

Через информационную платформу Suv hisobi будет точно рассчитываться объем использованной воды и в электронном виде доводится до сведения потребителей. Эта система позволит сократить влияние человеческого фактора в расчетах, устранить излишнюю бумажную работу и повысить эффективность использования ресурсов. Для обеспечения точности данных будет налажена интеграция с платформой «Цифровое сельское хозяйство», благодаря чему информация об орошаемых землях, видах посевов и водных лимитах будет автоматически обновляться.

ОБСУЖДЕНЫ ВОПРОСЫ ПОДДЕРЖКИ СПОРТИВНЫХ ЕДИНОБОРСТВ

Президент Республики Узбекистан Шавкат Мирзиёев принял главу Объединенного мира борьбы Ненада Лаловича, находящегося в нашей стране с визитом.



Были рассмотрены вопросы расширения практического сотрудничества с этой авторитетной глобальной структурой в сфере организационно-экспертной поддержки и дальнейшей популяризации спортивных единоборств в Узбекистане.

Следует отметить, что в нашей стране традиционно активно развиваются греко-римская, вольная борьба, кураш, женские виды борьбы, а также смешанные боевые искусства.

За последние годы наши борцы завоевали 45 высоких наград на престижных состязаниях, включая золотые медали на Олимпийских играх и чемпионатах мира.

В ходе переговоров руководитель международного объединения дал высокую оценку

реализуемым в Новом Узбекистане масштабным реформам в области массового спорта и широкого вовлечения молодежи в спортивное движение, в том числе путем расширения доступной и современной инфраструктуры, регулярного проведения престижных турниров и соревнований.

Были обсуждены вопросы организации в нашей стране основных континентальных и мировых первенств, учреждения Региональной академии борьбы под эгидой организации, партнерства в области спортивной медицины, диетологии, психологии и других приоритетных направлений.

Президент нашей страны подчеркнул важность популяризации спортивных еди-

ноборств среди детей и молодежи, внедрения современных методов отбора и подготовки талантов, а также совершенствования инфраструктуры - от секций и залов в махаллях до школ спортивного мастерства и специализированных комплексов. Эти меры, как отметил глава нашего государства, должны привести к новым успехам на Олимпийских играх и других крупнейших соревнованиях.

В завершение встречи Президент Узбекистана за большой личный вклад в продвижение и поддержку массового спорта и единоборств вручил Ненаду Лаловичу высокую государственную награду - орден «Дўстлик».

УзА

ПРЕДСТАВЛЕНЫ МЕРЫ ПО ПОВЫШЕНИЮ ЭФФЕКТИВНОСТИ УПРАВЛЕНИЯ ВОДНЫМИ РЕСУРСАМИ

Президент Шавкат Мирзиёев 13 октября ознакомился с презентацией по цифровизации водного хозяйства, совершенствованию системы управления водными ресурсами на низовом уровне и повышению привлекательности сферы для частного сектора.

Сегодня в стране действует 50 тысяч километров оросительных сетей, 1,6 тысячи насосных станций и свыше 10 тысяч гидротехнических сооружений. В последние годы предпринимаются системные шаги по реформированию водного хозяйства, модернизации ирригационной инфраструктуры и повышению эффективности водопользования. Вместе с тем в работе нижнего звена системы сохраняется ряд вопросов, требующих комплексного подхода - прежде всего в части повышения эффективности обслуживания, прозрачности расчетов и обеспечения финансовой устойчивости организаций.

В ходе презентации рассмотрены меры по дальнейшему углублению процессов цифровизации и совершенствованию механизмов управления в отрасли. Через информационную платформу Suv hisobi будет точно рассчитываться объем использованной воды и в электронном виде доводится до сведения потребителей. Эта система позволит сократить влияние человеческого фактора в расчетах, устранить излишнюю бумажную работу и повысить эффективность использования ресурсов.

Для обеспечения точности данных будет налажена интеграция с платформой «Цифровое сельское хозяйство», благодаря чему информация об орошаемых землях, видах посевов и водных лимитах будет автоматически обновляться.

Кроме того, для объединения всех отраслевых данных в единую систему будет создан Центр цифровизации и мониторинга водного хозяйства при Министерстве водного хозяйства. Центр будет анализировать информацию по водному балансу, насосным станциям и расходу воды, создавая условия для автоматизации процессов принятия решений.

В дальнейшем вопросами цифровизации водного хозяйства будет заниматься отдельный заместитель министра, ответственный за внедрение современных цифровых решений.

В отрасли создается информационная система «Государственный водный кадастр», через которую данные о водных ресурсах будут поступать из соответствующих министерств и ведомств и формироваться в единую базу. Это в свою очередь упростит процесс обмена информацией и сократит практику ведения бумажной отчетности. Полноценный запуск системы запланирован на апрель 2026 года.

Также обсуждены вопросы совершенствования системы оказания услуг подачи воды на низовом уровне. Исходя из потребностей и сезонных условий служб в них будет внедрена гибкая система управления штатами. Эффективность служб будет оцениваться на основе KPI-показателей.

С 2026 года система материального стимулирования сотрудников будет напрямую связана с практическими результатами - соотношением между объемом поданной и фактически доставленной до конечных потребителей воды.

Для повышения финансовой самостоятельности учреждениям разрешено направлять 40 процентов поступлений от водного налога на укрепление собственной материально-технической базы.

Практика государственно-частного партнерства в управлении насосными станциями будет расширена. В 2026 году 50 процентов насосных станций в Джизакской, Кашкадарьинской, Навоийской, Наманганской, Самаркандской и Сырдарьинской областях планируется передать частным партнерам, а к 2027 году - все насосные станции Наманганской области.

В рамках этого направления в Чартакском районе Наманганской области будет реализован проект «Чартакский опыт» по принципу «одна насосная станция - одна система». Частный партнер будет обеспечивать подачу воды в пределах установленных лимитов, а 40 процентов водного налога, начисленного с площадей, привязанных к насосам, будут перечисляться партнеру. Эти средства будут направлены на поэтапную автоматизацию учета воды и модернизацию насосных станций.

Для разъяснения сути и преимуществ эксперимента дехканам и фермерам будет реализован проект «Школа водников». В 2025-2026 годах в каждом районе будет создано по одному учебному демонстрационному полю; всего в 141 районе будет охвачено 3,5 тысячи гектаров.

Президент Шавкат Мирзиёев дал конкретные поручения ответственным лицам ускорить процессы цифровизации в отрасли, полностью автоматизировать учет и отчетность, повысить эффективность обслуживания на местах, расширить практику государственно-частного партнерства и усилить ответственность работников. В завершение глава государства подписал соответствующие документы.

УзА

Пресс-конференция

В центральном офисе акционерного общества проведена пресс-конференция для отечественных СМИ, в ходе которой представители компании сообщили о подготовке к работе в условиях отопительного сезона предстоящей зимы.

АО «НЭС УЗБЕКИСТАНА»: ОБЕСПЕЧЕНА НАДЕЖНОСТЬ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА ПРЕДСТОЯЩУЮ ЗИМУ

С детальной информацией по обсуждаемой теме выступил руководитель пресс-службы - советник председателя АО «НЭС Узбекистана» по вопросам информационной политики Улугбек Урунов.

Отмечено, что в АО «Национальные электрические сети Узбекистана» входят 17 структурных подразделений, в их числе 14 магистральных электрических сетей, а также филиалы «Энергомахсусавдо», «Energo-IT» и «Магистралтармоккурилиш».

На сегодня АО «НЭС» располагает электрическими сетями общей протяженностью 36 877 км под напряжением 35-110-220 и 500 киловольт, имеет в своем распоряжении 1583 подстанции общей мощностью 51 630 киловольт-ампер.

