



24.02.2020

### Новости энергетики Кыргызстана:

- [Центральная часть Бишкека на 4 дня останется без газа](#)
- [Позиция Национального энергохолдинга относительно введения 10 тарифов на электроэнергию](#)
- [Нацэнергохолдинг: На повестке дня не стоит вопрос о пересмотре тарифов на электроэнергию](#)
- [Депутатский комитет одобрил проект модернизации Уч-Курганской ГЭС](#)
- [Азиатский банк развития выделит \\$100 миллионов на реабилитацию Уч-Курганской ГЭС](#)
- [Председатель Правления Национального энергохолдинга Айтмамат Назаров провел пресс-конференцию по итогам деятельности компании за 2019 год](#)
- [Председатель Правления Национального энергохолдинга Айтмамат Назаров: «В Кыргызстане активно ведется комплексная работа по реализации целого ряда проектов реконструкции и модернизации энергообъектов страны»](#)
- [Опоры линии электропередач, расположенные на урановых хвостохранилищах в селе Шекафтар Чаткальского района, будут перенесены](#)
- [Председатель Правления Национального энергохолдинга Айтмамат Назаров встретился с делегацией компании «Yokogawa Electric Corporation»](#)
- [Бывший преподаватель без опыта в энергетике вошел в число кандидатов на пост главы энергопредприятия](#)
- [В Кыргызстане прошел 4-ый Международный конгресс и выставка «Гидроэнергетика. Центральная Азия и Каспий 2020»](#)



## Центральная часть Бишкека на 4 дня останется без газа

С 24 по 28 февраля в центральной части Бишкека отключат подачу природного газа. Об этом сообщает служба по связям с общественностью и СМИ ОсОО "Газпром Кыргызстан".

В связи с проведением аварийно-восстановительных работ прекращена подача природного газа в районе, ограниченном отрезками улиц Байтика Баатыра, Льва Толстого, Элебаева, Кулатова; Байтика Баатыра, Кулатова, Жукеева-Пудовкина, Горького.

Также под отключение попадают некоторые коммерческие компании: ОсОО "Автомаш Радиатор"; ОсОО "Алькони", Матросова 1а; ОсОО "Санкейп", Матросова 1в; ОсОО "Байтур", ул. Жукеева-Пудовкина 41.

25 февраля газа не будет в Оше - по улицам Ленина, Алиева, Лермонтова и Мичурина. Ремонтные работы проводятся с целью обеспечения безопасности потребителей и безаварийной работы оборудования.

[Кактус Медиа](#)

[Вернуться к оглавлению](#)

## Позиция Национального энергохолдинга относительно введения 10 тарифов на электроэнергию

Национальный энергохолдинг отмечает, что воспринимает с большим недоумением слова директора Института исследования экономической политики при Министерстве экономики Алмаза Исанова, выступившего накануне с рядом предложений, связанных с энергетической отраслью.

Прежде всего необходимо отметить, что тарифы на электроэнергию для бытовых потребителей являются социально ориентированными и учитывают возможности малоимущей части населения оплачивать счета. Порядка 70 процентов всей вырабатываемой электроэнергии потребляются бытовыми абонентами.

В настоящее время «умными счетчиками» обеспечены лишь 15 процентов потребителей, что делает невозможным введение многоступенчатого тарифа, который бы регулировал разницу потребления в часы пиковой нагрузки на энергосистему.

Согласно плану Национального энергохолдинга, в течение ближайших трех лет ожидается установка счетчиков АСКУЭ для всех абонентов. И только в этом случае возникнет возможность контроля потребления электроэнергии в разное время суток.

Другим предложением Алмаза Исанова является «использование насосов для заполнения плотины ГЭС водой». Такая практика применяется в странах, где построены гидроаккумулирующие электростанции (ГАЭС), используемые для выравнивания суточной разницы выработки электрической энергии. Этот метод является оправданным в условиях, когда электроэнергия вырабатывается на тепловых и атомных электростанциях, которые не могут быстро снижать выработку электроэнергии при ночном сокращении энергопотребления.

В Кыргызстане, где 90 процентов электроэнергии производится на ГЭС, расходование электроэнергии для работы насосов не несет никакой экономической выгоды и приводят к необоснованным расходам. Для получения 1 кВт/ч электрической энергии придется расходовать 1,3 кВт/ч.

