



ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА

НОВОСТИ ОТРАСЛИ И ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА

KALIKOVA
ASSOCIATES &

юридическая фирма

Информация для эффективных бизнес решений

Выпуск 26, Июль 2017 (ежеквартально)

Новости отрасли

10 июля 2017

Правительство подписало соглашение с чешской компанией о строительстве Верхненарынского каскада ГЭС и малых ГЭС

Между Правительством Кыргызской Республики и чешской компанией «Liglass Trading CZ, SRO» сегодня, 10 июля, в присутствии президента Алмазбека Атамбаева подписаны соглашения о строительстве, вводе в эксплуатацию Акбулунской ГЭС и Нарынской ГЭС-1 Верхне-Нарынского каскада гидроэлектростанций, а также о реализации проекта «Строительство малых гидроэлектростанций в КР». Об этом сообщила пресс-служба Аппарата президента.

Документ о строительстве в стране малых ГЭС предусматривает финансирование, разработку технико-экономических обоснований, строительство, ввод и эксплуатацию малых гидроэлектростанций «Орто-Токой-1», «Орто-Токой-2», «Папан», «Чон-Аксуу», «Кировская», «Карасуу левая-1», «Карасуу левая-2» до 30 декабря 2019 года, а также строительство и ввод в эксплуатацию малых ГЭС «Сандык-1», «Сандык-2» и «Сандык-3» конца 2020 года.

Инвестиционное соглашение о строительстве, вводе и эксплуатации Акбулунской ГЭС и Нарынской ГЭС-1 Верхне-Нарынского каскада гидроэлектростанций в Кыргызской Республике предусматривает внесение чешской компанией \$37 млн в уставной капитал ЗАО «Верхне-Нарынские гидроэлектростанции» для запуска процедуры передачи доли российской стороны в размере 50% акций ЗАО «Верхне-Нарынские ГЭС» компании «Liglass Trading CZ, SRO».

www.tazabek.kg/

Новости законодательства

Постановление Правительства Кыргызской Республики г.Бишкек, от 22 июня 2017 года № 397 «О внесении дополнения в постановление Правительства Кыргызской Республики "О принятии мер по снижению потребления электроэнергии в часы утреннего и вечернего максимума нагрузок энергосистемы Кыргызской Республики" от 30 декабря 2011 года № 763

В постановление Правительства Кыргызской Республики "О принятии мер по снижению потребления электроэнергии в часы утреннего и вечернего максимума нагрузок энергосистемы Кыргызской Республики" от 30 декабря 2011 года № 763 внесены следующие дополнения, касающиеся рассмотрения вопроса о выдаче технических условий на электроснабжение в пределах ранее выданных мощностей Кыргызско-Турецкому университету "Манас", расположенному по адресу: город Бишкек, мкр. Джал, 30-43, с учетом временного использования электроэнергии для отопления и горячего водоснабжения сроком до конца 2020 года, до перехода на альтернативные виды топлива.

Приказ Государственного Агентства по регулированию топливно-энергетического комплекса при Правительстве Кыргызской Республики г.Бишкек, от 24 мая 2017

8 июля 2017

Цену на электроэнергию установит новая власть

Кыргызстан в рамках двустороннего соглашения начал поставку электроэнергии в Узбекистан.

Начиная с 16 июня электричество в соседнюю республику продается по 2 цента. Между тем, стали высказываться мнения, что тарифы на электроэнергию могут повыситься.

По данным Национального энергохолдинга, Кыргызстан за полмесяца уже поставил в соседнюю страну 192,5 млн киловатт-часов. Сейчас электроэнергия продается по 2 цента за киловатт-час. Всего по контракту до октября планируется экспортировать 1,25 млрд киловатт-часов.

Директор Госагентства по регулированию топливно-энергетического комплекса при правительстве КР Таалай Нурбашев подчеркнул, что в этом году тарифы на электричество не изменятся, но в последующие годы, исходя из ситуации, возможен пересмотр тарифной политики.

www.rus.azattyk.kg/

12 июня 2017

Подстанцию «Токтогул» впервые почти за 50 лет модернизируют

Подстанцию «Токтогул» модернизируют впервые почти за 50 лет, рассказал на пресс-туре главный инженер Джалал-Абадского предприятия высоковольтных электрических сетей Мырзабек Муратов. По его словам, модернизацию начали в 2014 году на средства Азиатского банка развития.

