

ПРАВДА ВОСТОКА

Общественно-политическая газета. Основана 2 апреля 1917 года

6

декабря
2025 года
суббота
№ 253 (30827)

ЧИТАТЬ

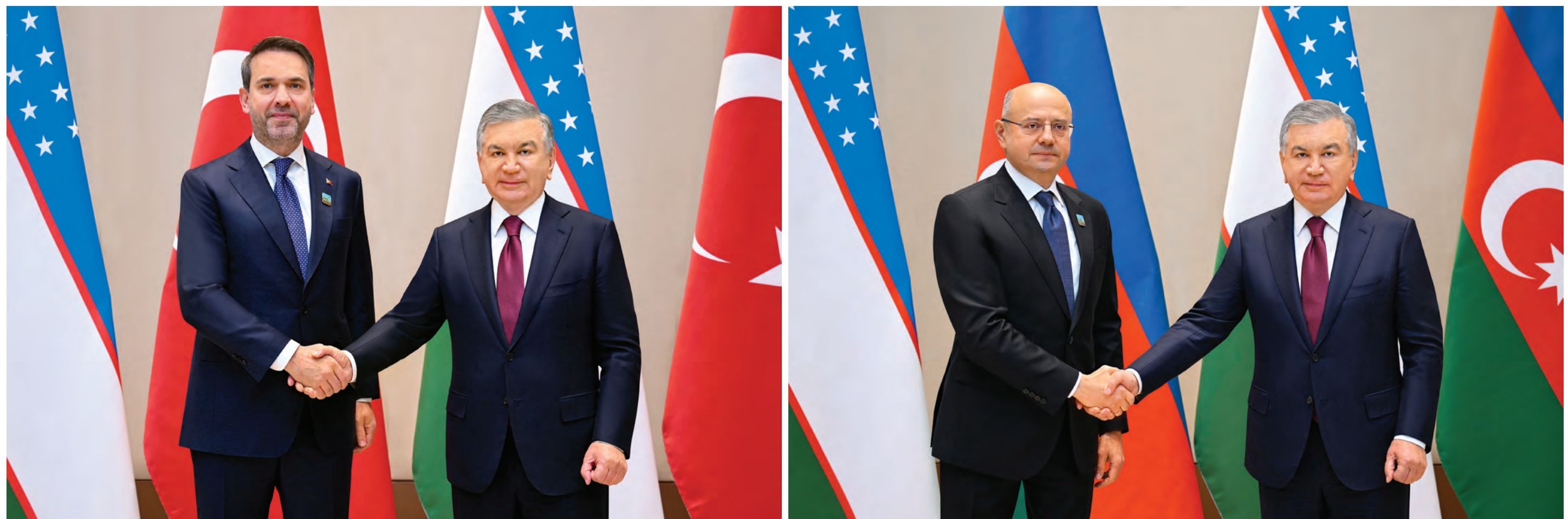
Новости
и аналитика
на портале
www.yuz.uz

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.

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 Юйсяяна, руководителей ведущих китайских компаний, делегацию саудовских компаний во главе с сопредседателем узбекско-саудовского Делового совета, руководителем компании ACWA Power Мухаммадом Абунайяном.



Во встрече с делегацией Объединенных Арабских Эмиратов во главе с министром энергетики и инфраструктуры Сухейлем аль-Мазруи также приняли участие руководители эмирских 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 Нахайана, Премьер-министра, Эмира Дубая Шейха Мухаммада Аль Мактума, вице-президента Шейха Мансура Аль Нахайана и Наследного принца Абу-Даби Шейха Халида Аль Нахайана.

Были обсуждены вопросы дальнейшего укрепления узбекско-эмирских 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, горнometаллургической 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 Кашикадаринской области на сумму свыше 600 миллионов долларов.

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

Встреча с делегацией Турецкой Республики во главе с министром энергетики и природных ресурсов Алпарсланом Байрактаром также принял участие руководитель ведущих компаний Турции Aksa Enerji Джемиль Казанчи и Cengiz Enerji Ахмет Ченгиз.