С 1 октября 2025 года предприятия официально вступили в осенне-зимний сезон. Предстоящая зима даст объективную оценку всей подготовительной работе, направленной на обеспечение населения и предприятий достаточным объемом электроэнергии.

В последние годы наблюдается заметное снижение температур в зимние месяцы в среднем по планете и резкое повышение в летний период, что приводит к повышенной нагрузке энергетических систем. В свою очередь это становится причиной сокращения сроков эксплуатации электрооборудования, быстрого выхода его из строя.

Если в летнем периоде текущего года средний уровень потребления электроэнергии в республике составлял 13 гигаватт в час, то есть 280-290 млн кВт/ч в день, то в зимний период ожидается повышение до 14 гигаватт в час, в день - 310-320 млн кВт/ч. С учетом этого обстоятельства в регионах проведена большая работа по подготовке магистральных сетей в целях бесперебойной доставки электроэнергии до распределительных линий.



С начала текущего года в результате успешной реализации ряда проектов мощности подстанций увеличены на 492 мегавольт-ампера. В том числе в Навоийской области на подстанции «А» - на 125 МВА, в Андижанской - «Юлдуз» - на 100, в городе Ташкенте - «Куйлюк» - на 17, в столичной области - «Охангарон» - на 250 МВА.

Проведен капитальный ремонт 1566 км электросетей (140 процентов к плану), отремонтировано 39 трансформаторов (130 процентов), 122 коммутационных аппарата (102), а также выполнен текущий ремонт 12 324 км электросетей (103 процента), 1472 трансформаторов (129), 2561 коммутационного аппарата (106).

Проверены системы охлаждения трансформаторов, отремонтированы и вновь установлены 139 двигателей и три маслоснабоса. Наряду с этим проведены внеочередные и сезонные проверки всех воздушных сетей электроснабжения, в процессе ремонтных работ установлено свыше 15 тысяч изоляторов и 3850 защитных устройств от посадки птиц.

(Окончание на 3-й стр.)

Покорение NEXT

БУДУЩЕЕ НАЧИНАЕТСЯ СЕГОДНЯ: КАК ПОДДЕРЖИВАЕТСЯ ТАЛАНТЛИВАЯ МОЛОДЕЖЬ

Узбекистан делает уверенные шаги к тому, чтобы раскрыть потенциал каждого молодого человека. В центре внимания - талантливая молодежь: те, кто мечтает, создает, исследует и двигает страну вперед. Государственные программы, инициативы Президента, а также частные проекты создают систему, в которой способности и амбиции молодых людей становятся национальным приоритетом.

В любой эпохе именно молодые двигают общество вперед. Они создают новые технологии, запускают бизнес, работают в медицине и науке, служат в армии, формируют культурный код страны. Но чтобы эта энергия не уходила «в никуда», ей нужны условия - образование, доступ к профессии, возможность реализовать идею.

Сильное государство начинается с сильной школы и университета. Молодой человек должен чувствовать: его знания нужны, его труд - ценен. Но нередко выпускник сталкивается с парадоксом, когда без опыта не берут, а опыта без работы получить невозможно. Выход один - система стажировок, молодежных программ, грантов, когда первые шаги поддерживаются. Ведь каждый талант,

не получивший шанса, - это упущенный ресурс страны.

Сегодня в Узбекистане образование и молодежная политика занимают одно из ключевых мест в государственной повестке. В стране активно строятся и оснащаются современные учебные заведения, а молодежь получает не только общее образование, но и возможность развивать специализированные навыки в соответствии со своими способностями. За последние годы открыты 14 Президентских и 9 школ творчества, 201 специализированная, 2 спортивные. Опыт преподавания в них и оценки уже внедрен более чем в 1,5 тысячи образовательных учреждений по всей стране.

(Окончание на 3-й стр.)



Год охраны окружающей среды и «зеленой экономики»

ПАНЕЛИ НА КРЫШАХ - ПРИМЕТА ВРЕМЕНИ



Еще несколько лет назад идея развития зеленой энергетики в Узбекистане казалась отдаленной перспективой. Однако с ростом глобального интереса к устойчивым источникам энергии и благодаря законодательным инициативам и активной поддержке государства страна быстро перешла от обсуждений к практическим действиям. Уникальные климатические условия Узбекистана - обилие солнечных дней и жаркий климат - открывают широкие возможности для использования альтернативных технологий. Сегодня оборудование на базе возобновляемых источников энергии устанавливается повсеместно: на крышах жилых домов, производственных объектов и социальных учреждений, постепенно становясь неотъемлемой частью городской и сельской инфраструктуры.

(Окончание на 2-й стр.)

Отклик

Сегодня Узбекистан является активным участником целого ряда международных и региональных структур. Особое место среди них занимает Организация тюркских государств (ОТГ), объединяющая народы, связанные общей культурой, языком, традициями, историей и духовными ценностями.



САММИТ ОТГ: ПРАКТИЧЕСКАЯ ЗНАЧИМОСТЬ ИНИЦИАТИВ ПРЕЗИДЕНТА УЗБЕКИСТАНА

Сформированная на основе лингвистической, религиозной, исторической и культурной общности, ОТГ постепенно превращается в действенную политико-дипломатическую платформу для многопланового регионального взаимодействия. Организация укрепляет свои позиции как важный субъект политических и экономических процессов в Центральной Азии и Евразии, приобретая все большее значение на международной арене.

На состоявшемся 7 октября текущего года в городе Габале (Азербайджан) очередном заседании Совета глав государств ОТГ Президент Республики Узбекистан Шавкат Мирзиёев, выступая с речью, прежде всего дал оценку текущей глобальной ситуации. Глава нашей республики особо подчеркнул, что обострение геополитических и геоэкономических противоречий, усиление последствий региональных конфликтов, а также изменение климата - серьезные вызовы для всех стран. Лидер Узбекистана отметил, что решение подобных проблем должно основываться исключительно на принципах международного права и Уставе ООН.

Руководители стран в ходе саммита обсудили приоритетные направления регионального взаимодействия, обменялись мнениями о состоянии и перспективах многопланового сотрудничества в рамках объединения. Узбекистан выдвинул ряд инициатив, направленных на дальнейшее расширение и ускорение динамики партнерства. В частности, предложено разработать Стратегию развития ОТГ до 2030 года и отдельную «дорожную карту».

В рамках саммита Президент Узбекистана выступил с рядом инициатив и предложений, обладающих концептуальной значимостью для дальнейшего развития сотрудничества тюркских государств. Остановимся на некоторых из них.

В частности, было выдвинуто предложение о создании Постоянного совета

тюркских государств по экономическому партнерству с размещением его Проектного офиса в городе Ташкенте.

Во-первых, данная инициатива направлена на эффективную координацию экономических отношений между государствами - членами ОТГ не только в двустороннем, но и в многостороннем формате. На основе анализа экономического потенциала, отраслевых потребностей, торгово-промышленной инфраструктуры и инвестиционных преимуществ каждой страны могут быть сформированы конкретные адресные проекты, реализуемые в рамках совета.

Во-вторых, создание постоянно действующего совета станет важным институтом для гармонизации экономической политики между тюркскими государствами. В условиях усиливающейся нестабильности в мировой экономике, сбоев в глобальных логистических цепочках и нарастающих протекционистских тенденциях тюркскому пространству необходимо укреплять внутреннюю экономическую устойчивость и взаимосвязанность. С этой точки зрения учреждение совета представляет собой стратегически важный шаг, способствующий выработке согласованных подходов к решению актуальных вызовов.