Алмаз Исанов также упомянул коррупционеров, препятствующих развитию отрасли. В случае наличия доказательств, свидетельствующих о коррупционных действиях определенных лиц в энергетике, просим директора Института исследования экономической политики обратиться в правоохранительные органы.



Настоящим Национальный энергохолдинг подчеркивает свою открытость для конструктивных предложений и призывает воздержаться от распространения недостоверных фактов, необоснованных обвинений и высказываний, которые не несут в себе никаких экономических обоснований.

[Национальный энергохолдинг](#)

[Вернуться к оглавлению](#)

## **Нацэнергохолдинг: На повестке дня не стоит вопрос о пересмотре тарифов на электроэнергию**

Участники конгресса и инвесторы озаботились тем, что текущие тарифы не покрывают инвестиционные вложения

На повестке дня не стоит вопрос о пересмотре тарифов на электрическую энергию. Об этом сообщает Нацэнергохолдинг.

«Относительно высказанного мнения по повышению тарифов отметим, что в рамках проведения конгресса «Гидроэнергетика — Центральная Азия и Каспий» были обсуждены важные вопросы перспективного развития энергетического сектора и повышения инвестиционной привлекательности отрасли и малой гидроэнергетики в частности. Со стороны участников конгресса и потенциальных инвесторов была выражена озабоченность тем, что текущие тарифы не покрывают инвестиционные вложения, и поднят вопрос механизмов будущего тарифного реформирования для повышения инвестиционной привлекательности отрасли.

Отвечая на вопросы участников конгресса, представителями Национального энергохолдинга была высказана мысль о будущих изменениях в области тарифного регулирования в среднесрочной перспективе.

Напомним, что проведение тарифной политики в сфере энергетики осуществляется Государственным агентством по регулированию топливно-энергетического комплекса.

[Vesti.kg](#)

[Вернуться к оглавлению](#)

## **Депутатский комитет одобрил проект модернизации Уч-Курганской ГЭС**

В Кыргызстане намерены модернизировать Уч-Курганскую ГЭС. Комитет по международным делам, обороне и безопасности ЖК одобрил проект соглашения с АБР в третьем чтении. Сообщает об этом пресс-служба парламента.

Само соглашение было подписано 1 ноября 2019 года в Бишкеке. Сумма модернизации составляет \$160 млн. Средства будут направлены на замену оборудования, реконструкцию гидротехнических сооружений, очистку водохранилища и укрепление плотины ГЭС.

\$100 млн (62.5% от общей суммы проекта) будут профинансированы из сэкономленных средств, образовавшихся благодаря успешному проведению закупок в рамках проектов по реабилитации Токтогульской ГЭС.

[Акчабар](#)

[Вернуться к оглавлению](#)



## **Азиатский банк развития выделит \$100 миллионов на реабилитацию Уч-Курганской ГЭС**

Кыргызстан и Азиатский банк развития подписали кредитное и грантовое соглашения по проекту реабилитации Уч-Курганской ГЭС. Об этом сообщили в Министерстве финансов.

По его данным, стоимость проекта оценивается в \$160 миллионов. Из них Азиатский банк развития выделяет \$100 миллионов. В том числе \$60 миллионов кредита и \$40 миллионов гранта. Планируется, что еще \$45 миллионов КР получит от Евразийского банка развития. Вклад правительства в проект составит \$15 миллионов.

Кредит Азиатский банк развития выделяет на 32 года с льготным периодом в восемь лет. При этом процентная ставка по займу составит 1 процент в течение льготного периода и 1,5 процента — в остальное время.

Деньги будут направлены на замену электромеханического оборудования и гидроагрегатов, реконструкцию гидротехнических сооружений, очистку водохранилища ГЭС от заиливания, а также на укрепление плотины Уч-Курганской ГЭС.

[24.kg](#)

[Вернуться к оглавлению](#)

## **Председатель Правления Национального энергохолдинга Айтмамат Назаров провел пресс-конференцию по итогам деятельности компании за 2019 год**

21 февраля Председатель Правления Национального энергохолдинга Айтмамат Назаров провел пресс-конференцию по итогам деятельности компании за 2019 год.