В начале встречи высокий гость передал главе нашего государства искрен-

ние приветствия и теплые пожелания Президента Турции Реджепа Тайипа Эрдогана.

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

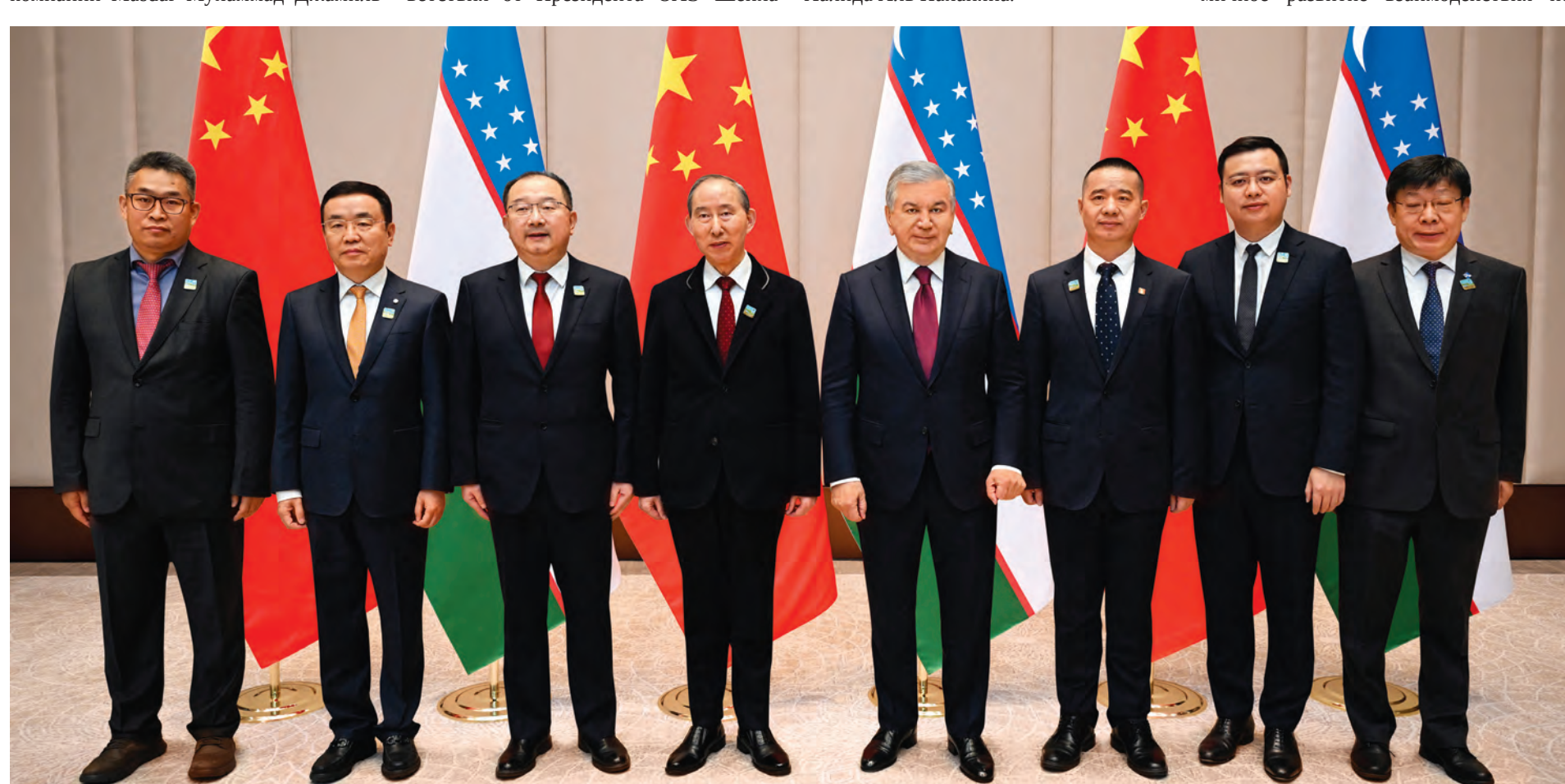
С глубоким удовлетворением отмечен нынешний высочайший уровень двустороннего сотрудничества. Растут показатели взаимной торговли и инвестиций, увеличиваются число совместных предприятий, частота прямых авиарейсов.