В-третьих, особую значимость приобретает инициатива о размещении Проектного офиса совета в Ташкенте. В последние годы Узбекистан реализует масштабные международные проекты в сферах транспорта и логистики, промышленной кооперации, цифровой трансформации и других перспективных направлениях. Геоэкономическое положение страны, ее растущая роль как регионального транспортно-логистического хаба, а также расположение в самом центре тюркского пространства делают Ташкент оптимальной площадкой для координации экономических инициатив в рамках ОТГ.

В-четвертых, в рамках деятельности совета предполагается создание платформы для диалога и сотрудничества между представителями ведущих промышленных и инвестиционных структур, деловых ассоциаций, а также логистических и финансовых секторов тюркских стран. Это будет способствовать не только укреплению связей на межгосударственном уровне, но и развитию партнерских отношений между представителями частного сектора, что придаст экономическому взаимодействию более устойчивый и прикладной характер.

В-пятых, активное вовлечение в данный процесс таких стратегически важных отраслей, как зеленая энергетика, машиностроение, пищевая промышленность, цифровизация и транспортная инфраструктура, создаст прочную основу для развития взаимовыгодного диалога между тюркскими государствами. Это позволит выстраивать отношения в духе сотрудничества, а не конкуренции, направляя усилия на общее экономическое развитие и устойчивый рост региона.

В целом данная инициатива нацелена на то, чтобы позиционировать Организацию тюркских государств не только как объединение, основанное на историческом, культурном и духовном единстве, но и как стабильное, взаимосвязанное экономическое пространство, обладающее весомым потенциалом и влиянием в мировой экономике.

Учреждение Постоянного совета тюркских государств по экономическому партнерству и начало его практической деятельности станут важным шагом к выводу экономического взаимодействия в рамках ОТГ на качественно новый уровень, что ускорит реализацию совместных проектов, укрепит экономическую устойчивость региона.

Анвар Туйчиев.
Член Сената Олий Мажлиса
Республики Узбекистан.

Курсом реформ

ПРЕДПРИЯТИЕ, СТРЕМЯЩЕЕСЯ ВПЕРЕД

Производственная площадка «Учкудук» государственного предприятия «Навоийуран» занимает важное место в повышении промышленного и энергетического потенциала нашей страны.

Цех по производству серной кислоты, входящий в состав данного подразделения, начал свою деятельность 20 октября 1985 года и является одним из первых крупных объектов химической промышленности нашей страны. На момент запуска его производственная мощность составляла 500 тысяч тонн в год, и эти показатели стабильно сохраняются.

Производимая в цехе серная кислота используется для выщелачивания урана, а также обеспечения этим важным химическим веществом промышленных отраслей, - говорит начальник цеха Эрали Васиев. - За последние сорок лет цех произвел в общей сложности более 15,4 миллиона тонн серной кислоты. Эта продукция поставляется на геотехнологические рудники ГП «Навоийуран», гидрометаллурги-

ческие заводы АО «НГМК» и химико-энергетические предприятия в промышленной зоне. Начиная с 2011 года основное технологическое оборудование и установки цеха полностью реконструированы. В результате повысилась эффективность работы.

В последние годы в цехе реализован ряд практических работ в рамках программы локализации и реализации инновационных проектов. В частности, установлено новое оборудование в отделении сушки-абсорбции, а также в отделении, где производят гранулированную серу. Внедрены конденсаторы, снижающие расход воды за счет повторного использования отработанного пара, и глушители шума.

Кроме того, построена система отопления и горячего водоснабжения с использованием

отработанного пара. Для нужд геотехнологических рудников налажен выпуск полиэтиленовых труб и конвейерных устройств (экструдеров).

В настоящее время в цехе последовательно осуществляются техническое перевооружение и автоматизация. Системы автоматического управления технологическими процессами модернизируются в соответствии с современными требованиями.

Специалисты проводят научные исследования по извлечению ценных элементов из производственных отходов. В лабораторных условиях разработана технология получения пентоксида ванадия из отработанного ванадиевого катализатора. Освоение этого направления в будущем позволит экономить сырье и осваивать новые виды продукции.

А. Буриев.
Корр. УзА.

За строкой постановления

СТО ТЫСЯЧ ГОЛОВ ЗА ТРИ ГОДА: МОНГОЛЬСКИЕ ОВЦЫ И УЗБЕКСКАЯ ПРЕДПРИИМЧИВОСТЬ

Фермер Баходир Рустамов из Китабского района на протяжении нескольких лет успешно занимается животноводством и имеет достаточный опыт в сфере. Начиная с местных пород. Наладив сотрудничество с зарубежными партнерами, закупил породистый скот и открыл свой бизнес. Именно благодаря его труду мясом стабильно снабжаются рынки Китаба, Яккабада и Шахрисабза. Сегодня его хозяйство «Шарипов Хамрокул» содержит 150 голов крупного розатого скота, перерабатывает свыше 100 тонн молока в месяц и снабжает потребителей качественной и доступной по цене продукцией - кефиром, сметаной, сыром.

В рамках выполнения постановления главы государства «О мерах по реализации договоренностей в сельскохозяйственной и продовольственной сферах, достигнутых в ходе визита на высшем уровне в Монголию» от 17 июля 2025 года в хозяйство завезли тысячу породистых овец.

Благодаря инициативам Президента страны нам стало гораздо проще работать. Государство компенсирует 50 процентов транспортных расходов, действуют налоговые льготы. Это мощная поддержка, - говорит Б. Рустамов. - Сам ездил в Монголию, ознакомился с опытом местных фермеров, заключил договор на поставку 10 тысяч овец. Первая тысяча уже у нас. Ждем следующую партию. Цель - увеличить поголовье овец. Для этого есть все необходимые условия. Достаточно нам выделить пастбища. Большинство импортных овец быстро адаптируются, приносят по два-три ягненка за один окот. Планируем довести поголовье до 100 тысяч в течение трех лет. Кроме того, закупаем и готовое мясо. Недавно подписали соглашение на поставку 19 тысяч тонн. Это позволит наполнить отечественные рынки и стабилизировать цены.

В настоящее время завезенные из-за рубежа овцы содержатся под наблюдением ветеринаров на пастбищах Китабского района. По словам чабанов, скот легко адаптируется. Ухаживать за ним не представляет особой трудности.

По данным областного управления сельского хозяйства, сегодня в Кашкадарье функционируют 1263 хозяйства по разведению крупного рогатого скота, 573 - овец и козоводству, 12 - коневодству, шесть - разведению верблюдов, 146 - птицеводству, 351 - рыбоводству, 27 - пчеловодству, 15 - кролиководству. В целом они разводят 1,762 млн голов крупного рогатого скота,



5,109 млн овец и коз, 38 тысяч лошадей и 6,973 млн птиц.

К концу 2025 года в области ожидается увеличение поголовья мелкого рогатого скота до 5,3 млн. Сегодня в оазисе разводят овец гиссарской, каракульской, эдильбаевской, романовской пород, а также местные виды. Ведется активная работа по улучшению их селекционных качеств и повышению продуктивности. В частности, на основании вышеупомянутого постановления из Монголии будет завезено 10 тысяч племенных овец.

Кроме того, в области 12 предпринимательских субъектов выступили с инициативой завезти 11 600 овец. Для этого они заключили договоры на 27 млрд сумов. На сегодня в Монголию закуплено четыре тысячи овец для обществ с ограниченной ответственностью «Кумуш куз фэйзи» и «Октош келажиги» в Яккабагском районе, а также тысяча голов для фермерского хозяйства «Шарипов Хамрокул» - в Китабском.

Предприниматели принимают организационные меры по дополнительному завозу в октябре этого года 6500 овец.

Коммерческие банки предоставили им необходимые финансовые ресурсы.