Как рассказал мастер Данияр Зарипов, на подстанции не было капитального обновления с момента ее ввода в эксплуатацию в 1968 году. «На объекте установлено современное оборудование, оно удобно в эксплуатации, не требуют больших затрат», — сказал он.

Как отметил главный инженер Джалал-Абадского предприятия высоковольтных электрических сетей Мырзабек Муратов, в целом на работы ушло более 4 миллионов сомов, оборудование поставили КНР и Турция.

Модернизация объектов производится в рамках Национальной стратегии развития на 2013–2017 годы. В целом в Кыргызстане до конца 2017 года модернизируют 105 подстанций на общую сумму 180 миллионов сомов.

<http://www.24kg.org/>

14 июля 2017 года

года № 1 «Об утверждении Порядка определения размера платы за технологическое присоединение объектов к сетям электроснабжающих организаций»

Основной целью Порядка определения платы за технологическое присоединение объектов к сетям электроснабжающих организаций является определение принципов технологического присоединения к сетям инженерно-технического обеспечения электроснабжающих организаций, который включает в себя комплекс инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения в точке подключения необходимой электрической мощности и требуемого уровня напряжения.

Основными принципами в определении размера платы за технологическое присоединение объекта к электрическим сетям являются:

1) финансирование затрат электроснабжающих организаций на проведение необходимых мероприятий по технологическому присоединению объектов к электрическим сетям;

2) осуществление за счет электроснабжающих организаций инвестиционных расходов на реконструкцию, модернизацию и новое строительство, предполагающих усиление и увеличение пропускной способности существующих сетей с целью обеспечения надежного энергоснабжения при росте нагрузок в результате увеличения мощности и т.д.

Плата за технологическое присоединение к электрическим сетям взимается с юридических и физических лиц, подавших заявку на присоединение нового объекта на основании договора, заключаемого между электроснабжающей организацией и новым потребителем. При технологическом присоединении бытовых и небытовых потребителей мощностью до 10 кВт на уровне напряжения 0,23-0,4 кВ плата не взимается.

При мощности выше 10 кВт, за каждый дополнительный кВт взимается дополнительная отдельная плата за технологическое присоединение на уровне напряжения 0,4 кВ.

Закон Кыргызской Республики «О внесении изменений в Закон Кыргызской Республики "Об энергосбережении" от 4 мая 2017 года № 257

В настоящее время дефицит собственных энергоресурсов и постоянно растущие цены на импортируемые углеводороды являются сдерживающими факторами наращивания объемов производства и полного удовлетворения

Удалось снизить дефицит денежных средств по энергосистеме, - Госагентство по ТЭК

Удалось значительно снизить дефицит денежных средств по энергосистеме. Об этом сегодня, 14 июля 2017 года, сообщил директор Госагентства по ТЭК Таалайбек Нурбашев в ходе коллегии агентства.

По словам директора Госагентства, если на начало 2016 года плановый дефицит составлял 7,9 млрд сомов, то за год он был снижен почти на 6,8 млрд сомов и к концу года составил 1,1 млрд сомов.

По данным, в 2014-2016 годы Госагентством по ТЭК совместно со Всемирным банком была реализована программа «Операция поддержки политики развития». Программа ОППР была нацелена на стимулирование добросовестного управления и предоставление бюджетной поддержки правительству Кыргызской Республики в осуществлении реформ и приоритетных мер политики, обозначенных в Национальной стратегии устойчивого развития на 2013-2017 годы.

Стало известно, что в рамках реализации ОППР были определены мероприятия - обязательства, которые реализованы государственными органами, в том числе, и Госагентством по ТЭК.

По итогам реализации ОППР, в республиканский бюджет в 2015 и 2016 годах поступили денежные средства в размере 48 млн долларов США.

www.tazabek.kg

14 июля 2017 года

Госагентство по ТЭК утвердило методики определения себестоимости и формирования тарифов на электро- и теплоэнергию

Государственное агентство по регулированию топливно-энергетического комплекса при Правительстве Кыргызской Республики регулирует деятельность более 150 компаний в сфере электроэнергетики, теплоэнергетики, природного газа и возобновляемых источников энергии. Об этом 14 июля 2017 года сообщил директор Госагентства по ТЭК Таалайбек Нурбашев.

