

За последние годы в энергетическую систему было привлечено 35 миллиардов долларов иностранных инвестиций, введены в эксплуатацию новые мощности на 9 тысяч мегаватт. В результате объем производства электроэнергии увеличился с 60 миллиардов киловатт-часов в 2017 году до 85 миллиардов киловатт-часов в текущем. Обратите внимание, были запущены солнечные и ветряные электростанции почти на 5 тысяч мегаватт и гидроэлектростанции на 400 мегаватт. Доля «зеленой» энергии в общем объеме генерирующих мощностей в нынешнем году будет доведена до 30 процентов.

Шавкат Мирзиёев,
Президент Республики Узбекистан.

Общественно-политическая газета. Основана 2 апреля 1917 года

ПРЕЗИДЕНТ ПРОВЕЛ ВСТРЕЧИ С ЗАРУБЕЖНЫМИ ДЕЛЕГАЦИЯМИ

Президент Республики Узбекистан Шавкат Мирзиёев 5 декабря в рамках торжественной церемонии запуска и начала строительства новых энергетических мощностей и объектов инфраструктуры принял делегации Объединенных Арабских Эмиратов во главе с министром энергетики и инфраструктуры Сухейлем аль-Мазруи, Турецкой Республики во главе с министром энергетики и природных ресурсов Алпарсланом Байрактаром, министра энергетики Азербайджанской Республики Парвиза Шахбазова, министра энергетики Кыргызской Республики Таалайбека Ибраева, председателя Международного центра коммуникации Китая Лун Юйсяня, руководителей ведущих китайских компаний, делегацию саудовских компаний во главе с сопредседателем узбекско-саудовского Делового совета, руководителем компании ACWA Power Мухаммадом Абунайном.



Во встрече с делегацией Объединенных Арабских Эмиратов во главе с министром энергетики и инфраструктуры Сухейлем аль-Мазруи также приняли участие руководители эмиратских компаний Masdar Мухаммад Джамиль

аль-Рамахи, Etihad Water & Electricity Юсиф аль-Али и TAQA Water Solutions Ахмад аль-Шамси.

В начале встречи министр передал лидеру нашей страны теплые приветствия от Президента ОАЭ Шейха

Мухаммада Аль Нахайяна, Премьер-министра, Эмира Дубая Шейха Мухаммада Аль Мактума, вице-президента Шейха Мансура Аль Нахайяна и Наследного принца Абу-Дави Шейха Халида Аль Нахайяна.

Были обсуждены вопросы дальнейшего укрепления узбекско-эмиратских отношений дружбы и стратегического партнерства.

С удовлетворением отмечено динамичное развитие взаимодействия по

всем направлениям. Устойчиво растут объемы товарооборота, количество совместных предприятий, частота авиарейсов. Портфель проектов достиг 20 миллиардов долларов.

Рассмотрены меры по подготовке и продвижению проектов в транспортно-логистической и продовольственной сферах, горнометаллургической промышленности, энергетике и других приоритетных направлениях.

За последние годы в энергетической сфере только с компанией Masdar в регионах Узбекистана реализовано 6 проектов стоимостью 1,5 миллиарда долларов.

Сегодня в Бухарской области введены в эксплуатацию очередная солнечная электростанция и система хранения энергии, а также начато строительство аналогичных объектов в Кашкадарьинской области на сумму свыше 600 миллионов долларов.

Руководители эмиратских компаний проинформировали главу нашего государства о планах по строительству ветряной электростанции и накопительных мощностей, возведению гидроэлектростанций, а также ходе работ по созданию очистных сооружений.

Во встрече с делегацией Турецкой Республики во главе с министром энергетики и природных ресурсов Алпарсланом Байрактаром также приняли участие руководители ведущих компаний Турции Aksa Enerji Джемиль Казанчи и Cengiz Enerji Ахмет Ченгиз.

В начале встречи высокий гость передал главе нашего государства искрен-

ные приветствия и теплые пожелания Президента Турции Реджепа Тайипа Эрдогана.

Были обсуждены вопросы дальнейшего развития узбекско-турецких отношений всеобъемлющего стратегического партнерства и многопланового сотрудничества.

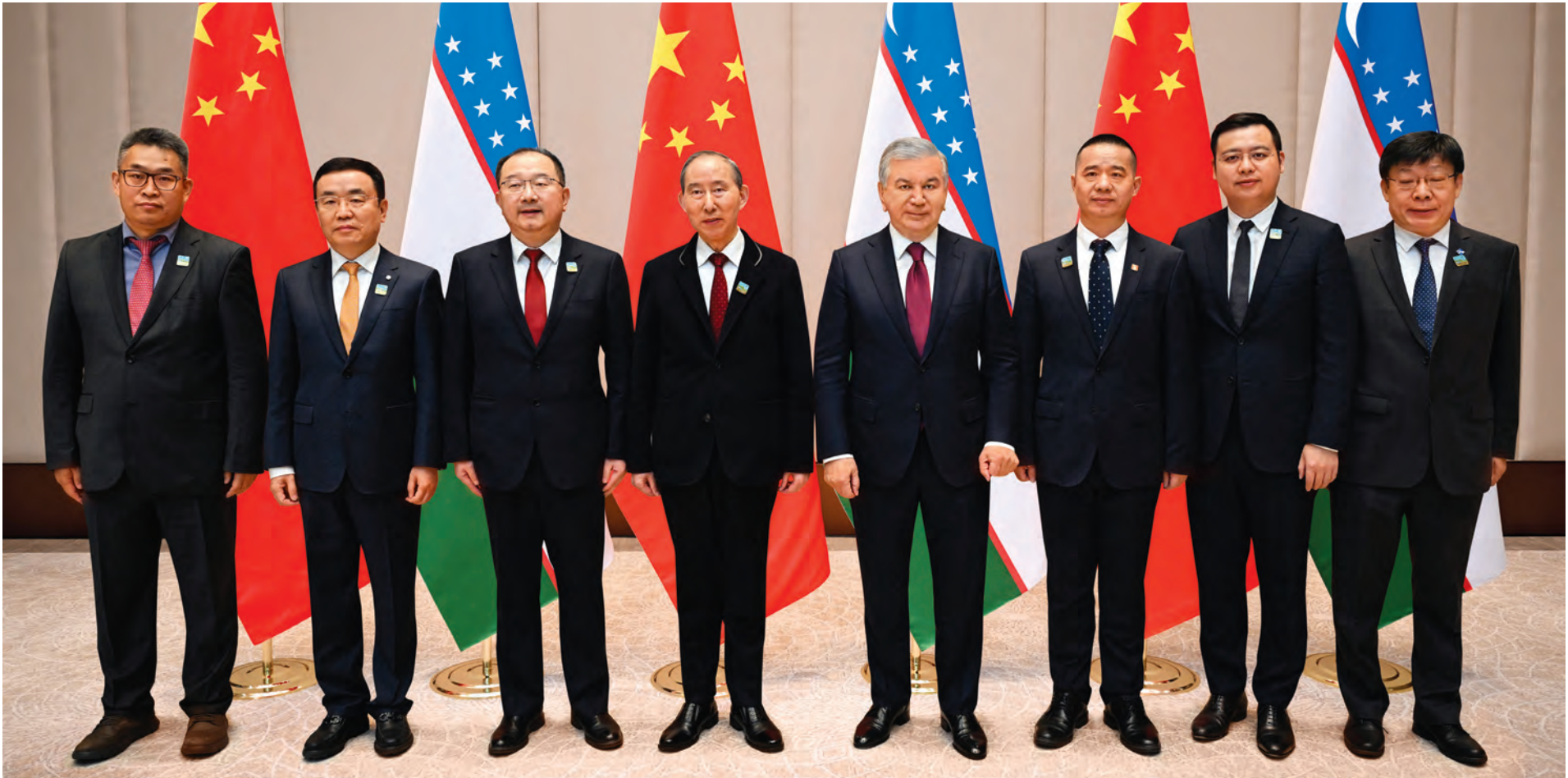
С глубоким удовлетворением отмечен нынешний высочайший уровень двустороннего сотрудничества. Растут показатели взаимной торговли и инвестиций, увеличиваются число совместных предприятий, частота прямых авиарейсов.