Весьма важным этапом является адаптация завезенных овец к климатическим условиям Узбекистана. В связи с этим были тщательно разработаны ветеринарные и карантинные инструкции, для соблюдения которых (в том числе для правильной организации и кормления овец) закреплены квалифицированные специалисты. Они регулярно консультируют предпринимателей по всем вопросам.

В соответствии с требованиями постановления 10 тысяч овец, завезенных из Монголии, будут размножены в условиях Кашкадарьи с использованием племенной и селекционной работы. В результате их поголовье к концу 2029 года должно достичь 100 тысяч.

Фермеры и животноводы региона работают с полной отдачей, стремясь к эффективности и устойчивому росту. Ведь результат их труда - не только развитие отрасли, но и изобилие на наших рынках, стабильность цен и продовольственная безопасность страны.

Акбар Рахмонов.

← (Окончание.
Начало на 1-й стр.)

Существенный прогресс наблюдается и в Наманганской области, где реализация программ по энергосбережению и внедрению экологически чистых технологий приносит ощутимые результаты. В регионе активно развивается инфраструктура, способствующая переходу на энергоэффективные решения, а монтаж современного оборудования стал логичным продолжением государственной политики устойчивого развития.

Значительные изменения происходят во всех районах области. В авангарде - местные органы самоуправления. Так, в СГМ «Тукувчи» Давлатабадского района установлена солнечная система мощностью 5 кВт на крыше офиса для обеспечения бесперебойной работы компьютерной техники, связи и других жизненно важных систем. По словам помощника хокима в махалле Аъзамжона Алиханова, более двух тысяч местных домохозяйств активно включились в установку энергогенерирующего оборудования - как для личных нужд, так и для развития малого бизнеса.

В Уйчинском районе в 56 СГМ фотоэлектрические установки мощностью от 2 до 94 кВт размещены практически в каждом офисе. На основе государственно-частного партнерства оборудование разной мощности внедряется и в многоквартирных домах. Производственные предприятия тоже не отстают: в СП ООО «Mega Tekstil» уже смонтированы модули общей мощностью 3000 кВт, что позволило предприятию сократить расходы и повысить энергетическую независимость.

Повышение энергоэффективности и внедрение энергосберегающих технологий - требование времени, - говорит председатель СГМ «Дехкон-обод» Зокиржон Гафуров. - В нашей махалле, где в 740 домах проживают 3283 человека, после разъяснительной работы установка солнечных панелей становится все более популярной. Это делает нашу жизнь комфортнее и позволяет рационально использовать ресурсы.

ПАНЕЛИ НА КРЫШАХ - ПРИМЕТА ВРЕМЕНИ



Примером эффективного перехода на альтернативную энергетику стал Папский район. Здесь в 591 домохозяйстве установлены панели общей мощностью 1,39 мегаватта, а в 319 субъектах предпринимательства - 3,4. Это обеспечивает бесперебойное снабжение электроэнергией жилых домов, предприятий и объектов социальной сферы. Кроме того, избыточная генерация позволяет получать дополнительный доход.

Прошло восемь лет с открытия моего семейного бизнеса. Сначала были подключены к общей сети и ежемесячно платили 8-10 млн сумов за электроэнергию. Позже решили установить солнечные панели. Начали с 6 кВт. А ошутив экономический эффект, увеличили мощность до 25 кВт, - поделилась опытом предпринимательница Адиба Мамадалиева.

Активную разъяснительную работу среди населения, управляющих компаний и администраций махаллей проводит Наманганский областной филиал Инспекции по контролю за использованием электроэнергии, нефтепродуктов и газа при Министерстве энергетики.

Призываем использовать доступные технологии. Сегодня оборудование мощностью 4-8 кВт стало значительно дешевле, а государство предоставляет льготные кредиты на его приобретение, - говорит заместитель начальника филиала Узэнергоинспекции Ойбек Исаков. - Срок службы установок - 20-25 лет. Экономия на электроэнергии - в разы, а излишки можно продавать в сеть.

Разные формы государственной поддержки способствуют расширению зеленых технологий. Для предпринимателей действует банковский продукт «Зеленая энергия», а частные домохозяйства могут воспользоваться программой «Солнечный дом». По этой инициативе государство выплачивает 1000 сумов

за каждый киловатт-час, произведенный в избытке и переданный в сеть через приложение Soliq.

У нас 80 панелей мощностью 40 кВт и один водонагревательный коллектор. Раньше платили за свет 5-6 миллионов сумов в месяц, теперь эта сумма снизилась почти вдвое, - отмечает заместитель директора городского офиса АКБ «Банк развития бизнеса» Ойбек Азизов.

Главный инженер инспекции по контролю в сфере строительства и ЖКХ Дониёр Алимов подчеркивает: новые объекты следует вводить в эксплуатацию только при наличии энергоустановок на основе ВИЭ, что закреплено в законодательстве. При этом расходы на установку таких систем изначально должны закладываться в проектно-сметную документацию.

Сегодня в Наманганской области никого не удивляют фотоэлектрические панели на крышах. Население по достоинству оценило их преимущества. В условиях растущего спроса на электроэнергию, особенно в сезонный период, такие

технологии становятся надежным решением, обеспечивая дома и учреждения электричеством и горячей водой, при этом работая бесшумно и без перебоев.

Активная установка продолжается и в Янгичурганском районе. Только в прошлом году заключены 233 договора с физическими и юридическими лицами, по которым смонтированы энергосберегающие системы мощностью 1 миллион 723,1 тысячи кВт.

Солнечные установки помогают моей семье покрывать потребности в электроэнергии и экономить: раньше платил почти 300 тысяч сумов в месяц, теперь трачу меньше, а разницу направляю на другие нужды, - делится житель СГМ «Бунёдор» Абдумутал Дехонов. - Соседи интересуются, задают вопросы. Я делюсь опытом.

О пользе возобновляемой энергетики рассказывала и садовод из махалли «Ровот» Бахринисса Жұрабоева:

На половине гектара посадила миндаль, но были перебои с электричеством. С установкой панели мощностью 10 кВт проблема исчезла: деревья растут, урожай хороший. Доход составил около 60 миллионов сумов. Купили машину, сыграли свадьбу, завели скот. Теперь сыновья с невестками занимаются животноводством.

Таких историй в Наманганской области тысячи. Жители, выбравшие энергию солнца, получают не только стабильное снабжение, но и ощутимую экономию. А благодаря государственным льготам и программам зеленые технологии становятся доступнее.

Развитие ВИЭ приносит пользу обществу: способствует удовлетворению увеличивающегося спроса на электричество, укрепляет экономику и улучшает качество жизни. Все это уменьшает нагрузку на национальную энергосистему и приближает устойчивое будущее.

Камила Муминова.

Наманганская область.

РУСТАМ УРМАНОВИЧ АХМЕДОВ

В возрасте 82 лет ушел из жизни видный деятель Вооруженных Сил Республики Узбекистан, первый министр обороны нашей страны, генерал-полковник в отставке Рустам Урманович Ахмедов.

Р. Ахмедов родился 10 ноября 1943 года в Багдадском районе Ферганской области. Окончив среднюю школу, учился сначала в Ташкентском высшем танковом командном училище, затем в Военной академии бронетанковых войск в Москве.

Р. Ахмедов посвятил всю свою жизнь военной сфере, служил командиром взвода танкового полка, помощником начальника политического отдела танковой дивизии, заместителем командира батальона танковой дивизии по политической работе, заместителем командира батальона курсантов Ташкентского высшего танкового командного училища, приобрел богатый опыт и знания в управлении личным составом, повышении его военной, физической и психологической подготовки.

Его организаторские способности особенно ярко проявились в годы службы на руководящих должностях в Ташкентском высшем танковом командном училище, Самаркандском высшем военном автомобильном командном и Ташкентском высшем общевойсковом командном училищах.