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 удалено 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 осуществляляем 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, Voltalia, TotalEnergies (Франция), Siemens Energy (Германия) и Nebras Power (Катар).

(Окончание на 2-й стр.)

«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 мегавт. 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 придают 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-инжениринговые и строительные услуги.

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

Убежден, 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 «Uzhydropower» 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, выражая искреннюю благодарность господину Сухейлю аль-Мазруи, министру энергетики и инфраструктуры Объединенных Арабских Эмиратов, господину Алларслану Байрактару, министру энергетики и природных ресурсов Турецкой Республики, господину Парвизу Шахбазову, министру энергетики Азербайджана, господину Таалайбеку

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

Выражая также глубокую признательность саудовской компании ACWA Power, турецким компаниям Aksa Enerji и Cengiz Enerji, эмирской Masdar, китайским China Energy, Datang, Sinoma, Poly, CNTIC, Eaglerise, французским EDF, Voltalia, 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 ИТ, искусственный интеллект и «интернет вещей», увеличим количество современных суперкомпьютерных кластеров и data-центров.

Хочу отметить, что саудовская компания Data Volt начала работы по строительству data-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 введена в эксплуатацию дополнительно более 17 тысяч мегаватт мощностей возобновляемой энергии.

В результате мы доведем долю «зеленой» энергии в общей генерации до 54 процентов. Большшим шагом в этом направлении станет старт «зеленых» мощностей на 3,5 тысячи мегаватт стоимостью 3 миллиарда 300 миллионов долларов. Республике Каракалпакстан, Бухарской, Кашкадарьинской 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 построят малые и микрогЭС на 40 мегаватт. В результате выработано 120 миллионов киловатт-часов электроэнергии, что обеспечит 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 СОП-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 значительному 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 обеспечивают экономический рост и распахнут двери новых возможностей для будущих поколений. Такими ускоренными усилиями и инициативами мы, несомненно, построим новую цельную 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 ЗЕЛЕННОЕ 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, Кашкадарьинской 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 миллиардах 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 электроэнергии в год.

Важный вклад в экономику внесут новые предприятия «Angren Energo» по выпуску 15 тысяч трансформаторов и «Uzhydropower» 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 увеличивающихся потребностей населения мы осуществляем масштабные реформы в энергетической сфере. В этой области мы определили две ключевые цели. Первую - обеспечить надежной и бесперебойной энергоснабжение всех отраслей и регионов. Вторую - реализовать эту задачу преимущественно за счет современных, экологически чистых и возобновляемых источников энергии, - заявил Президент.

Отмечено, что за последние годы в энергетику было привлечено 35 миллиардов долларов иностранных инвестиций, введен 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 запущенные 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.

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 электропередач 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 позволяет 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 СОП-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

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 союзнического.

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-киргизских 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 грузопотоки. 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 Камбаргинской ГЭС-1.

На встрече с председателем Международного центра коммуникации Китая Лу Юйсянем были обсуждены вопросы дальнейшего углубления узбекско-китайских отношений всестороннего все方面的 стратегического партнерства и союзнического.

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.

Центр, 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 многостороннего 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 Юаньланом обсуждены планы по расширению действующих и строительству новых фотоэлектрических станций, а также созданию дополнительных накопительных мощностей.

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

В беседе с руководством China Energy Engineering Corporation Сын Лиоман 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 Цинлин 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 Иилем обсуждены меры по ускорению строительства ветряных электростанций в регионах нашей страны.

С председателем совета директоров China General Technology Кан Хубо 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 Мухаммад Абунаяном 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 направлениях.