Особо подчеркнута плодотворная деятельность турецких компаний в нашей стране, совместно с которыми успешно реализованы проекты строительства современных электростанций общей мощностью 1,8 гигаватта на 1 миллиард долларов.

Отдельное внимание уделено продвижению новых проектов кооперации в сферах энергетики и геологии, включая локализацию современных технологий, производство энергетического оборудования, совершенствование управления распределительными сетями, совместное освоение перспективных месторождений и подготовку профильных кадров.

В начале встречи с министром энергетики Азербайджанской Республики Парвизом Шахбазовым высокий гость передал главе нашего государства искренние приветствия и теплые пожелания Президента Азербайджана Ильхама Алиева.

(Окончание на 3-й стр.) ➔



ВЫСТУПЛЕНИЕ ПРЕЗИДЕНТА РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН ШАВКАТА МИРЗИЁЕВА НА КОНФЕРЕНЦИИ «УСТОЙЧИВАЯ ЭНЕРГЕТИКА - УВЕРЕННЫЙ ШАГ В БУДУЩЕЕ НОВОГО УЗБЕКИСТАНА»

Дорогие друзья! Дамы и господа! Искренне рад видеть вас сегодня на церемонии запуска крупных генерирующих мощностей и старта новых проектов.

Уверен, что наша конференция на тему «Устойчивая энергетика - уверенный шаг в будущее Нового Узбекистана» станет еще одним большим практическим шагом на пути развития энергетической отрасли и устойчивого прогресса страны.

Сегодня мы осуществляем масштабные реформы в энергетической системе, исходя из потребностей и запросов стремительно растущей экономики и населения. Своей основной задачей мы определили достижение двух важных целей.

Первая - обеспечение надежного и бесперебойного энергоснабжения всех отраслей и регионов.

Вторая - осуществление этих планов за счет современных, экологически чистых и возобновляемых альтернативных источников.

Следует отметить, что за последние годы в энергетическую систему было привлечено 35 миллиардов долларов иностранных инвестиций, введены в эксплуатацию новые мощности на 9 тысяч мегаватт. В результате объем производства электроэнергии увеличился с 60 миллиардов киловатт-часов в 2017 году до 85 миллиардов киловатт-часов в текущем. Обратите внимание, были запущены солнечные и ветряные электростанции почти на 5 тысяч мегаватт и гидроэлектростанции на 400 мегаватт. Доля «зеленой» энергии в общем объеме генерирующих мощностей в нынешнем году будет доведена до 30 процентов.

(Окончание на 2-й стр.) ➔

КУРС НА ЗЕЛЕНое РАЗВИТИЕ: УЗБЕКИСТАН РАСШИРЯЕТ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ

Президент Республики Узбекистан Шавкат Мирзиёев 5 декабря принял участие в торжественной церемонии запуска и начала строительства новых энергетических мощностей и объектов инфраструктуры.

В мероприятии участвовали министр энергетики и инфраструктуры Объединенных Арабских Эмиратов Сухейль аль-Мазруи, министр энергетики и природных ресурсов Турецкой Республики Алпарслан Байрактар, министр энергетики Азербайджанской Республики Парвиз Шахбазов, министр энер-

гетики Кыргызской Республики Таалайбек Ибраев, а также представители Всемирного банка, Европейского банка реконструкции и развития, Азиатского банка развития, Азиатского банка инфраструктурных инвестиций, Исламского банка развития, ведущих компаний ACWA Power (Саудовская Аравия), Aksa

Enerji, Cengiz Enerji (Турция), Masdar (ОАЭ), China Energy, Datang, Sinoma, Poly, CNTIC, Eaglerise (Китай), EDF, Valtalia, TotalEnergies (Франция), Siemens Energy (Германия) и Nebras Power (Катар).

(Окончание на 2-й стр.) ➔

Признание

«ПРЕЗИДЕНТ УЗБЕКИСТАНА - ИСТОЧНИК ВДОХНОВЛЯЮЩЕЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ НАРОДА И ЛИДЕРОВ ДРУГИХ СТРАН»

Глава компании ACWA Power поделился впечатлениями от стремительных реформ в нашей стране.

Лидеры мировой энергетической отрасли и крупные инвесторы приняли участие в прошедшей в Ташкенте церемонии запуска и начала строительства новых энергетиче-

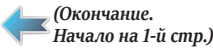
ских мощностей и объектов инфраструктуры, на которой выступил Президент Узбекистана. Прибывшие из разных стран гости находились под впечатлением от

стремительных процессов развития, происходящих в Новом Узбекистане.

(Окончание на 2-й стр.) ➔



ВЫСТУПЛЕНИЕ ПРЕЗИДЕНТА РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН ШАВКАТА МИРЗИЁЕВА НА КОНФЕРЕНЦИИ «УСТОЙЧИВАЯ ЭНЕРГЕТИКА - УВЕРЕННЫЙ ШАГ В БУДУЩЕЕ НОВОГО УЗБЕКИСТАНА»



(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Кроме того, в частном секторе, жилых домах и на объектах социальной сферы были установлены малые солнечные панели на 2 тысячи мегаватт. Только в текущем году они дополнительно произвели около 2 миллиардов киловатт-часов альтернативной энергии. В регионах обновлено 69 тысяч километров линий электропередачи, 14 тысяч трансформаторов и высоковольтных подстанций.

Такие преобразования в отрасли придадут мощный стимул и развитию местных предприятий. С начала года эти предприятия направили на строительство новых электростанций и сетей строительные материалы, металлоконструкции, кабели, электрооборудование на 700 миллионов долларов, предоставили проектно-инжиниринговые и строительные услуги.

Приведу пример. Первая гидроэлектростанция Нарынского каскада ГЭС на 38 мегаватт была введена в эксплуатацию исключительно с использованием местной продукции.

Убеден, что наши строительные, электротехнические и сервисные предприятия, способствующие развитию сферы, в будущем обязательно превратятся в крупные национальные компании, отвечающие международным стандартам.

Поэтому мы можем по праву сказать, что у вводимых в строй предприятий «Angren Energo» по выпуску 15 тысяч трансформаторов в год и «Uzhydgorower» мощностью 155 гидроагрегатов-большое будущее.

Уважаемые гости!

В наших больших достижениях и успехах в энергетической сфере есть неоценимый вклад таких, как вы, потенциальных инвесторов и надежных партнеров.

Пользуясь случаем, выражаю искреннюю благодарность господину Сухейло аль-Мазруи, министру энергетики и инфраструктуры Объединенных Арабских Эмиратов, господину Алпарлану Байрактару, министру энергетики и природных ресурсов Турецкой Республики, господину Парвизу Шахбазову, министру энергетики Азербайджана, господину Таалайбеку

Ибраеву, министру энергетики Кыргызской Республики, которые направляют в нашу страну значительные инвестиции и внедряют самые передовые технологии.