После обретения нашей Родины независимости Р. Ахмедов активно работал в должностях министра обороны Республики Узбекистан, определенный период одновременно исполнял обязанности командующего Национальной гвардии, проявил высокий профессионализм при формировании нашей национальной армии, создании системы обороны государства, подготовке военных кадров. Так, был реорганизован Генеральный штаб Министерства обороны, впоследствии преобразованный в



Объединенный штаб Вооруженных Сил, сформированы военные округа, усовершенствована система дислокации и управления воинскими частями. Прделана огромная работа по укреплению взаимодействия Министерства обороны с другими силовыми структурами.

В 1997-1998 годах Р. Ахмедов также эффективно работал в должности министра по чрезвычайным ситуациям Республики Узбекистан.

Будучи советником министра обороны он, несмотря на преклонный возраст, своими богатым опытом и знаниями активно участвовал в реализации масштабных реформ по модернизации Вооруженных Сил, повышению боевой и моральной подготовки военнослужащих в Новом Узбекистане. На какой бы должности он ни служил, всегда оставался верен воинской присяге, ответственно и с честью выполнял возложенные на него обязанности, показывал личный пример в воспитании молодежи в духе патриотизма.

Заслуги Р. Ахмедова в военной сфере достойно оценены нашим государством. Он был награжден орденами Республики Узбекистан «Шон-шараф» II степени и «Дустлик».

Память о видном военачальнике, искреннем и скромном человеке Рустаме Ахмедове навсегда останется в наших сердцах.

Ш. Мирзиёев, Т. Нарбаева, Н. Исмоилов,
А. Арипов, В. Махмудов, Ш. Халмухамедов

АО «НЭС УЗБЕКИСТАНА»: ОБЕСПЕЧЕНА НАДЕЖНОСТЬ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА ПРЕДСТОЯЩУЮ ЗИМУ



(Окончание.
Начало на 1-й стр.)

Вот и с начала года контакты соединений электрооборудования 117 подстанций и на 13 730 км передающих сетей регулярно проверяются при помощи тепловизоров. При выявлении случаев перегрева они оперативно устраняются. Точно так же на 272 подстанциях распределяющих сетей на 17 150 км проведены проверки с тепловизорами.

На вопросы представителей СМИ ответил заместитель начальника управления АО «НЭС Узбекистана» Салим Эшонкулов.

- В этом году в целях обеспечения безопасности при обследовании магистральных сетей высокого напряжения, а также на труднодоступных горных участках местности использовались возможности беспилотных летательных аппаратов, - отметил он. - В частности, при помощи дронов обследовано 800 км электрических сетей. В ходе осмотров выявлены недостатки и устранены в кратчайшие сроки.

На предстоящий зимний период для оперативного реагирования на возможные аварийные ситуации созданы 222 дежурные группы, обеспеченные специальным транспортом, необходимыми запасными частями, средствами связи и индивидуальной защиты работников. Им выделены 230 автомобилей, 38 подъемных кранов, 13 экскаваторов, 39 АГП (автотроллейбусов), 22 передвижные электротехнические лаборатории.

Наряду с этим для обеспечения бесперебойной работы электросетевого хозяйства созданы резервы на зимний период: 200 т трансформаторного масла, тысяча кг технической пластины, 35 т провода разных марок, 10 км кабеля, 60 металлических и железобетонных опор, 10 тысяч изоляторов, запасы из 37 новых трансформаторов для 21 подстанции мощностью 110 киловольт и 39 - для распределяющих сетей.

Подчеркнуто, что для организации оперативного принятия решений в случае возникновения возможных аварий организовано круглосуточное дежурство руководящих работников в Ситуационном аналитическом управлении в центральном офисе акционерного общества.

Во исполнение соответствующего постановления Кабинета Министров от 17 декабря 2024-го с 1 июня текущего года приняты на баланс АО «Национальные электрические сети Узбекистана» 1492 подстанции и 23 927 км электрических сетей из системы АО «Региональные электрические сети», в связи с чем проводятся работы по обследованию состояния принятого оборудования. В частности, ведется замена трансформаторов на подстанциях на модели большей мощности.

Так, на 41 подстанции созданы дополнительные запасы мощности в общей сложности на 221,5 мегавольт-ампера. Например, за счет приобретения девяти новых трансформаторов общая мощность подстанций повышена на 84 МВА. Если по регионам, то наибольший прирост на 15 МВА в Сурхандарьинской и Кашкадарьинской областях, на 12 МВА - в Андижанской, на 9,7 МВА - в Самаркандской, на 9 МВА - в Джизакской, на 8,3 МВА - в Ташкентской.

Кроме того, за счет возвращенного после демонтажа и капитального ремонта оборудования на 32 подстанциях создано дополнительно мощностей на 137,5 МВА. Для замены перегоревших в результате работы под высоким напряжением участков воздушных линий электропередачи приобретено 99 т провода.

Дело в том, что электрическая энергия транспортируется по проводам, которые перегреваются от перегрева, поэтому являются самым востребованным расходным материалом. Актуальна работа по повышению проводимости полного переменного электрического тока. Например, в Ташкентской области проведена замена проводов на более высокую проводимость до 35 киловольт на подстанциях «Навой»



(21 км) и «Куктерак» (12 км). На электропередающих сетях Л-Богзор-1 и Л-Богзор-2 установлены провода более высокой мощности 110 кВ, введена в строй новая подстанция «Кизгалдок» мощностью 110/35/10 кВ. В Андижанской области проведена замена проводов на 18 км передающей сети Л-Чинобод мощностью 110 кВ, на 40 км сети в Каракалпакистане продолжают работы по замене проводов. В Джизакской области идет замена изоляторов на передающей сети Арнасай-2. В Навоийской проведена замена изоляторов, улучшено состояние железобетонных опор.

До конца текущего года со стороны АО «Национальные электрические сети Узбекистана» будут проведены нижеприведенные работы.

По повышению мощности подстанций:

- в Андижанской области - «Лочин» до 300 МВА;
- в Самаркандской - «Каттакурган» до 125 МВА;
- в городе Ташкенте - «Юксак» до 100 МВА;
- в Ташкентской - «Охангарон» до 250 МВА.

По прокладке и модернизации передающих сетей:

- в Ташкентской области - на 31 км мощностью 220 кВ (Л-Охангарон - Янги Ангрен);
- в Хорезмской - на 47 км мощностью 110 кВ (Л-Шовот);
- в Республике Каракалпакистан - на 14 км мощностью 110 кВ (Л-Орайлик);
- в Кашкадарьинской области завершение модернизации сети на 82,5 км.

По подключению к распределяющим сетям новых построенных подстанций:

- в Джизакской области - на 20 км, от подстанции «Зафаробод» мощностью 110 кВ;
- в Ташкентской области - на 8 км, ведущей от подстанции «Охангарон» - 110 кВ;
- в Сурхандарьинской области - на 6,5 км, от подстанции «Шеробод-2» - 110 кВ.

Заверено, что в настоящее время всеми предприятиями системы электроснабжения задействованы имеющиеся силы и ресурсы. В частности, энергетическими объектами, находящимися на балансе АО «Национальные электрические сети Узбекистана», организована работа в режиме 24/7 для обеспечения бесперебойной доставки добытой в процессе генерации электроэнергии до распределяющих сетей республики.

Аблай Камалов.

«Правда Востока».

При содействии пресс-службы
АО «Национальные электрические сети Узбекистана».
Фото из архива пресс-службы.

БУДУЩЕЕ НАЧИНАЕТСЯ СЕГОДНЯ: КАК ПОДДЕРЖИВАЕТСЯ ТАЛАНТЛИВАЯ МОЛОДЕЖЬ

(Окончание.
Начало на 1-й стр.)

