и недропользования Кыргызской Республики и Международной финансовой корпорацией.

18 сентября 2017 года

По его словам, Кыргызстан намерен экспортировать электроэнергию в объеме 550 млн кВт.ч. Экспортная цена электроэнергии составит 2,4 цента за 1 кВт.ч, сказал он.

Таким образом, сумма поставок оценивается в \$13 млн 200 тыс.

Ранее стало известно, что Кыргызстан начал поставки электроэнергии в Узбекистан по 2 цента за 1 кВт.ч, контрактный объем составляет 1,25 млрд кВт.ч на \$25 млн.

Текущий контракт уже второй для КР с Узбекистаном за нынешний год.

www.knews.kg

10 октября 2017 года

Правительство Кыргызстана расторгло договор с Liglass

Правительство Кыргызстана расторгло в одностороннем порядке заключенное ранее с компанией Liglass Trading CZ s.r.o. соглашение о строительстве ГЭС, сообщает пресс-служба правительства. Соответствующее распоряжение подписал 10 октября, премьер-министр Исаков.

"Правительство КР не ведет с Liglass Trading CZ s.r.o. переговоров относительно дальнейшего сотрудничества в рамках заключенного инвестиционного соглашения", — прокомментировала пресс-служба информацию о якобы ведущихся переговорах.

Ранее, 5 октября 2017 года, по многочисленным просьбам руководства чешской компании состоялась встреча в Государственном комитете промышленности, энергетики и недропользования.

"В ходе встречи представители компании были поставлены в известность, что в связи с неисполнением чешской стороной обязательств по соглашениям о строительстве гидроэлектростанций кыргызстанская сторона расторгает инвестиционное соглашение в одностороннем порядке", — отмечают в пресс-службе. Встреча проводилась в соответствии с требованиями соглашения о строительстве Верхне-Нарынского каскада ГЭС, предусматривающего проведение переговоров для разрешения споров в течение трех месяцев. Представители компании изложили свои предложения по разрешению споров.

"Данные предложения для кыргызстанской стороны неприемлемы, так как предложенные варианты разрешения сложившейся ситуации не предусмотрены условиями ранее заключенных соглашений, а также обусловлены принятием дополнительных решений со стороны правительства КР, что ведет к затягиванию времени разрешения ситуации. В этой связи консенсус между сторонами не достигнут", — добавили в кабмине.

10 июля нынешнего года правительство КР и компания Liglass Trading CZ, SRO подписали соглашение о строительстве и вводе в эксплуатацию Верхне-Нарынского каскада ГЭС и малых гидроэлектростанций. Инвестор добровольно обязался погасить задолженность в размере

Постановление Правительства Кыргызской Республики от 18 сентября 2017 года № 590 "О внесении изменения в постановление Правительства Кыргызской Республики "О вопросах Государственного комитета промышленности, энергетики и недропользования Кыргызской Республики" от 15 июля 2016 года № 401"

В целях устранения пробелов и приведения в соответствие с законодательством Кыргызской Республики, надлежащего исполнения возложенных на Государственный комитет промышленности, энергетики и недропользования Кыргызской Республики обязанностей, Правительство Кыргызской Республики изменило свое постановление от 15 июля 2016 года № 401. В частности, в Положении о Государственном комитете промышленности, энергетики и недропользования Кыргызской Республики, утвержденном вышеуказанным постановлением было внесено следующее изменение: - подпункт "б" пункта 8 был дополнен абзацем двадцатым следующего содержания: "- выдает экспертные заключения о соответствии условий деятельности лицензиата установленным требованиям по разработке, производству и реализации продукции и услуг военного назначения;"

26 августа 2017 года

Сапар Исаков назначен Премьер-министром Кыргызской Республики

Президент Кыргызской Республики Алмазбек Атамбаев в соответствии с частью 5 статьи 84 Конституции Кыргызской Республики сегодня, 26 августа, подписал Указ о назначении Исакова Сапара Джумакадыровича Премьер-министром Кыргызской Республики, освободив от ранее занимаемой должности.

www.president.kg

7 августа 2017 года

Распоряжение Правительства Кыргызской Республики 7 августа 2017 года № 3 28-р

В целях обеспечения готовности государств-членов Евразийского экономического союза к участию субъектов национальных электроэнергетических рынков в общем электроэнергетическом рынке Евразийского экономического союза и создания условий для его эффективного функционирования, в соответствии с Решением Высшего Евразийского экономического совета от 26 декабря 2016 года № 20, Правительство Кыргызской

37 миллионов долларов перед ПАО "Русгидро".