Выражаю также глубокую признательность саудовской компании ACWA Power, турецким компаниям Aksa Enerji и Cengiz Enerji, эмиратской Masdar, китайским China Energy, Datang, Sinoma, Poly, CNTIC, Eaglerise, французским EDF, Volitalia, Total Energies, немецкой Siemens Energy и катарской Nebras Power, а также представителям Всемирного банка, Европейского банка реконструкции и развития, Азиатского банка развития, Азиатского банка инфраструктурных инвестиций, Исламского банка развития и других финансовых институтов.

Уважаемые друзья!

Сегодня вместе с вами мы вводим в эксплуатацию 42 новых энергетических и инфраструктурных объекта общей стоимостью около 11 миллиардов долларов, которые внесут огромный вклад в развитие отрасли. Дадим старт строительству еще 21 нового проекта. В частности, в наших регионах начнут работу 16 солнечных, ветровых, тепловых и гидроэлектростанций в целом на 3500 мегаватт.

После запуска на полную мощность они смогут вырабатывать 15 миллиардов киловатт-часов электроэнергии в год. В результате в следующем году мы доведем производство «зеленой» энергии до 23 миллиардов киловатт-часов. Обратите внимание, это означает, что будет полностью обеспечено годовое потребление электроэнергии населением Узбекистана.

Самое главное, за счет «чистой» энергии потребление природного газа сократится почти на 7 миллиардов кубометров, будет предотвращен выброс в атмосферу 11 миллионов тонн вредных веществ.

Сегодня мы также запускаем 10 систем накопления энергии на 1245 мегаватт. Это позволит подавать в сеть дополнительно 1,5 миллиарда киловатт-часов электроэнергии в часы пикового потребления.

11 крупных подстанций и 420 километров высоковольтных сетей, которые сейчас будут

запущены в эксплуатацию, будут служить стабильной работе системы.

Уважаемые участники мероприятия!

Мы не намерены останавливаться на достигнутом. В следующие пять лет запустим тысячи промышленных и инфраструктурных объектов за счет более 150 миллиардов долларов иностранных инвестиций, создадим высокодоходные рабочие места.

В целях обеспечения благоприятных условий для населения на массивах «Янги Узбекистон» и других территориях будет построено более 800 тысяч квартир в энергоэффективных многоэтажных домах.

Создавая привлекательную среду для компаний в таких новых областях, как IT, искусственный интеллект и «интернете вещей», увеличим количество современных суперкомпьютерных кластеров и дата-центров.

Хочу отметить, что саудовская компания Data Volt начала работы по строительству дата-центра мощностью 500 мегаватт с инвестициями в размере 3 миллиарда долларов.

Такая масштабная работа увеличит спрос и потребность в электроэнергии как минимум в 1,5 раза. В связи с этим я хотел бы остановиться на наших ближайших планах.

Во-первых, для удовлетворения растущей потребности в электроэнергии к 2030 году будет введено в эксплуатацию дополнительно более 17 тысяч мегаватт мощностей возобновляемой энергии.

В результате мы доведем долю «зеленой» энергии в общей генерации до 54 процентов. Большим шагом в этом направлении станет старт «зеленых» мощностей на 3,5 тысячи мегаватт стоимостью 3 миллиарда 300 миллионов долларов в Республике Каракалпакстан, Бухарской, Кашкардарьинской и Ташкентской областях.

В целях подключения новых мощностей к единой энергосистеме будет проложено 6 тысяч километров высоковольтных линий. В частности, в следующем году проложим 1 тысячу километров линий, на подстанциях создадим дополнительные мощности на 6 тысяч мегаватт.

Во-вторых, в результате наших реформ в

области генерации электроэнергии мы накопили большой опыт по привлечению в сферу прямых иностранных инвестиций на основе государственно-частного партнерства.

С этого года применяем принципы частного партнерства не только в производстве электроэнергии, но и в ее поставке потребителям. В частности, достигли соглашения с турецкой компанией Aksa Elektrik о передаче в частное управление Самаркандских региональных электрических сетей. В рамках проекта эта компания возьмет сеть под операционное управление, инвестирует, модернизирует линии, постепенно сократит потери вдвое. В результате это позволит ежегодно экономить 20 миллионов долларов.

На основе такого опыта в следующем году предложим инвесторам управление электросетями Джизакской и Сырдарьинской областей, а в 2027 году - Наманганской и Ташкентской областей.

В-третьих, мы продолжим поддерживать использование населением альтернативных источников энергии.

В новом году, опираясь на опыт Китая, на территории 300 махаллей в кооперации с населением будут установлены солнечные станции на 107 мегаватт. Этот социальный проект получит широкое внедрение, откроет доступ к «зеленой» энергии для 30 тысяч малообеспеченных семей. Они смогут получать доход, поставляя излишки электроэнергии в сеть.

Наши предприниматели, эффективно используя водные ресурсы, в этом году также построили малые и микроГЭС на 40 мегаватт. В результате выработано 120 миллионов киловатт-часов электроэнергии, что обеспечило им дополнительный источник дохода.

В следующем году будут построены малые и микроГЭС на 65 мегаватт. За счет этих проектов кардинально улучшится электроснабжение 80 тысяч домохозяйств.

В-четвертых, на недавно прошедшей в Бразилии климатической конференции COP-30 мы по своей инициативе взяли на себя важное обязательство в рамках Парижского соглашения. В частности, поставили перед собой цель к 2035

году сократить выбросы вредных газов на 50 процентов.

Совместно с Всемирным банком начали реализацию первого в мире инновационного проекта «iCraft». В рамках проекта было учтено, что Узбекистан сократил 23 миллиона тонн парниковых газов. Внедрили систему углеродных кредитов, приступили к торговле углеродными единицами на международном уровне.

Следует отметить, что только в этом году 17 наших крупных промышленных предприятий перешли на систему международных сертификатов «зеленой» энергии. За счет перевода 30 процентов производства на «чистую» энергию привлекательность их продукции на международных рынках резко возрастает. В ближайшие два года доведем количество таких предприятий до 100.

В-пятых, в последние годы благодаря значительно увеличению мощностей генерации мы укрепили партнерство с соседними странами в создании единого энергетического рынка.

В целях эффективного использования и совместного управления гидроэнергетическим потенциалом нашего региона в следующем году совместно с Кыргызстаном и Казахстаном приступим к финансированию проекта «Камбаратинская ГЭС-1».

Здесь хочу обратить особое внимание на решительные усилия руководства Азербайджана и Казахстана, тесно сотрудничающих в рамках проекта «зеленого» коридора по экспорту электроэнергии в Европу.

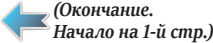
Уважаемые участники мероприятия!

Все запускаемые сегодня проекты обеспечат экономический рост и распахнут двери новых возможностей для будущих поколений. Такими усердными усилиями и инициативами мы, несомненно, построим новую целостную модель современной энергетической системы.

В заключение хочу еще раз выразить искреннюю благодарность представителям сферы энергетики, всем рабочим, инженерам и нашим зарубежным партнерам, активно участвующим в этих проектах.

Желаю вам здоровья, сил, энергии и больших успехов.

КУРС НА ЗЕЛЕНОЕ РАЗВИТИЕ: УЗБЕКИСТАН РАСШИРЯЕТ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ



(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Новые объекты - 42 новые генерирующие, накопительные и производственные мощности и другая энергетическая инфраструктура на сумму 11 миллиардов долларов - являются частью реализуемой в нашей стране масштабной стратегии, направленной на укрепление потенциала национальной энергетики.