Узбекистан обладает значительным демографическим преимуществом: почти 26,8 процента населения страны - это молодые люди в возрасте от 14 до 30 лет. Такой потенциал открывает широкие возможности для экономического роста и социального прогресса. Энергичность, креативность и готовность молодежи к новым идеям делают ее важнейшей движущей силой реформ, направленных на построение современного государства.

Более того, ежегодно на рынок труда выходят более 600 тысяч человек. По прогнозам, к 2030 году этот показатель достигнет миллиона. В связи с этим государство усиливает меры поддержки: только в 2024-м по соответствующей программе финансовую помощь на 345 млрд сумов получили 180 тысяч человек.

Молодое поколение активно участвует в общественно-политической жизни, вносит заметный вклад в развитие предпринимательства, науки, искусства и спорта. Его представители отличают целеустремленность, творческое мышление и стремление к самореализации: они изучают иностранные языки, осваивают передовые технологии, создают стартапы и предлагают экологически ответственные решения для защиты планеты. Такие достижения получают заслуженное признание. Недаром глава государства подчеркивает: «Молодежь - золотой фонд нашего народа, нашей Родины».

По данным ООН, к 2030 году численность молодежи в мире вырастет на семь процентов и достигнет почти 1,3 млрд человек. Темы, связанные с молодежью, отражены в четырех направлениях ЦУР: занятость, положение девочек-подростков, образование и спорт как фактор мира. Признается, что именно молодые люди являются двигателем перемен, которым доверено раскрыть свой потенциал и создать мир, достойный будущих поколений.

Так, на 80-й сессии Генеральной Ассамблеи Организации Объединенных Наций Президент Шавкат Мирзиёев отметил, что завтрашний день, судьба и благополучие мира находятся в руках подрастающего поколения. Актуальная задача - привить сознанию молодежи благородные идеи мира, гуманизма и дружбы, взаимного доверия и уважения. В связи с этим выдвинуто предложение об учреждении Всемирного движения молодежи за мир и размещении его штаб-квартиры в Узбекистане.

Кроме того, лидер нашей страны утвердил создание новой системы поддержки талантливой молодежи. Так, 15 мая 2025 года Президент подписал Указ «О мерах по реализации инициативы «Одаренные дети Президента»». Этот документ направлен на развитие человеческого капитала через раннее выявление и всестороннюю поддержку одаренных детей, формирование конкурентоспособных специалистов для мирового рынка труда и создание среды для обмена знаниями и самореализации.

Благодаря этой инициативе тысячи юных узбеков смогут раскрыть свой потенциал и превратить способности в реальные достижения. Получив современное образование и навыки, они станут поколением, которое будет создавать новые идеи, двигать страну вперед и принимать решения, определяющие ее будущее.



Так, в рамках инициативы «Одаренные дети Президента» будет реализован целый ряд проектов, включая открытие Международной школы-интерната имени Аль-Беруни. Здесь, помимо английского, будет изучаться еще один иностранный язык. Ученики смогут выбирать предметы и модули по интересам, а с каждым школьником будут индивидуально работать преподаватели и консультанты (один педагог - на восемь учеников, один консультант - на пятнадцать).

Школа рассчитана на 180 учеников, а ее выпускники получат не только государственный аттестат, но и диплом международной образовательной программы International Baccalaureate, что позволит им поступать в зарубежные университеты. Кампус планируется построить к 2026 году.

Учебное заведение будет обладать полной академической, организационной и финансовой самостоятельностью: сможет самостоятельно определять учебный план, структуру штата, привлекать преподавателей вузов и распределять финансовые ресурсы.

В рамках национальной программы по поддержке инициативы «Одаренные дети Президента» проект «Ёркин истёдо» («Яркие таланты»), предусмотренный Указом главы государства от 26 марта 2025 года, предусматривает ежегодный отбор до 1500 учеников 9-х классов, которые смогут продолжить обучение в зарубежных вузах. Кандидатов закрепят за

школьными консультантами, а последующее обучение в 10-11-х классах продолжится через специальную платформу. Тем, кто поступит в университеты из топ-100 мировых рейтингов, государство компенсирует расходы на обучение, а наставники получат денежное вознаграждение:

- 200 БРВ - за поступление в вуз из топ-100;
- 300 БРВ - за топ-50;
- 500 БРВ - за университет из Лиги плюща.

Кроме того, для десятиклассников Международной школы-интерната имени Аль-Беруни и лучших участников программы предусмотрены краткосрочные образовательные поездки за рубеж и учебные курсы в детском лагере «Ренессанс», который стал частью этой системы. Здесь учащиеся проходят трехнедельные интенсивные курсы в течение года. Лучшие 40 учеников будут направлены в университеты Лиги плюща для обмена опытом. Лагерь рассчитан почти на 500 учащихся, имеет современные административные, учебные и жилые корпуса. Для удобства гостей предусмотрены гостиница, столовая и автостоянка. Если раньше лагерь воспринимались лишь как место отдыха, то теперь этот подход кардинально изменился. Они превратились в пространство образования, духовного развития и инноваций.

Президент страны 15 сентября этого года ознакомился с условиями в корпусах и проектами учащихся. STEAM-классы, симулятор управления самолетом, лаборатория естественных наук помогают превращать интересы детей в практические навыки. Библиотека расширяет их знания, спортивные площадки укрепляют здоровье, а творческие мастерские поддерживают занятия искусством и литературой. Живописная природа и дружеская атмосфера способствуют вдохновлению и стремлениям молодежи.

С 2027 года ежегодно будут выделяться

200 квот на обучение выпускников Международной школы-интерната имени Аль-Беруни и участников проекта «Яркие таланты» в ведущих зарубежных вузах, входящих в топ-100 мировых рейтингов. Преимущество получают студенты, поступившие на гранты с покрытием не менее 50 процентов стоимости обучения, а также школьники из социально уязвимых семей.

Как отмечалось на видеоселекторном совещании 15 мая этого года, посвященном обсуждению приоритетных задач по повышению эффективности реформ в системе школьного образования, в рамках программы планируется подготовить 3000 учеников к поступлению в ведущие университеты США, включая Гарвардский, Йельский, Колумбийский и Корнеллский.

Президент Шавкат Мирзиёев 24 сентября этого года провел встречу со стипендиатами Фонда «Эл-юрт умиди» в США, где подчеркнул важную роль молодежи в развитии страны, необходимость сохранения духовного наследия и значение образования. Число стипендиатов превышает 500 человек. Глава государства отметил, что поддержка талантливой молодежи и использование их знаний и опыта в Узбекистане являются приоритетом государственной политики.

Участники встречи предложили идеи по развитию торгово-экономических, научных и образовательных связей между Узбекистаном и США, внедрению инноваций в разных сферах и развитию национальных маркетплейсов. Президент Шавкат Мирзиёев выразил признательность соотечественникам за вклад в развитие страны и пообещал, что их инициативы будут детально рассмотрены профильными министерствами и ведомствами, а наиболее перспективные - воплощены.

Молодежная политика Узбекистана получила высокую оценку на международном уровне. Наша страна вошла в десятку государств, наиболее активно реализующих Стратегию ООН «Молодежь - 2030». По Индексу развития молодежи Узбекистан признан самым динамично развивающимся государством.

Город Бухара получил статус молодежной столицы Тюркского мира, а Ташкент - молодежной столицы Содружества Независимых Государств.

Поддержка талантливой молодежи в Узбекистане - уже не просто пункт в государственной программе, а часть нового национального мышления. Сегодня создаются реальные условия, где любой молодой человек может проявить себя - независимо от того, живет он в большом городе или маленькой махалле.