В ходе пресс-конференции он предоставил информацию об основных достижениях деятельности Национального энергохолдинга по реформированию энергетической отрасли за 2019 год и более подробно остановился на 5 основных функциях компании, также отметил, о проделанных работах холдинга для обеспечения стабильности энергетической системы, а также предоставил информацию по перспективным проектам, реализуемых в энергетической отрасли.

Председатель Правления Айтмамат Назаров отметил, что в 2020 году планируется установить 300 тыс. «умных счетчиков», также ответил на интересующие вопросы журналистов.

[Национальный энергохолдинг](#)

[Вернуться к оглавлению](#)

## **Председатель Правления Национального энергохолдинга Айтмамат Назаров: «В Кыргызстане активно ведется комплексная работа по реализации целого ряда проектов реконструкции и модернизации энергообъектов страны»**

Председатель Правления Национального энергохолдинга Айтмамат Назаров принял участие в ежегодном международном конгрессе и выставке «Гидроэнергетика Каспий и Центральная Азия 2020» и выступил с приветственной речью.

В ходе своего выступления он выразил благодарность организаторам и отметил, что проведение такого широко масштабного мероприятия в нашей стране послужит толчком к поднятию уровня развития энергетики в регионе.

«В современном мире роль энергетической отрасли неуклонно возрастает. Особенно в XXI веке опережающими темпами растет промышленное производство, происходит цифровизация, развивается мобильная связь, Интернет. Всего этого невозможно достичь



без электричества. Этому вопросу в энергетике отводится особая роль в каждой стране и во всем мире», - сказал Айтмамат Назаров и подчеркнул, что гидроэнергетика — это стратегическая отрасль промышленности Кыргызской Республики являющаяся основой экономики и экспортного потенциала страны.

«Основным фактором обеспечения энергетической безопасности Кыргызской Республики является - стабильная работа энергосистемы, которая зависит от эффективности проводимых работ. В стране активно ведется комплексная работа по реализации целого ряда проектов реконструкции и модернизации энергообъектов страны, а также по привлечению инвестиций на строительство крупных гидроэлектростанций», - сказал Глава Национального энергохолдинга.

По его словам, решение практических задач, позволяющих с максимальной эффективностью реализовывать самые масштабные и амбициозные проекты невозможно без экспертного диалога, позволяющего объединить накопленные знания, опыт и возможности.

Айтмамат Назаров выразил надежду, что Форум пройдет в конструктивной и деловой обстановке и его решения найдут практическое воплощение.

[Национальный энергохолдинг](#)

[Вернуться к оглавлению](#)

### **Опоры линии электропередач, расположенные на урановых хвостохранилищах в селе Шекафтар Чаткальского района, будут перенесены**

Урановые хвостохранилища, расположенные в селе Шекафтар Чаткальского района будут рекультивированы. В этой связи возникла необходимость осуществления переноса опор линии электропередач в указанном населенном пункте.

Первый заместитель Председателя Правления Национального энергохолдинга Абдылда Исраилов и Первый заместитель Генерального директора ОАО «Жалалабатэлектро» Азамат Паизов, Первый заместитель Генерального директора ОАО «НЭС Кыргызстана» Алтынбек Рысбеков, а также представители Министерства чрезвычайных ситуаций и соответствующих государственных органов посетили село для ознакомления с ситуацией на месте.

В настоящее время жители села построили дома вблизи с урановым захоронением и рекультивация хвостохранилища является требованием времени.

Ознакомившись со сложившейся ситуацией более детально, Абдылда Исраилов сообщил, что сотрудниками энергокомпаний будут приложены все усилия для переноса опор линий электропередач, также отметил, что в этой ситуации самое главное это здоровье местного населения.

Будут перенесены линии электропередач Жалал-Абадское предприятие высоковольтных электрических сетей ОАО «НЭС Кыргызстана» высоковольтные линии 110 кВ «Сардор-Шекафтар», высоковольтные линии 110 кВ «Шекафтар-Алабука» и 35 кВ «Шекафтар-Жаңы-Базар» ОАО «Жалалабатэлектро» и Анкерные опоры линии электропередач «Ажек» №1,2,4,5, также дополнительно будут построены анкерные опоры линии электропередач.

В указанном селе проживают свыше 5000 человек. Местное население обратилось в Министерство чрезвычайных ситуаций с просьбой о рекультивации уранового хвостохранилища.