В их числе 16 солнечных, ветряных, тепловых и гидроэлектростанций общей стоимостью 3,3 миллиарда долларов и мощностью 3,5 тысячи мегаватт в Каракалпакстане, Бухарской, Кашкардарьинской и Ташкентской областях.

Выйдя на полную мощность, они будут производить 15 миллиардов киловатт-часов электроэнергии в год.

В результате в следующем году объем вырабатываемой в стране «зеленой» энергии достигнет 23 миллиардов киловатт-часов. Это позволит в полной мере обеспечить годовую потребность населения Узбекистана в электроэнергии.

Самое важное, чистая энергия поможет сократить расход природного газа почти на 7 миллиардов кубометров. Будет предотвращен выброс в атмосферу 11 миллионов тонн вредных веществ.

Среди запускаемых проектов - 10 систем накопления энергии общей емкостью 1 тысяча 245 мегаватт. Это позволит во время пиковых нагрузок подавать в сеть дополнительно 1,5 миллиарда киловатт-часов электричества.

Дополнительно вводятся 11 крупных подстанций и 420 километров сетей высокого напряжения, что послужит стабильному функционированию энергосистемы.

Важный вклад в экономику внесут новые предприятия «Angren Energo» по выпуску 15 тысяч трансформаторов и «Uzhydgorower» по изготовлению 155 гидроагрегатов в год.

Выступая на церемонии, глава нашего государства выразил уверенность, что это важное событие станет очередным практическим шагом на пути устойчивого развития Узбекистана.

- С учетом стремительного роста экономики и увеличения спроса на потребности населения мы осуществляем масштабные реформы в энергетической сфере. В этой области мы определили две ключевые цели. Первая - обеспечить надежное и бесперебойное энергоснабжение всех отраслей и регионов. Вторая - реализовать эту задачу преимущественно за счет современных, экологически чистых и возобновляемых источников энергии, - заявил Президент.

Отмечено, что за последние годы в энергетике было привлечено 35 миллиардов долларов иностранных инвестиций, введено в эксплуатацию 9 тысяч мегаватт новых мощностей.

В результате объем производства электроэнергии увеличился с 60 миллиардов киловатт-часов в 2017 году до 85 миллиардов киловатт-часов в текущем году.

Особо важно, что запущены солнечные и ветровые станции суммарной мощностью около 5 тысяч мегаватт, а также гидроэлектростанции мощностью 400 мегаватт. Доля «зеленой» энергии в общем объеме генерации в этом году достигнет 30 процентов.

Кроме того, в частном секторе, в домохозяйствах и на социальных объектах установлены малые солнечные панели на 2 тысячи мегаватт. Только в этом году они обеспечили выработку почти 2 миллиардов киловатт-часов дополнительной возобновляемой энергии. По всей стране обновлено 69 тысяч километров электрических сетей, 14 тысяч трансформаторов и подстанций высокого напряжения.

Такие преобразования придадут мощный импульс развитию отечественных предприятий. С начала года местные производители поставили для строящихся электростанций и сетей строительные материалы, металлические конструкции, кабельную продукцию и электротехническое оборудование, а также оказали проектно-инжиниринговые и строительные услуги на сумму 700 миллионов долларов.

К примеру, первая гидроэлектростанция Нарынского каскада ГЭС мощностью 38 мегаватт была введена в эксплуатацию полностью на основе отечественного оборудования и материалов.

Лидер Узбекистана подчеркнул, что в этих достижениях и успехах есть огромная заслуга иностранных инвесторов и международных партнеров.

Глава нашего государства заявил, что в ближайшие 5 лет за счет свыше 150 миллиардов долларов иностранных инвестиций запланирован ввод тысячи промышленных и инфраструктурных объектов, создание множества высокооплачиваемых рабочих мест.

Чтобы создать привлекательные условия для компаний, работающих в таких новых направлениях, как IT, искусственный интеллект и «интернете вещей», предусмотрено создание суперкомпьютерных кластеров и дата-центров.

В этом контексте саудовская компания DataVolt уже приступила к реализации проекта по строительству дата-центра мощностью 500 мегаватт с объемом инвестиций в 3 миллиарда долларов.

Реализация таких масштабных проектов существенно увеличит спрос на электроэнергию - как минимум в 1,5 раза. В данном контексте Президент нашей страны остановился на дальнейших планах развития энергетики.

Во-первых, для покрытия растущей потребности в электроэнергии к 2030 году будут введены в эксплуатацию более 17 тысяч мегаватт мощностей возобновляемой энергетики. В результате доля «зеленой» энергии в общей генерации будет доведена до 54 процентов.

Для интеграции новых мощностей в единую энергосистему будет построено 6 тысяч километров линий электропередачи высокого напряжения. Уже в следующем году предстоит проложить 1 тысячу километров таких линий и построить подстанции мощностью 6 тысяч мегаватт.

Во-вторых, расширение привлечения иностранных инвестиций на основе государственно-частного партнерства. С текущего года принципы частного партнерства применяются не только в производстве электроэнергии, но и в ее поставках.

В частности, достигнута договоренность с турецкой компанией Aksa Elektrik о передаче в частное управление региональных электрических сетей Самарканда.

Компания возьмет сеть под операционное управление, инвестирует в модернизацию, сократит потери вдвое, что позволит экономить ежегодно в среднем 20 миллионов долларов.

Аналогичным образом в будущем году инвесторам будет предложено управление электрическими сетями Джизакской и Сырдарьинской областей, а в 2027 году - Наманганской и Ташкентской.

В-третьих, активная поддержка перехода на альтернативные источники энергии.

В новом году в 300 махаллях на основе кооперации будут установлены солнечные станции общей мощностью 107 мегаватт. Эта социальная инициатива позволит обеспечить «зеленой» энергией 30 тысяч малообеспеченных семей, которые смогут передавать ее излишки в сеть и получать дополнительный доход.

Предприниматели в этом году построили малые и микроГЭС на 40 мегаватт. В результате произведено 120 миллионов киловатт-часов электроэнергии, а сами предприниматели получили новый источник дохода.

В следующем году будут построены малые и микроГЭС на 65 мегаватт, что существенно улучшит электроснабжение 80 тысяч домохозяйств.

В-четвертых, на прошедшей в Бразилии климатической конференции COP-30 Узбекистан взял на себя важное обязательство в рамках Парижского соглашения - сократить выбросы парниковых газов на 50 процентов к 2035 году.

Совместно с Всемирным банком впервые начата реализация инновационного проекта «iCraft», в рамках которого учтено 23 миллиона тонн сокращенных Узбекистаном парниковых выбросов. Запущена система углеродных кредитов на международном рынке.

Важно отметить, что только в этом году 17 крупных промышленных предприятий перешли на международную систему сертификации по «зеленой» энергии. В ближайшие два года число таких предприятий будет доведено до 100.

В-пятых, развитие партнерства с соседними странами в создании единого энергетического рынка.

В следующем году начнется финансирование проекта «Камбаратинская ГЭС-1» совместно с Кыргызстаном и Казахстаном для эффективного и совместного использования гидроэнергетического потенциала региона.

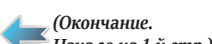
Глава нашего государства также особо отметил решительные усилия руководства Азербайджана и Казахстана в рамках проекта создания «зеленого» коридора по экспорту электроэнергии в Европу.