Тысячи ребят доказывают: все возможно. Кто-то создает IT-стартапы, кто-то выигрывает международные олимпиады, а кто-то вдохновляет других своими песнями, фильмами или социальными проектами. Каждый из них - маленькая история успеха, из чего складывается большое будущее страны.

Анастасия Боровикова.
«Правда Востока».

Сотрудничество ТУРИЗМ, ПРОИЗВОДСТВО, СФЕРА УСЛУГ

Эти и многие другие отрасли были широко представлены на прошедшем в столице узбекско-грузинском бизнес-форуме и выставке «Шелковый путь», объединившей ведущие предприятия Грузии разных форм собственности.



Свою продукцию, технические и технологические новинки представили более 50 фирм, работающих в 36 отраслях экономики, в том числе туризма, здравоохранения и сферы услуг.

Масштабное мероприятие стало результатом увеличивающегося из года в год товарооборота между двумя государствами, создания дополнительных надежных транспортных коридоров, роста туристических поездов.

- Узбекистан и Грузию связывают многолетние узы дружбы, взаимовыгодного сотрудничества, и этими преимуществами можно и нужно пользоваться, - говорит директор JTB company Ltd (Тбилиси) Джаба Барбакадзе. - К примеру, наша фирма с 2011 года занимается производством моющих и чистящих средств, при этом огромное внимание уделяя безопасности и экологичности продукции. Производственные линии предприятия позволяют выпускать чистящие средства для внутренних помещений, автомобилей и не только. Мы впервые участвуем в выставке, которая проводится в Узбекистане. Хотим найти надежных партнеров по бизнесу. В перспективе, учитывая спрос в государствах Центральной Азии, мы можем построить завод по выпуску чистящих и моющих средств в Ташкенте или Ташкентской области. Участие в выставке открывает дополнительные возможности для масштабирования бизнеса и выхода на новые рынки.

На ярко украшенных стендах наименования минеральных вод и прохладительных напитков соседствуют с современными оптическими приборами, высокотехнологическими решениями для банковско-финансовой сферы. Рядом продукция предприятий легкой и перерабатывающей промышленности. Отдельно представлены крупные медицинские и оздоровительные центры, санатории на берегу Черного моря.

- Наша компания более десяти лет успешно работает на рынке консалтинговых и бухгалтерских услуг, проводит аудит любой сложности по международным стандартам, - вступает в разговор менеджер компании Ibsscs.tax (Тбилиси) Нина Квирицишвили. - Недавно мы открыли в Ташкенте свое представительство. Надеемся на поступательное развитие бизнеса с учетом роста экономики и увеличения иностранных инвесторов, работающих в Узбекистане. Подобные выставки и бизнес-форумы - отличный шанс найти новых клиентов, партнеров и инвесторов.

В ходе выставки состоялись презентации грузинских компаний, B2B-встречи и подписание взаимовыгодных контрактов на среднесрочную и долгосрочную перспективу.

Сергей Михайлов.
Фото Рашида Галиева.



«ПОТЕНЦИАЛ ИСПОЛЬЗОВАН НЕ В ПОЛНОЙ МЕРЕ»
- таково мнение зарубежных экспертов, наблюдавших за ходом чемпионата мира по тяжелой атлетике, завершившегося в норвежском городе Фёрде. Наш прославленный дуэт - Акбар Жураев и Руслан Нурудинов, - выступавший в весовой категории до 110 кг, завоевал пять наград - три золотые и две бронзовые медали.

Титул абсолютного чемпиона мундиаля у Акбара. В первом упражнении - рывке он последовательно использовал три подхода. Добился среди 13 финалистов лучшего результата и обновил мировой рекорд - 196 кг. И в следующей тяжелоатлетической дисциплине - толчке нашему соотечественнику не было равных. Подняв над головой 232 кг, он оказался недосягаемым как в этом упражнении, так и по сумме двоеборья. Поэтому в заключительной попытке заявил вес на штанге в 245 кг. Рискнул вновь стать рекордсменом.



«Если бы рядом был кто-то, кто мог оказать конкуренцию, то, может быть, столь тяжелый снаряд и был бы покорен за счет эмоционального подъема, - считает главный тренер сборной Узбекистана Бахром Мендибаев. - Однако соперничать чисто психологически с просто железом сложно».

Эффектная концовка не получилась, но в активе оказались три золотые медали. В сумме двоеборья он опередил занявшего второе место знаменитого Алиризо Насирий аж на 13 кг. Значительное преимущество.

Отметим, что такого же абсолютного результата А. Жураев добился на чемпионате мира в Ташкенте в 2021 году, а через два года и в Эр-Рияде (Саудовская Аравия).

Две «бронзы» записал на свой счет еще один наш олимпийский чем-

пион Р. Нурудинов: вместе с товарищем набрал пять наград. В общем зачете сборная республики оказалась в топ-5 на планете.

Меньше месяца осталось до открытия следующих международных комплексов соревнований - Игр исламской солидарности, которые пройдут с 7 по 21 ноября в Эр-Рияде. Наши тяжелоатлеты выступают в полном составе - пять мужчин и столько же женщин. На прошлых играх в Конье (Турция) в 2022 году спортивная делегация Узбекистана заняла второе место в медальном зачете, имея в активе 51 золотую, 42 серебряные и 65 бронзовых медалей. Существенный вклад в это достижение внесли и наши штангисты.

СИЛАЧИ ПОДКОВЫ ГНУТ, КАК КАЛАЧИ

В Египте завершилось первенство мира по пауэрлифтингу среди юниоров и молодежи с ограниченными физическими возможностями.

Наши земляки в общем зачете заняли первое место с большим преимуществом. В их активе 17 золотых, шесть серебряных и столько же бронзовых медалей.

Среди юниоров особо отличились Ферузахон Орифджонова, Элбек Фарходов, Азизбек Пердебаев и Ходжиакбар Уроков. Им не было равных во всех видах программы. Они внесли в общий зачет по две медали высшей пробы. Среди 18-летних юношей и девушек еще пять узбекистанцев награждены серебряными и бронзовыми призами.

Столь же успешно выступила и молодежная команда, внесшая в копилку делегации республики девять золотых, четыре бронзовые и три серебряные медали. Эксперты подчеркнули, что большое будущее у таких силачей, как Рухшона Уктамова, Гулюз Ньзматуллаева, Турсиной Турсунбоева, Жасурбек Юлдашев и Мухаммадиз Абдурашидов.

БОРЬБА НА ПОЯСАХ: И КУБОК МИРА, И ЧЕМПИОНАТ АЗИИ

Оба престижных международных турнира были организованы в Новочебоксарске (Россия). Награды по национальному виду единоборства как в классическом, так и вольном стилях оспаривали более 300 атлетов из 15 стран.

Узбекистанцы считались фаворитами. И они действительно во всех весовых категориях становились победителями или призерами. В чемпионате Азии, в частности, заняли первое место в медальном первенстве. В честь побед соотечественников восемь раз под сводами арены прозвучал гимн Узбекистана. Еще столько же наших борцов вышли в финал и стали серебряными призерами. Шестерым вручены бронзовые награды.

Примерно столько же медалей разного достоинства завоевали узбекистанцы и на розыгрыше Кубка мира. Заграничных тренеров и участников удивило то, что наши соотечественники продемонстрировали разный стиль ведения поединков. Оригинальную тактику продемон-

стрировали единоборцы из Ферганской, Андижанской и Наманганской областей, особой мощью и напором отличались представители Республики Каракалпакстан и Хорезма. Даже наставников нашей сборной впечатлило мастерство палванов в борьбе на поясах - спортсменов из Навои и Сырдарьи, Ташкента и столичной области.

Расширяется география белбогли кураша в Узбекистане. Об этом поведал на специальном семинаре в Новочебоксарске глава Азиатской конфедерации борьбы на поясах наш соотечественник Мумин Муратов.