По его словам, из них 64 субъекта включены в Государственный реестр субъектов естественных монополий, в числе которых: 34 субъекта в области электроэнергетики, 29 субъектов в области тепловой энергии, 1 субъект в области природного газа.

Он сообщил, что на сегодняшний день Госагентству удалось достигнуть следующих результатов:

1. Утверждены Методики определения себестоимости и формирования тарифов на электрическую и тепловую энергию.

потребностей населения и реального сектора экономики республики в энергоносителях.

Прогнозируемый дефицит электрической энергии в 2017 году, предусмотренный в Национальной стратегии устойчивого развития Кыргызской Республики от 21 января 2013 года, предполагается в пределах 3 млрд. кВтч, а также ежегодная сложная ситуация с нестабильным обеспечением электроэнергией потребителей республики требует принятия срочных решений по продвижению и реализации политики энергосбережения и энергоэффективности во всех отраслях экономики страны.

Предлагаемый проект Закона Кыргызской Республики позволит организовать энергетическое обследование организаций с оформлением энергетического паспорта на предмет рационального использования топливно-энергетических ресурсов, а также при технологическом процессе, независимо от их форм собственности. Кроме того, это позволит экономно и рационально использовать государственные средства и определять оценку потенциала энергосбережения, разработку наиболее эффективных способов его реализации, разработку и обоснование организационных, технических и других мер по повышению эффективности использования энергии.

Основными целями энергетического обследования являются: сбор объективных данных об объеме используемых энергетических ресурсов; определение показателей энергоэффективности и определение потенциала энергосбережения и энергоэффективности; составление перечня типовых, общедоступных мероприятий по энергосбережению и энергоэффективности и определение их стоимостной оценки.

Постановление Правительства Кыргызской Республики от 14 июня 2017 года №377 «О внесении изменений в постановление Правительства Об утверждении Положения о тендере на право строительства малых ГЭС в КР»

В целях совершенствования законодательства в сфере возобновляемых источников энергии, развития приоритетных отраслей экономики, привлечения инвестиций, повышения гидроэнергетического потенциала страны и реализации перспективных проектов в малой гидроэнергетике страны, Правительство Кыргызской Республики внесло изменения в Положение о тендере на право строительства малых ГЭС в КР.

Изменения коснулись состава межведомственной тендерной комиссии, которая проводит тендер и создается решением Правительства Кыргызской Республики.

Так, предусмотрено, что в состав комиссии входят

2. Разработано и утверждено «Временное положение о лицензировании отдельных видов деятельности в области ТЭК».

www.tazabek.kg

заместитель полномочного представителя Правительства Кыргызской Республики в области, глава государственной администрации - аким района или мэр города, на территории которых будет расположена малая гидроэлектростанция. В первоначальной редакции Положения в составе данной комиссии были указаны полномочный представитель Правительства Кыргызской Республики в области, главы представительного и исполнительного органов местного самоуправления административно-территориальной единицы, на территории которой расположен объект строительства.

Кроме того, предусмотрено, что до истечения срока приема заявок Правительство вправе отменить тендер. При этом комиссия подлежит расформированию. В случае, если после объявления тендер не состоялся, Правительство вправе расформировать комиссию и объявить тендер с образованием нового состава комиссии. Также установлено, что объявление о тендере публикуется в международных и/или республиканских средствах массовой информации, в то время как согласно первоначальной редакции объявление нужно было публиковать в международных и республиканских СМИ.

Следует также отметить, что изменениям, внесенным в Положение о тендере на право строительства малых гидроэлектростанций в Кыргызской Республике, придана обратная сила и они распространяются на тендеры, победители которых не определены и проведение которых начато до вступления в силу постановления Правительства от 14 июня 2017 года №377 «О внесении изменений в постановление Правительства Об утверждении Положения о тендере на право строительства малых ГЭС в КР».

Источниками новостей, указанных в настоящем обзоре, являются сайты: www.24.kg, www.tazabek.kg, www.rus.azattyk.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 Саадуевым на msaaduev@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



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