По итогам встречи было принято решение, соответствующими специалистами подготовить проект по рекультивации хвостохранилищ, также в мае месяце текущего года начать работы по переносу линий электропередач.

[Национальный энергохолдинг](#)

[Вернуться к оглавлению](#)

## **Председатель Правления Национального энергохолдинга Айтмамат Назаров встретился с делегацией компании «Yokogawa Electric Corporation»**

Председатель Правления Национального энергохолдинга Айтмамат Назаров встретился с представителями японской компании «Yokogawa Electric Corporation», крупнейшего разработчика, производителя оборудования и прикладного программного обеспечения в области промышленной автоматизации и контрольно-измерительных устройств.

В ходе встречи стороны обсудили приоритетные направления сотрудничества, а также обменялись мнениями относительно реализации совместных проектов по модернизации оборудования и внедрения современных технологий в производственный процесс по управлению объектами энергетики.

Председатель Правления Айтмамат Назаров выразил уверенность, что передовой опыт «Yokogawa Electric Corporation» позволит решить актуальные задачи по улучшению эффективности работы предприятий энергетической отрасли.

«Учитывая успешный опыт компании в разработке систем управления производственными процессами на объектах гидроэлектростанций и теплоэлектроцентралей предлагаем рассмотреть возможность замены и установки современной системы управления производством на энергетических объектах, а также обсудить возможность ее внедрения в объекты генерации для дальнейшей эксплуатации», - сказал Айтмамат Назаров.

Менеджер по продажам «Yokogawa Electric Corporation» Кен Фуджимото в свою очередь выразил благодарность за приглашения и подчеркнул, что компания заинтересована в углублении сотрудничества и готова предложить свои услуги по итогам посещения энергетических объектов республики.

Визит делегации японской компании в Кыргызстан состоялся по итогам встреч Председателя Правления Национального энергохолдинга Айтмамата Назарова с руководителями крупнейших энергетических компаний Японии, которые состоялись в ноябре 2019 года.

Напомним, что по итогам рабочего визита Президента Кыргызской Республики С.Ш. Жээнбекова в Японию (20-24 октября 2019 года) были достигнуты договоренности о развитии двустороннего экономического сотрудничества между странами, в том числе и в области энергетики.

[Национальный энергохолдинг](#)

[Вернуться к оглавлению](#)

## **Бывший преподаватель без опыта в энергетике вошел в число кандидатов на пост главы энергопредприятия**

Назначение произойдет все-таки после согласования с Советом директоров, в который входит руководство Нацэнергохолдинга

Бывший преподаватель Таласского колледжа ИСИТО Мирлан Эсенкулов действительно входит в число кандидатур на пост директора Таласского предприятия высоковольтных



электрических сетей. Информацию об этом **Vesti.kg** подтвердили в пресс-службе «Национальной электрической сети».

- Эсенкулов в числе кандидатов на рассмотрение, - признали там. – Но назначение сейчас находится на стадии согласования. По уставу, руководителей филиалов компаний назначают по согласованию с Советом директоров НЭСК.

Стоит отметить, что накануне в «Национальной энергетической холдинговой компании» сообщили Vesti.kg, что не вмешиваются в кадровую политику ОАО «Национальная электрическая сеть».

- Как акционер ОАО «Национальная электрическая сеть», Нацэнергохолдинг не вмешивается в кадровую политику компании, - сказали в пресс-службе.

При этом трое из пяти членов Совета директоров НЭСК являются представителями руководства НЭХК: первый заместитель председателя правления ОАО «Национальная энергетическая холдинговая компания» Абдылда Исраилов, зампредседателя правления Тилек Айталиев и глава отдела стратегического планирования Нацэнергохолдинга Кубаныч Беков.

Также в «Национальной электрической сети» сказали, что пока не могут прокомментировать отсутствие у кандидата практического опыта работы в сфере энергетики.

Накануне Vesti.kg передавало, что к сотрудникам ТПВЭС попала информация о том, что новым директором предприятия может стать Мирлан Эсенкулов, якобы продвигаемый спикером Жогорку Кенеша Дастанбеком Джумабековым.

«Этот человек никогда в жизни не работал на производстве и тем более в секторе энергетики», - недоумевают они.