18 сентября руководство Liglass обратилось к правительству Кыргызстана с просьбой продлить срок выплаты 37 миллионов долларов за ВНК ГЭС. Крайней датой значилось 19 сентября. Кабмин принял решение расторгнуть договор в одностороннем порядке. Средства так и не поступили, однако гарантийный взнос по малым ГЭС (1 миллион 147 тысяч долларов) останется у КР, уверяют власти. При этом, возможно, чешская сторона подаст в суд.

www.sptnkne.ws

27 сентября 2017

В ОАО "Северэлектро" близится к завершению ремонтная кампания

За 8 месяцев текущего года ремонт электроэнергетического оборудования ОАО "Северэлектро" выполнен на сумму 140,4 млн. сомов или на 144%. Об этом сообщает пресс-служба компании.

В районах электросетей Чуйской, Таласской областей и города Бишкек отремонтировано:
- около 168 км высоковольтных воздушных линий электропередачи напряжением 35 кВ, 1589 км ЛЭП напряжением 10/6-0,4 кВ;
- 33 высоковольтных трансформаторных подстанций напряжением 35/6-10 кВ;
- 1050 комплектных трансформаторных подстанций напряжением 10/6-0,4 кВ;
- свыше 103 км кабельных линий напряжением 10/6-0,4 кВ.

Для снижения потерь и повышения надёжности электроснабжения потребителей произведена обрезка порослей деревьев вдоль более чем 1321 км трасс воздушных ЛЭП 0,4-6-10 кВ, заменены на большее сечение порядка 71 км проводов 0,4-6-10 кВ, а также 53 перегруженных и 6 недогруженных масляных трансформаторов.

Объём капитальных вложений за восемь месяцев текущего года составил 266,2 млн. сом. По ОАО "Северэлектро" установлено 38 дополнительные трансформаторные подстанции, реконструировано 21,9 км кабельных линий и 74,7 км воздушных ЛЭП 0,4-10 кВ, заменено 17 921 прибор учёта. В столице с начала года реконструировано более 51 км ЛЭП 0,4 кВ с применением самонесущих изолированных проводов (СИП).

В результате проведённых работ аварийность в распределителях "Северэлектро" по сравнению с аналогичным периодом 2016 года сократилась на 13%. Общий объём потерь, составил 12,51%.

www.vb.kg

22 сентября 2017 года

Президент КР предложил General Electric

Республики утвердило План мероприятий по реализации Программы формирования общего электроэнергетического рынка Евразийского экономического союза в Кыргызской Республики. План включает себя следующие мероприятия:

I. Формирование системы актов, регулирующих общий электроэнергетический рынок Евразийского экономического союза (далее - Союз)

1) Рассмотрение и согласование проекта международного договора о формировании общего электроэнергетического рынка Союза (далее - международный договор), содержащего в том числе единые правила доступа к услугам субъектов естественных монополий в сфере электроэнергетики, включая:

- проект международного договора;
- проект единых правил доступа к услугам субъектов естественных монополий в сфере электроэнергетики.

2) Рассмотрение и согласование свода правил общего электроэнергетического рынка Союза, в том числе:

- проект правил взаимной торговли электрической энергией на общем электроэнергетическом рынке Союза
- проекта правил определения и распределения пропускной способности межгосударственных линий электропередачи
- проект положения о развитии межгосударственных электрических сетей
- проект правил информационного обмена

3) Принятие актов, регулирующих общий электроэнергетический рынок Союза, в том числе:

- международного договора
- единых правил доступа к услугам субъектов естественных монополий в сфере электроэнергетики
- свода правил общего электроэнергетического рынка

II. Формирование технологической основы общего электроэнергетического рынка Союза

1) Формирование системы информационного обмена, обеспечивающей взаимодействие субъектов общего электроэнергетического рынка Союза

2) Разработка электронной системы торговли, обеспечивающей проведение централизованных торгов по срочным контрактам

3) Разработка электронной системы торговли, обеспечивающей проведение скоординированных торгов на сутки вперед

III. Обеспечение реализации Программы формирования общего электроэнергетического рынка Евразийского экономического союза

1) Мониторинг выполнения Программы формирования общего электроэнергетического рынка Союза

7 августа 2017 года

Распоряжение

Правительства

вкладываясь в сферу энергетики

Алмазбек Атамбаев 21 сентября в рамках рабочего визита в Нью-Йорке встретился с вице-президентом General Electric, президентом и главным исполнительным директором компании General Electric по СНГ Ронном Поллеттом. Об этом сообщает отдел информационной политики аппарата президента КР.

В ходе встречи были обсуждены вопросы, касающиеся деятельности компании General Electric в Кыргызстане, в том числе в области модернизации энергетической инфраструктуры.

Также были обсуждены перспективы расширения сотрудничества между Кыргызстаном и компанией General Electric, в первую очередь в сфере развития отечественной энергетики и строительства новых гидроэнергетических станций.

www.vb.kg

30 августа 2017

30 августа 2017 года состоялась официальная церемония открытия главного корпуса новых энергоблоков ТЭЦ г. Бишкек после модернизации.

30 августа 2017 года состоялась официальная церемония открытия главного корпуса новых энергоблоков ТЭЦ г. Бишкек после модернизации.