- Все проекты, которые мы запускаем сегодня, станут источником устойчивого экономического роста и откроют новые возможности для будущих поколений. Благодаря таким целеустремленным шагам мы непременно сформируем современную энергетическую систему нового типа, - отметил лидер нашей страны.

В завершение, нажав на символический переключатель, Президент Узбекистана дал старт работе 42 энергетических объектов и строительству 21 нового проекта.

УзА

«ПРЕЗИДЕНТ УЗБЕКИСТАНА - ИСТОЧНИК ВДОХНОВЛЯЮЩЕЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ НАРОДА И ЛИДЕРОВ ДРУГИХ СТРАН»



(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Сопредседатель узбекско-саудовского Делового совета, глава компании ACWA Power Мухаммад Абунайян - частый гость в Узбекистане. Объем вложений в Узбекистан со стороны компании, которая является одной из крупнейших энергетических структур Саудовской Аравии, уже достиг 15 миллиардов долларов, совместно реализуются десятки проектов в сфере возобновляемой энергетики. Инвестор, наблюдающий за динамикой перемен в нашей стране, видит в ней огромный потенциал развития.

Глава ACWA Power выступил на торжественной церемонии и поделился своим видением дальнейшего развития страны. По словам Мухаммада Абунайяна, все проекты, в которые инвестирует его компания, получают активную поддержку со стороны Президента Узбекистана - это также отмечает все иностранные инвесторы.

Он подчеркнул, что масштабные проекты в энергетике, включая те, что запускаются сегодня, свидетельствуют об огромном внимании Президента и правительства Узбекистана к этой сфере. И каждый инвестор, желающий присоединиться к этим проектам, ощущает поддержку со стороны лидера страны.

- Хочу заявить: весь мир должен поучиться у Президента Шавката Мирзиёева тому, как привлекать инвестиции и работать с инвесторами. Это касается не только энергетики, но и всех отраслей экономики страны, - заявил глава компании ACWA Power. Обращаясь к Президенту Узбекистана, глава саудовской компании отметил:

- Уважаемый господин Президент, вам не нужно благодарить инвесторов. Напротив, все они должны выразить благодарность за созданные условия и деловую среду для успешной деятельности. Вашими реформами и свершениями, их результатами должен гордиться

весь народ Узбекистана. Ведь не каждая страна и лидер способны обеспечить подобные масштабные преобразования. Я часто бываю за рубежом и всегда привожу Узбекистан в качестве примера, призывая: обязательно поезжайте в эту страну, ознакомьтесь с созданной там инвестиционной средой, - сказал он.

По словам инвестора, решимость и действия главы Узбекистана непременно станут вдохновляющим примером для подрастающего поколения. Он отметил, что молодежь страны получает образование в ведущих вузах мира и добивается выдающихся результатов на престижных олимпиадах, что подтверждает правильность выбранного Новым Узбекистаном пути реформ. Эти успехи - также результат поддержки со стороны Президента, внимания сферам науки и просвещения. Благодаря этому молодым поколением страна будет по праву гордиться.

Как произошло на церемонии, под руководством Президента Шавката Мирзиёева произошли поистине революционные изменения. За последние восемь лет Узбекистан совершил мощный рывок вперед.

- Сфера энергетики служит главным показателем социально-экономического развития страны. И, выражаясь образно, в Новом Узбекистане важнейшим источником созидательной энергии является Президент - лидер страны, вдохновляющий народ и даже руководителей других стран на масштабные реформы, - сказал глава компании ACWA Power.

Реализованные Президентом Шавкатом Мирзиёевым великие свершения последних лет вписаны золотыми буквами в историческую летопись Узбекистана. По словам Мухаммада Абунайяна, ведущие компании Саудовской Аравии считают большой честью сотрудничество с Узбекистаном и всегда готовы участвовать в совместных проектах, потому что для них здесь создана комфортная среда.

ПРЕЗИДЕНТ ПРОВЕЛ ВСТРЕЧИ С ЗАРУБЕЖНЫМИ ДЕЛЕГАЦИЯМИ

← (Окончание.
Начало на 1-й стр.)

Были рассмотрены вопросы дальнейшего расширения и углубления узбекско-азербайджанских отношений стратегического партнерства и союзничества.

С удовлетворением отмечены активные контакты на всех уровнях, устойчивый рост товарооборота, а также успешная кооперация, в том числе в сфере энергетики.

Подчеркнута важность продвижения совместных проектов в нефтегазовой сфере, области геологоразведки, развития «зеленой» энергетики и химической промышленности.

В начале встречи с министром энергетики Кыргызской Республики Таалайбеком Ибраевым высокий гость передал главе нашего государства искренние приветствия Президента Кыргызской Республики Садыра Жапарова.

Были рассмотрены вопросы дальнейшего укрепления узбекско-кыргызских отношений дружбы, добрососедства и стратегического партнерства, в том числе в энергетической сфере.

С удовлетворением отмечена высокая динамика развития двусторонних отношений. С начала года товарооборот увеличился на 17 процентов, растут грузоперевозки. Успешно реализуются проекты кооперации в приоритетных отраслях экономики.

Налажено взаимовыгодное сотрудничество в сфере энергетики. Осуществляются стабильные поставки и транзит электроэнергии, прорабатываются перспективные проекты в «зеленой» энергетике.

Лидер Узбекистана подчеркнул важность углубления взаимодействия в области водной энергетики, эффективного продвижения совместных проектов регионального значения, прежде всего Камбаратинской ГЭС-1.

На встрече с председателем Международного центра коммуникации Китая Лун Юйсянем были обсуждены вопросы дальнейшего углубления узбекско-китайских отношений всестороннего всепогодного стратегического партнерства в новую эпоху и укрепления культурно-гуманитарных связей.

Отмечен большой вклад центра в укрепление многопланового сотрудничества нашей страны с Китаем.

Совместно реализован ряд проектов в сферах развития инфраструктуры, инвестиций и «зеленой» промышленности. Прорабатываются проекты в области геологии и сельского хозяйства на сумму более 1 миллиарда долларов.

Подчеркнута важность продолжения активных обменов в области образования, науки, культуры и туризма.

Центром, основанным в 1984 году, установлены культурные, научные и образовательные связи более чем со 160 странами мира. Он имеет 3 международных офиса.

В ходе переговоров с руководителями ведущих китайских компаний были рассмотрены вопросы расширения практического сотрудничества и продвижения взаимовыгодных проектов кооперации, направленных на внедрение современных технологий и инженерных решений в сфере энергетики.

С удовлетворением отмечен растущий интерес китайских компаний к реализации проектов в Узбекистане. Только в текущем году планируется освоение более 15 миллиардов долларов прямых инвестиций из Китая, а совокупный портфель совместных проектов составляет почти 90 миллиардов долларов.

Особое внимание уделено энергетике как ключевому направлению многопланового сотрудничества. С участием китайских партнеров реализуется свыше 30 проектов общей мощностью почти 10 гигаватт на сумму более 9 миллиардов

долларов. Сегодня дополнительно запущены 14 проектов почти на 2 миллиарда долларов.

С президентом компании China Datang Чжоу Юаньлуном обсуждены планы по расширению действующих и строительству новых фотоэлектрических станций, а также созданию дополнительных накопительных мощностей.

Поддержаны инициативы компании по подготовке кадров, открытию научной лаборатории, а также внедрению технологий возобновляемой энергетики в агросекторе и животноводстве.

В беседе с руководством China Energy Engineering Corporation Сюю Льюем дана высокая оценка совместной работе по строительству солнечных электростанций и систем хранения энергии в регионах нашей страны.