Эсенкулов Мирлан Ишенбекович, о котором идет речь, работал старшим преподавателем в Таласском колледже Института современных технологий в образовании (ИСИТО), а также преподавал в техникуме в том же городе. В 2017 году был руководителем предвыборного штаба Сооронбая Жээнбекова по Таласу. Сейчас Эсенкулов – спикер Таласского городского кенеша.

Исполняющим обязанности главы Таласского ПВЭС является главный инженер Саадабеков К.Ж.

Коллектив ТПВЭС и в роли официального директора хотел бы видеть человека из действующего состава предприятия, который знал бы работу изнутри и мог бы принимать необходимые решения с первого дня назначения.

Ранее Vesti.kg информировало, что сотрудники Таласского предприятия высоковольтных электрических сетей направили обращение к премьер-министру Мухаммедкалыю Абылгазиеву и руководству Нацэнергохолдинга с просьбой воспрепятствовать назначению на должность директора ТПВЭС бывшего преподавателя, далекого от сферы энергетики.

[Vesti.kg](http://Vesti.kg)

[Вернуться к оглавлению](#)



## В Кыргызстане прошел 4-ый Международный конгресс и выставка «Гидроэнергетика. Центральная Азия и Каспий 2020»



19-20 февраля 2020 года в Бишкеке прошел 4-ый Международный конгресс и выставка «Гидроэнергетика. Центральная Азия и Каспий 2020»

Мероприятие проведено при официальной поддержке Государственного комитета промышленности, энергетики и недропользования КР и Национального энергохолдинга.

Четвертый ежегодный международный конгресс и выставка «Гидроэнергетика Центральная Азия и Каспий» – стала профессиональной площадкой для диалога, обмена опытом, поиска решений и консолидации усилий представителей власти и бизнеса для эффективной реализации целого ряда проектов строительства и реконструкции/модернизации гидроэлектростанций региона (Кыргызстан, Грузия, Узбекистан, Азербайджан, Иран, Армения, Россия, Казахстан, Таджикистан).

В рамках деловой программы Конгресса делегации представили планы по развитию гидроэнергетики Кыргызской Республики и конкретные инвестиционные проекты.

В работе конгресса приняли участие свыше 150 руководителей высшего звена от операторов ГЭС, государственных органов власти, энергокомпаний, международных инвесторов и ведущих производителей технологий и оборудования.

[Национальная электрическая сеть Кыргызстана](#)

[Вернуться к оглавлению](#)





## Обзор новостей по энергетике



Данный обзор новостей СМИ по вопросам энергетики Кыргызстана подготовлен в рамках программы «Добросовестное управление» «Юнисон Групп».

Цель программы «Добросовестное управление» - продвижение принципов эффективного и добросовестного управления - повышение прозрачности, подотчетности и общественного участия в управлении.

Рассылка сообщений «Инициатива управления электроэнергетикой в Кыргызстане» - информационная рассылка «Юнисон Групп», по вопросам добросовестного управления в энергетическом секторе, ведется с 2009 года.



\*Для перехода на интернет ресурсы «Юнисон Групп» щелкните на иконку сайта



- ❖ <https://www.facebook.com/unison145/?fref=ts> – основная страница Юнисон Групп
- ❖ <https://www.facebook.com/zppe.net.kg/> - страница Общественных центров ЗППЭ
- ❖ <https://www.facebook.com/KyrSEFF/?fref=ts> – страница KyrSEFF
- ❖ <https://www.facebook.com/budvteplekyrgyzstan/> - страница «Ушубо/Будь в тепле, Кыргызстан!»



**Подписаться на тематические рассылки можно отправив письмо на:**

- ❖ [infoik@googlegroups.com](mailto:infoik@googlegroups.com) - новости по климату
- ❖ [energynews\\_kg@googlegroups.com](mailto:energynews_kg@googlegroups.com) - новости по управлению энергосектором
- ❖ [energyefficiency\\_kg@googlegroups.com](mailto:energyefficiency_kg@googlegroups.com) - новости по энергоэффективности

### Наши адреса

г.Бишкек, ул. Абдымомунова 145  
Тел: +996 (312) 901 216  
E-mail: office@unison.kg

г.Ош, ул. Навои 11г  
ориентир рынок Келечек  
Тел: +996 (558) 90 12 17  
E-mail: osh@unison.kg