В мероприятии приняли участие президент Кыргызской республики Алмазбек Атамбаев, мэр г.Бишкек Албек Ибраимов, Председатель правления Национальной энергетической холдинговой компании Айбек Калиев, Чрезвычайный и Полномочный посол КНР Сяо Цинхуа, руководство компании ТВЕА, а также ветераны-энергетики и трудовой коллектив столичной ТЭЦ.

Отметим, что ремонтные работы были начаты в 2014 году. Модернизацию ТЭЦ Бишкека осуществила китайская сторона. Кредитное соглашение между Эксимбанком КНР и правительством КР по этому поводу было подписано в рамках государственного визита председателя Китая Си Цзиньпина в Кыргызстан в 2013 году.

После в этом же году между ОАО "Электрические станции" и китайской компанией ОАО "ТВЕА" было заключено контрактное соглашение на реализацию проекта "Модернизация ТЭЦ Бишкека" на сумму 386 млн долларов.

Работы в рамках проекта "Модернизация ТЭЦ г. Бишкек" условно был разделен на три этапа:

I-этап: Обеспечение надежной работы остающегося оборудования ТЭЦ (вынос инженерных сетей с зоны строительства).

II-этап: Демонтаж реконструируемого оборудования ТЭЦ.

III-этап: Строительство и монтаж нового оборудования.

Все работы по демонтажу и монтажу осуществлялись непосредственно с участием специалистов ОАО

Кыргызской Республики от 7 августа 2017 года № 322-р

В целях повышения финансовой прозрачности в энергетическом секторе, Правительство Кыргызской Республики издало следующие распоряжения:

Государственному комитету промышленности, энергетики и недропользования Кыргызской Республики обеспечить бесперебойную работу электронной карты "Энергетическая мощность Кыргызской Республики" в онлайн режиме, ее ежеквартальное обновление и администрирование.

Государственному агентству по регулированию топливно-энергетического комплекса при Правительстве Кыргызской Республики ежеквартально в срок до 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом, представлять в Государственный комитет промышленности, энергетики и недропользования Кыргызской Республики информацию о подстанциях 110 киловольт и ниже, находящихся в собственности оптовых покупателей-продавцов электроэнергии и потребителей-продавцов электроэнергии.

Рекомендовать открытому акционерному обществу "Национальная энергетическая холдинговая компания" ежеквартально в срок до 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом, представлять в Государственный комитет промышленности, энергетики и недропользования Кыргызской Республики информацию о подстанциях 110 киловольт и ниже, находящихся в собственности энергетических компаний, акционером которых является открытое акционерное общество "Национальная энергетическая холдинговая компания", для размещения на электронной карте "Энергетическая мощность Кыргызской Республики".

Возложить ответственность за своевременность и достоверность представленной информации на руководителей Государственного агентства по регулированию топливно-энергетического комплекса при Правительстве Кыргызской Республики и открытого акционерного общества "Национальная энергетическая холдинговая компания".

"Электрические станции" и персоналом ТЭЦ Бишкек. Проводился ежедневный мониторинг качества, выполняемых строительно-монтажных работ и оборудования. поэтапная приемка законченных строительством и монтажом объектов производилась согласно СНиП КР 12-03-00.

По итогам проведенных работ, установленная мощность ТЭЦ достигла 812 МВт, из которых 300 МВт за счет строительства и ввода в эксплуатацию двух новых энергоблоков, мощность каждой из которых составляет – 150 МВт.

Примечательным является то, что построенные блоки будут работать на местном угле кавакского месторождения, что способствует снижению зависимости страны от импортного сырья и развитию угольной промышленности нашей республики. При этом, годовое потребление местных углей электростанцией возрастет от 550 тыс. тонн в год до 1 200 тыс. тонн в зависимости от режима работы станции.

Также необходимо отметить, что работа новых котлоагрегатов основано на полноценной очистке дымовых газов и не нанесет вреда окружающей среде. При этом коэффициент полезного действия станции возросло от 23% до 51%.

В социальном плане рост мощности станции позволит дополнительно обустроить 130 специалистов, и соответственно даст дополнительные отчисления в фонды республики.

Завершение данного проекта является одним из достижений по повышению надежности обеспечения качественной электроэнергией и теплом населения столицы, а также способствует развитию экономики Кыргызской Республики в целом.

www.energo.gov.kg



Кыргызская Республика
720040, Бишкек
Проспект Эркиндик, 71

Тел: +996 (312) 666060
Факс: +996 (312) 662788
Вебсайт: www.k-a.kg
Эл.почта: lawyer@k-a.kg

Источниками новостей, указанных в настоящем обзоре, являются сайты: www.vb.kg, www.knews.kg, www.sptnkne.ws, www.energo.gov.kg, www.president.kg, www.shailoo.gov.kg, и др.

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 по эл.почте: mсаадиев@k-a.kg

Kalikova & Associates не несет ответственности за полноту и правильность новостей, содержащихся в данном письме. 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 © 2017 Kalikova & Associates