Подчеркнута важность дальнейшего продвижения проектов альтернативной энергетики и развития высоковольтных сетей.

Председатель совета директоров Sinoma Energy Мэн Циньлин представил информацию о ходе строительства ветровой электростанции и завода по локализации лопастей для ветряных турбин. Кроме того, состоялся обмен мнениями о технологических решениях компании, способствующих очистке производственных выбросов в химической и строительной промышленности. Подчеркнута необходимость ускорения работ по данным проектам.

С генеральным директором Universal Energy Нан Йием обсуждены меры по ускорению строительства ветряных электростанций в регионах нашей страны.

С председателем совета директоров China General Technology Кан Хубюо рассмотрены вопросы эффективной эксплуатации введенной в строй когенерационной станции. Достигнута договоренность о расширении инвестиционной деятельности компании в Узбекистане.

Глава государства поддержал озвученные генеральным директором Poly Changda Engineering Мяо Цзечунем планы компании по строительству в следующем году системы накопления энергии, которая станет логическим продолжением запущенной сегодня солнечной электростанции.

На встрече с делегацией саудовских компаний во главе с сопредседателем узбекско-саудовского Делового совета, руководителем компании ACWA Power Мухаммадом Абунайяном были рассмотрены вопросы дальнейшего расширения практического сотрудничества и ускорения приоритетных совместных проектов.

Глава нашего государства с глубоким удовлетворением отметил динамичное развитие плодотворного партнерства с ACWA Power, являющейся стратегическим инвестором в сфере «зеленой» энергетики Узбекистана.

Сегодня состоялась церемония запуска ряда совместных проектов: подключены к сети 4 ветроэлектростанции мощностью 752 мегаватта, дан старт строительству 5 электростанций совокупной мощностью 2,3 гигаватта и системы хранения электроэнергии на 300 мегаватт в Республике Каракалпакстан и Бухарской области.

Кроме этого, начаты работы по строительству линии электропередачи 500 киловольт общей протяженностью 1790 километров, связывающей Самаркандскую область с Ташкентской областью, а также Республику Каракалпакстан с Бухарской областью.

В ходе встречи особое внимание уделено продвижению проектов кооперации в сфере модернизации энергетической и транспортной инфраструктуры, развития информационно-коммуникационных технологий, здравоохранения, сельского хозяйства и других направлений.

УзА

АЗМИДДИН САДРИДДИНОВИЧ САДРИДДИНОВ



4 декабря текущего года в возрасте 89 лет ушел из жизни известный ученый в области машиностроения, профессор Ташкентского государственного технического университета, заслуженный механизатор сельского хозяйства Узбекистана Азмиддин Садриддинович Садриддинов.

А. Садриддинов родился 26 июня 1936 года в городе Ташкенте в семье интеллигентов. По окончании средней школы получил образование в Ташкентском институте легкой промышленности по специальности инженер-механик. Трудовую деятельность начал в Среднеазиатском политехническом институте (ныне Ташкентский государственный технический университет) в должности старшего лаборанта. Продолжив обучение в аспирантуре этого вуза, успешно защитил кандидатскую, а затем докторскую диссертацию.

Талантливый ученый, плодотворно работая на различных должностях в Ташкентском государственном техническом университете - старшим преподавателем, доцентом, деканом факультетов механики, тракторостроения и сельскохозяйственного машиностроения, первым проректором, профессором, а также руководителем Ташкентского областного отдела Научно-производственного центра сельского хозяйства при Кабинете Министров, внес значительный вклад в подготовку высококвалифицированных кадров, разработку научных трудов и практических пособий по механизации аграрной сферы и внедрение их в практику.

В течение более чем 65-летней многогранной научно-педагогической деятельности ученый проводил результативные исследования по совершенствованию хлопкоборочных машин, подготовил многочисленные статьи, брошюры, монографии,

практические разработки и методические пособия. Руководство более чем 40 научными проектами, исследовательскими работами на основе государственных грантов и хозяйственных договоров, основание лабораторной базы для совершенствования хлопкоуборочной техники сыграли важную роль в реализации технических и технологических реформ в сельском хозяйстве страны.

Как опытный педагог и наставник он подготовил большое число учеников: под его руководством были защищены десятки кандидатских и пять докторских диссертаций.

За выдающиеся заслуги в развитии сельскохозяйственного машиностроения Узбекистана Азмиддин Садриддинов был удостоен почетного звания «Заслуженный механизатор сельского хозяйства Узбекистана», орденов «Дўстлик» и «Меҳнат шuhrати».

Память о выдающемся ученом и педагоге, заботливом наставнике молодежи, искреннем и скромном человеке Азмиддине Садриддиновиче Садриддинове навсегда останется в наших сердцах.

Ш. Мирзиёев, Т. Нарбаева,
Н. Исмоилов, А. Арипов



8 декабря - День Конституции Республики Узбекистан ПРАВОВАЯ ОПОРА НОВОГО УЗБЕКИСТАНА

В Узбекистане 8 декабря ежегодно отмечается один из ключевых государственных праздников - День Конституции Республики Узбекистан. Эта дата имеет особое значение для страны, поскольку олицетворяет не только принятие Основного закона, но и стремление народа к стабильности, развитию и укреплению независимости.

Праздникнапоминаетобобщенациональныхценностях, на которых базируется государственность, и подчеркивает важность единства, прав граждан и уважения к закону. В этот день по всей республике проходят тематические мероприятия, встречи и праздничные программы, направленные на укрепление чувства сопричастности судьбе страны и ее будущему.

Отдельное внимание в контексте государственного развития Узбекистана заслуживает проведенный в 2023 году референдум, ставший важнейшей вехой в современной истории страны. Конституционная реформа, утвержденная в ходе всенародного голосования, позволила внести в Основной закон те положения, к которым общество шло на протяжении многих лет. По сути, стала отражением зрелого общественного запроса на обновление и модернизацию государства.

В Конституцию в новой редакции вошли нормы, закрепляющие реальные перемены последних лет: устранены многочисленные барьеры в экономике, созданы более благоприятные условия для предпринимательства, укреплены гарантии прав и свобод человека. Значительно расширились возможности для реализации свободы слова и вероисповедания, а также были усовершенствованы механизмы правосудия - от повышения прозрачности судебной системы до усиления социальной защиты граждан.

Эти и многие другие позитивные изменения обрели статус необратимых благодаря закреплению в Конституции в новой редакции. Такой шаг обеспечивает долгосрочную устойчивость курса реформ, усиливает доверие общества и создает надежную основу для дальнейшего развития государства, ориентированного на открытость, справедливость и благополучие каждого гражданина.

Референдум стал фундаментом для глубокой трансформации всей философии государственного управления. Если ранее приоритеты выстраивались по принципу «государство - общество - человек», где личность оказывалась в конце цепочки, то теперь в центре внимания находится именно человек. Новая парадигма «человек - общество - государство» задает новую логику развития страны, подчеркивая, что деятельность государственных институтов должна исходить из потребностей, прав и интересов каждого гражданина. Такой подход отражает изменившееся понимание роли личности в Новом Узбекистане и создает основу для формирования более открытой и ориентированной на человека модели управления.

Важнейшим историческим шагом стало и официальное определение Узбекистана как социального государства. Это не просто формулировка. За ней - глубокий пересмотр того, как государство видит свою ответственность перед гражданами. В Конституции прямо закреплено: забота о человеке, его благополучии, защите и поддержке является первостепенной обязанностью как государства, так и общества в целом.