УЗА

АЗМИДДИН САДРИДДИНОВИЧ САДРИДДИНОВ

4 декабря текущего года в возрасте 89 лет ушел из жизни известный учёный в области машиностроения, профессор Ташкентского государственного технического университета, заслуженный механизатор сельского хозяйства Узбекистана Азмиддин Садриддинов 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 учёный, 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 учёный проводил результивативные исследования по совершенствованию хлопкоуборочных 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 «Дүстлик» и «Мөхнат шуҳрати».

Память о выдающемся учёном 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. Esta data имеет особое значение для страны, поскольку олицетворяет не только принятие Основного закона, но и стремление народа к стабильности, развитию и укреплению независимости.

Праздникоминаетобщенациональные ценности, на которых базируются государственность, и подчеркивает важность единства, прав граждан и уважения к закону. В этот день во 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 новые перемены последних лет: устранили 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 обелили 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 открытие, справедливость и благополучие каждого гражданина.

Референдум стал фундаментом для глубокой трансформации всей философии государственного управления. Если ранее приоритеты выстраивались по принципу «государство - общество -



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

В Конституции также закреплено: право каждого человека на жилье - важнейшая гарантia, которая позволяет, в частности молодым семьям, поддержке является первостепенной обязанностью как государства, так и общества в целом.

Конституция в новой редакции значительно усилила социальные гарантii. 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 гарантii 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.

Более того, если по необходимости государство все же изымает жилое помещение, оно обязано заранее предоставить собственному 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 гарантii 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.

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

Нулифархон Сайд-Газиева.

Руководитель Аппарата Конституционного суда Республики Узбекистан.



Тимур Низаев.
«Правда Востока».

**БОКС:
НА ФИНИШЕ СЕЗОНА**
В Дубае (ОАЭ) стартовал чемпионат мира по любительскому боксу под патронажем IBA.



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 Гиясов. На второй позиции в своем весе Бектемир Меликузинов. Мухаммад Шехов и Отабек Холматов по набранным очкам - на третьей. Среди сильнейших также Муроджон Ахмадалиев (4-е место), Исройл Мадриров (7), а также Сироочек Исломилов (15).

Большинство 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 Абдувалик Халоков, Асадхужа Муйдинахъяев, Турабек Хабибулаев 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 Тулик Киличев. Как он сообщил, именно Шодиёржон Меликузинов, 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 группу «Мастерс» включены международные гроссмейстеры из Индии, Армении, Германии, Украины, Франции, Ирана и три наших соотечественника - Шамсиддин Вохидов (по рейтинговому статусу занимает пятое место), Абдималик Абдисалимов (9) и Мухиддин Мадаминов (10).

Пришла приятная новость из Лондона: на представительном турнире досрочно завоевал главный приз Нодирбек Абдулгаторов. 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 Якуббоеv (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.

Одиночковое количество очков (по всему) у нашего «Бинокора» и кыргызстанского «Учурда». 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 Камила Раҳимова, 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, пробывала 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 Камилы. Однако во втором представительница Узбекистана неожиданно уступила на тай-брейке - 6:7 (6). Впрочем, затем не позволила себе невынужденных ошибок и промахов. Выиграла третий сет - 6:3.

За выход в финал К. Раҳимовой, вероятно, придется сыграть с китаянкой Чжан Шуй, 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 дузлов вышел в финал.

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

несколько рейтинговых соревнований. Раsterяв 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 Суперлиги чемпионата страны по футболу в следующем году в стыковом матче столкнулись «Машъял» и «Бухоро». Как ни старались команды, в основное время, а затем в дополнительных овертаймах по пятнадцать минут, никому не удалось забить мяч - 0:0. Только после серии пенальти определился победитель. Сохранил прописку в высшем дивизионе отечественного футбола «Машъял». Отменно сыграл вышедший на замену вратарь мубаракцев 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. Первым забили гости из Ургенча. Командную атаку завершил Азизжон Ахоров. Ответный мяч в ворота «Хоразма» влетел на 71-й минуте. Фортуна улыбнулась Аброру Каримову.

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

— Реклама —

ТРУДОВОЙ КОЛЛЕКТИВ НАВОЙСКОГО 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!

O'ZBEKİSTON
RESPUBLİKASI
KONSTITUTSIYASI