Конституция в новой редакции значительно усилила социальные гарантии. Количество норм, связанных с социальной сферой, возросло в три раза, что наглядно отражает масштаб проведенных изменений. В Основном законе нашло отражение все - от расширения прав на качественное образование и медицинскую помощь до укрепления гарантий социальной защиты, поддержки семей, молодежи, пожилых граждан и людей с ограниченными возможностями. Такой комплексный подход создает систему, в которой человек ощущает не только формальную защиту, но и реальное внимание к своим проблемам, потребностям и будущему.

В результате конституционная реформа не просто обновила текст документа, а изменила саму парадигму взаимоотношений между государством и гражданином, создав правовую основу для строительства справедливого, гуманного и ориентированного на человека общества.



Особое место занимает статья 43, согласно которой государство принимает на себя меры по сокращению бедности, обеспечению занятости и защите граждан от безработицы.

В Конституции также закреплено: право каждого человека на жилье - важнейшая гарантия, которая позволяет, в частности молодым семьям, рассчитывать на собственную крышу над головой и в целом повышает качество жизни.

Изменения в этой сфере позволили окончательно уйти от практики массовых сносов, которая еще совсем недавно вызвала острую общественную критику и становилась поводом для многочисленных споров. Теперь этот вопрос урегулирован на конституционном уровне: в статье 47 прямо указано, что лишить человека его жилья можно исключительно по решению суда и только в строго определенных законом случаях.

Более того, если по необходимости государство все же изымает жилое помещение, оно обязано заранее предоставить собственнику полноценную компенсацию. Речь идет не только о возмещении полной стоимости жилья, но и о покрытии всех связанных с изъятием убытков -

в порядке, четко регламентированном действующим законодательством. Такой подход обеспечивает защиту прав граждан и значительно повышает доверие общества к механизмам управления.

Особое внимание в Конституции в новой редакции уделено охране здоровья граждан: соответствующие нормы расширены в четыре раза. Это создает прочные гарантии для защиты здоровья населения, борьбы с инфекционными заболеваниями, снижения материнской и детской смертности. Кроме того, как необходимое условие улучшения качества жизни и здоровья населения в Конституции закреплена норма об охране окружающей среды.

Говоря о социальных преобразованиях, невозможно обойти стороной модернизацию системы образования - одной из ключевых сфер, определяющих будущее страны. Конституция не только расширяет право граждан на получение образования, но и впервые закрепляет на конституционном уровне особый статус профессии учителя, подчеркивая ее фундаментальную роль в развитии общества.

Особое внимание уделено и принципам инклюзии. В Основной закон

впервые включено понятие инклюзивного образования, что является важным шагом к созданию действительно равных условий для всех детей. Теперь обучающиеся с инвалидностью имеют гарантированное право учиться в единой образовательной среде со сверстниками. Такой подход помогает избежать социальной изоляции, укрепляет чувство принадлежности к обществу и создает необходимые условия для всестороннего развития. Инклюзивная модель образования - не просто правовая норма, а отражение нового гуманистического курса государства.

Введение новых конституционных норм существенно укрепило обязанности государства в отношении педагогов. Теперь на уровне Основного закона подчеркивается необходимость защищать честь и достоинство учителей, обеспечивать им достойные социальные условия и материальную поддержку, а также создавать все возможности для профессионального развития и карьерного роста. Такой подход отражает новое понимание роли учителя в обществе и признание его ключевого вклада в будущее страны.

Особенно важно отметить, что если ранее подавляющее большинство



поправок к Конституции с ее принятия в 1992 году было сосредоточено на вопросах государственного управления, включая деятельность Президента, парламента, правительства, особенности избирательного процесса и функционирование политических институтов, то нынешняя редакция демонстрирует совершенно иной акцент. Свыше половины всех внесенных изменений направлено на расширение и укрепление прав и свобод человека, создание более надежных социальных гарантий и повышение уровня защиты граждан.

В Основном законе теперь прямо закреплено, что обеспечение прав и свобод человека является высшей целью государства. Также установлено важное правило: любые противоречия или неясности в законах должны толковаться в пользу гражданина. Это позволяет устранить юридические неопределенности, избежать двойных трактовок и избавляет людей от лишней волокиты в отношениях с государственными органами.

В итоге конституционная реформа не только изменила правовое пространство страны, но и задала новую динамику общественного развития. Укрепила веру граждан в возможности государства и обозначила ясный вектор на будущее - сильный, открытый и ориентированный на человека Узбекистан. И именно в этом ее главное значение.

Нилуфархон Саид-Газиева.
Руководитель Аппарата Конституционного суда Республики Узбекистан.

СПОРТИВНОЕ ОБОЗРЕНИЕ

Тимур Низаев.
«Правда Востока».

БОКС: НА ФИНИШЕ СЕЗОНА

В Дубае (ОАЭ) стартовал чемпионат мира по любительскому боксу под патронажем IBA.



В составе сборной Узбекистана такие известные мастера кожаной перчатки, как Хасанбой Дусматов (в этом году не так часто выходил на ринг в официальных турнирах), а также Абдумалик Халоков, Асадулла Муйдинхужаев, Турабек Хабибуллаев и Жавохир Умматалиев. Последний, кстати, уже провел первый поединок. С сухим счетом 5:0 одолел соперника из Сейшельских Островов.

Большинство в составе команды республики - молодые перспективные боксеры. На них делает ставку главный тренер Тулкин Киличев. Как он сообщил, именно Шодиёржон Меликузиев, Саят Ильясов (также одержал первую победу в Дубае) и ряд других ребят составят костяк сборной и станут претендовать на лицензионные путевки, дающие право выступить на Олимпиаде-2028 в Лос-Анджелесе (США). При этом наставник подчеркнул, что продолжается поиск преемника нашего прославленного супертяжеловеса Баходира Жалолова. Проверка боем в Объединенных Арабских Эмиратах предстоит и новичку сборной Арману Маханову.

В эти же дни одна из четырех мировых боксерских организаций - WBA - опубликовала рейтинг профессионалов, ставший итогом их выступлений в 2025 году. В этом престижном списке семь узбекистанцев. Лидер в полусредней весовой категории - Шахрам Меликузиев. Мухаммад Шехов и Отабек Холматов по набранным очкам - на третьей. Среди сильнейших также Муроджон Ахмадалиев (4-е место), Исроил Мадримов (7), а также Сирочбек Исмоилов (15).

ШАХМАТЫ: ПРИЯТНЫЕ НОВОСТИ

В Ташкенте начался розыгрыш Кубка Президента Узбекистана с призовым фондом 80 тысяч долларов.



В группу «Мастерс» включены международные гроссмейстеры из Индии, Армении, Германии, Украины, Франции, Ирана и три наших соотечественника - Шамсиддин Вохидов (по рейтинговому статусу занимает пятое место), Абдумалик Абдисалимов (9) и Мухиддин Мадаминов (10).

Пришла приятная новость из Лондона: на предстоящем турнире досрочно завоевал главный приз Нодирбек Абдусатторов. Напомним, что он в рейтинге FIDE занимает 17-е место, имея в активе 2732 балла. Лучший показатель среди узбекистанских шахматистов. На 22-й позиции обладатель Кубка мира Жавохир Синдаров (2726), получивший право выступить в турнире претендентов на шахматную корону. В числе лучших также Нодирбек Якуббоев (38), Рустам Косимжонов (47) и Шамсиддин Вохидов (85).

ХОККЕЙ: «ХУМО» ВПЕРЕДИ

На ледовых аренах продолжается открытый чемпионат Узбекистана, в котором участвуют и две команды из Кыргызстана.



Именно в матчах с коллективом из Бишкека уверенно стартовал еще в ноябре хоккейный клуб «Хумо». Обыграл в двух встречах «СДЮШОРСИ Алга» - 14:1 и 12:2. А всего ташкентцы провели уже шесть игр. Хотя и потерпели два поражения, продолжают возглавлять турнирную таблицу с девятью баллами.

Одинаковое количество очков (по восемь) у нашего «Бинокора» и кыргызстанского «Учура». Но эти клубы провели пока по четыре игры и еще ни разу не проиграли. Вероятно, столкновение между ними и решит, кто станет, может быть, даже победителем чемпионата. Хотя не следует сбрасывать со счетов и самаркандский «Шердор», который по ходу первенства набирает неплохую игровую практику.

ТЕННИС: ПЕРЕМЕНЫ В ТАБЕЛИ О РАНГАХ

Первой ракеткой Узбекистана стала 24-летняя Камилла Рахимова, приглашенная из России.

Лучший результат уроженки Екатеринбурга - 51-е место в рейтинге всемирной Женской теннисной ассоциации (WTA). В ее активе 125 выигрышей и три титула WTA. Трижды участвовала в турнирах Большого шлема, пробивалась до четвертьфинала.

В эти дни на международных соревнованиях во французском городе Анже вышла в полуфинал. Без видимых усилий одолела сопротивление выступа-



ющей под нейтральным флагом Алины Корнеевой в двух сетах с одинаковым результатом 6:1. Самым трудным был матч с Линдой Климовичевой из Польши: длился более двух с половиной часов. Первый сет завершился со счетом 6:0 в пользу Камиллы. Однако во втором представительница Узбекистана неожиданно уступила на тай-брейке - 6:7 (6). Впрочем, затем не позволила себе невнимательных ошибок и промахов. Выиграла третий сет - 6:3.

За выход в финал К. Рахимова, вероятно, придется сыграть с китайкой Чжан Шуай, которая в рейтинге WTA занимает 90-е место.

Сменился лидер и в мужской команде страны. Первой ракеткой стал ташкентец Сергей Фомин. Если летом он находился в топ-500 по версии Ассоциации теннисистов-профессионалов (ATP), то к концу сезона поднялся сразу на более чем 150 (!) ступенек. Ныне занимает 345-ю позицию. Сергей удачно сыграл в ряде турниров серии Challenger. Наибольшего успеха добился в Бахрейне, где на турнире с призовым фондом 60 тысяч долларов занял первое место в одиночном разряде, а в играх дуэтов вышел в финал.

Никак не может в полной мере восстановиться после травмы Хумайон Султанов, три года возглавлявший список лучших в республике. Вынужден был пропустить

несколько рейтинговых соревнований. Растеряв очки, ныне он занимает 524-е место в таблице о рангах ATP.

ОДНИМ АБЗАЦЕМ

Фигурное катание. На международном турнире «Кубок Босфора», прошедшем в Стамбуле (Турция), наша фигуристка Варвара Короткова после короткой и произвольной программ, заняла 13-е место среди 32 конкуренток из 16 стран.

Плавание. На открытом чемпионате США, состоявшемся в городе Остин (штат Техас), член сборной Узбекистана, участник Олимпийских игр в Париже (Франция) 24-летний Илья Сибирцев финишировал первым на дистанции 1500 метров. Результат - 1:05,54 сек, превышающий норматив мастера спорта международного класса.

Самбо. Международная федерация по этому виду единоборств обновила рейтинг сильнейших самбистов. Первым значится узбекский супертяжеловес Асрор Хамидов. На втором месте среди атлетов в весовой категории до 58 кг наш земляк Ильхом Пармонов. В топ-10 также входят Миржалол Нормуминов (-98 кг), Аъзам Рашидов и Сардор Олимжонов (оба - 64 кг), Шахриёр Каримов (-79 кг).

Когда верстался номер.

За право продолжить играть в Суперлиге чемпионата страны по футболу в следующем году в стыковом матче столкнулись «Машг'al» и «Бухоро». Как ни старались команды, в основное время, а затем в дополнительных овертаймах по пятнадцать минут, никому не удалось забить мяча - 0:0. Только после серии пенальти определился победитель. Сохранил прописку в высшем дивизионе отечественного футбола «Машг'al». Отменно сыграл вышедший на замену вратарь мубарекцев Умид Хамроев, отразивший два удара с одиннадцатиметровой отметки.

Во втором поединке между клубами «Коканд-1912» и «Хоразм» тоже зафиксирована ничья, но уже со счетом 1:1. Первыми забили гости из Ургенча. Командную атаку завершил Азизжон Ахроров. Ответный мяч в ворота «Хоразма» влетел на 71-й минуте. Фортуна улыбнулась Аброру Каримову.

Однако в дополнительные 30 минут командам не удалось склонить чашу весов в свою сторону. Лишь в серии пенальти более точными оказались кокандцы.

У проигравших дружин еще сохранились шансы. «Бухоро» и «Хоразм» встретятся 10 декабря. Кто выиграет, тот в следующем отборочном туре 14 декабря проведет поединок с претендентом в Суперлигу - «Аралом» из Нукуса, обладателем малых серебряных медалей в Про-лиге. Тогда и станет известна команда, которая покинет наш элитный дивизион. Плей-офф в этом году получился многоступенчатым.

ТРУДОВОЙ КОЛЛЕКТИВ НАВОИЙСКОГО ГОРНО-МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО КОМБИНАТА

поздравляет жителей Узбекистана с Днем Конституции!

Основной закон страны стал гарантом прав и свобод для каждого гражданина Узбекистана, открыл простор для реализации личной инициативы, самостоятельности и творчества.

Наша задача чтить и хранить заложенные в ней общенациональные ценности, строить на их основе стабильное правовое демократическое государство.

Пусть этот праздник будет символом процветающей страны и олицетворяет собой мир, стабильность и торжество справедливости!

ГУ «Редакции газет
«Янги Ўзбекистон»
и «Правда Востока»

УЧРЕДИТЕЛЬ:

Кабинет Министров
Республики Узбекистан

Главный редактор:
Салим ДОНИЁРОВ

Канцелярия: 71-233-70-98

Редакция рукописи не рецензирует
и не возвращает.
За доставку газеты ответственность несет
организация, оформившая подписку.
Ответственность за качество печати газеты несет
ИПАК «Шарк».

Отдел рекламы: 71-233-70-98

Газета зарегистрирована в Агентстве по печати
и информации Республики Узбекистан.
Рег. № 0005 от 17.09.2009 г.
Индекс - 178, Способ печати - офсетный,
формат А-2, объем 2 п.л. Тираж 766. Заказ Г1231.
Выходит пять раз в неделю, кроме воскресенья
и понедельника. Цена договорная.

Газета отпечатана в типографии
ИПАК «Шарк».

Адрес предприятия: Узбекистан, 100000,
Ташкент, ул. Буюк Турон, дом 41.

Дежурный редактор: Е. Юн
Корректор: Л. Аббасова
Дизайнер: А. Ковтунов

НАШ АДРЕС:
100060, г. Ташкент,
ул. Шахрисабзская, 85.

Почтовый:

тел. 71-233-56-33.
E-mail: info@pv.uz

Адрес в интернете: www.yuz.uz
Сайт: 71-233-05-18.



Время итота - 03:05
Время подписи - 03:20

123456