А вот мундиаль по классическому курашу, намеченный в Турции, оказался под угрозой срыва. Организаторы соревнований в последний момент заявили, что по разным причинам не смогут провести на должном уровне чемпионат мира. Ведется поиск другой локации для курашистов.

КОНКУР: ОЛИМПИЙСКИЕ БАРЬЕРЫ

В Ташкенте состоялся розыгрыш Кубка Узбекистана по такому виду конного спорта, как конкур. Важный турнир года в новом олимпийском цикле.

В программе было несколько маршрутов с препятствиями разной высоты. Особое внимание привлек конкур на дистанции с пятнадцатью барьерами высотой до 140 см. С наименьшим количеством штрафных очков сложный маршрут на лошади по кличке Акдариус завершил один из лидеров сборной Узбекистана Бекзод Рузмухаммедов. В других программах в споре за почетный трофей первенствовали Дилшод Мамадалиев (125-130 см), Азам Толиббоев (130) и Севинч Назарова (110).

И РОДНЫЕ СТЕНЫ НЕ ПОМОГЛИ...

Чемпионат Узбекистана по футболу среди женских команд Высшей лиги. Двадцать второй тур. «Нефтич» - ОКМК - 0:2, «Сурхон» - «Севинч» - 0:14, «Бухоро» - «Согдиана» - 0:2, «Кизилкум» - «Локомотив» - 3:1, «Бунёдкор» - «Пахтакор» - матч перенесен.

Даже у себя дома девушки из Термеза не смогли оказать сопротивление «Севинч». Проиграли с крупным счетом - 0:14. Не пожалел беспорный лидер явного аутсайдера.

За пять туров до завершения чемпионата каршинский клуб практически обеспечил себе чемпионский титул, если учесть, что есть еще одна игра в запасе. Уже в 17-й раз команда заслуженного тренера Владислава Хана завоевывает золотые медали. И вновь со значительным преимуществом, не проиграв ни в одной встрече с ошеломляющей разницей забитых и пропущенных мячей - 141:1. Говоря о стабильности действий «Севинч», напомним, что с 2003 года дружина из Карши не покидает пьедестала почета: трижды становилась еще серебряным призером, дважды - бронзовым. В коллекции также и 18 Кубков и Суперкубков республики.

Следует еще особо подчеркнуть, что в составе всех сборных разного возраста костяк составляют именно воспитанницы каршинской футбольной академии. Весомый вклад внесли они и в то, что главная



команда страны после довольно значительного перерыва пробилась в финальную пулку розыгрыша Кубка Азии, вошла в число лучших сборных континента.

Следом за безусловным лидером отечественного женского футбола идут ОКМК и «Кизилкум». Они претендуют на серебряные медали. Если алмалыкские девушки являются действующими вице-чемпионками, то выход в фаворитки навоийских девчат - сюрприз нынешнего чемпионата. «Кизилкум», ранее довольствовавшийся местом в середине турнирной таблицы, ныне впервые претендует на награды.

То, что два столичных клуба - «Бунёдкор» и «Локомотив» оказались в топ-5, очевидно, не их заслуга. По мнению специалистов, произошло перераспределение очков между командами. «Согдиана», некогда конкурировавшая даже с «Севинч», заметно снизила результативность. А «Бухоро» с приходом нового тренера стала добиваться прогресса в игре и оказывать сопротивление соседям по турнирной таблице. Поэтому победа в этом туре джизакского коллектива над визави из Бухары не безусловна, как и то, что «Кизилкум» пополнил свою копилку тремя баллами во встрече с «Локомотивом».

Судя по качеству игры, вряд ли со дня турнирной таблицы поднимутся «Сурхон», «Пахтакор» и «Нефтич».

Положение команд после двадцать второго тура

| Клубы | И | В | Н | П | М | О |
|--------------------------|----|----|---|----|-------|----|
| 1. «Севинч» (Карши) | 21 | 20 | 1 | 0 | 141:1 | 61 |
| 2. ОКМК (Алмалык) | 22 | 16 | 2 | 4 | 59:15 | 50 |
| 3. «Кизилкум» (Навои) | 21 | 16 | 2 | 3 | 53:10 | 50 |
| 4. «Бунёдкор» (Ташкент) | 21 | 14 | 0 | 7 | 60:13 | 42 |
| 5. «Локомотив» (Ташкент) | 22 | 9 | 2 | 11 | 39:25 | 29 |
| 6. «Согдиана» (Джизак) | 22 | 7 | 4 | 11 | 33:46 | 25 |
| 7. «Бухоро» (Бухара) | 21 | 7 | 3 | 11 | 28:37 | 24 |
| 8. «Нефтич» (Фергана) | 21 | 5 | 0 | 16 | 11:81 | 15 |
| 9. «Пахтакор» (Ташкент) | 21 | 4 | 1 | 16 | 11:81 | 13 |
| 10. «Сурхон» (Термез) | 22 | 1 | 1 | 20 | 7:135 | 4 |

Реклама

СПЕЦИАЛЬНОЕ УВЕДОМЛЕНИЕ О ЗАКУПКАХ ЗАПРОС ПРЕДЛОЖЕНИЙ МАЛЫЕ РАБОТЫ (ПРОЦЕСС ТОРГОВ В ОДНОМ КОНВЕРТЕ)

Страна: Республика Узбекистан.
Название проекта: «Улучшение водоснабжения Сырдарьинского, Гулистанского, Сайхунabadского районов и города Янгиера Сырдарьинской области».
Название контракта: **Пакет 4:** «Строительство и реконструкция сетей и сооружений водоснабжения в Сырдарьинском районе».
Номер займа / кредита / гранта: IDA-6554-UZ и IDA-6555-UZ.
Номер заявки: SWSSP-WVS-NCB-4.
Дата выпуска: 10 октября 2025 года.

- АО «Сирдарьё сув таъминоти» получило финансирование от Всемирного банка на покрытие расходов по проекту «Улучшение водоснабжения в Сырдарьинском, Гулистанском, Сайхунabadском районах и городе Янгиере Сырдарьинской области» и намерено направить часть средств на платежи по контракту по Пакету 4: «Строительство и реконструкция сетей и сооружений водоснабжения в Сырдарьинском районе».
- АО «Сирдарьё сув таъминоти» приглашает правомочных участников подать запечатанные заявки на участие в торгах **«Строительство и реконструкция сетей и сооружений водоснабжения в Сырдарьинском районе»**.
Срок выполнения строительных работ - **23 месяца**.
- Закупка будет проводиться посредством национальных конкурсных торгов с использованием запроса на представление предложений (Request for Bids, RFB), как это предусмотрено в «Правилах закупок для заемщиков средств инвестиционного проектного финансирования» Всемирного банка (опубликованных в мае 2004 года с изменениями 2019 года) («Правила закупок»), и открыта для всех участников торгов, определенных в соответствии с правилами закупок.
- Заинтересованные правомочные участники торгов могут получить дополнительную информацию у г-на Шавката Норкобилова, руководителя филиала АО «Узсувтаъминот» ГРП ВБ, и ознакомиться с тендерной документацией в рабочие дни с 09.00 до 17.00 по адресу, указанному в пункте 9.
- Заинтересованные участники, имеющие право на участие в торгах, могут приобрести тендерную документацию на английском языке после подачи письменной заявки по указанному ниже адресу и оплаты невозвращаемого сбора в размере 200 долларов или эквивалентной суммы в узбекских сумах по курсу Центрального банка Республики Узбекистан на дату оплаты. Способ оплаты - банковский перевод на указанный ниже счет:

| В узбекских сумах: | |
|---|--|
| Получатель | Филиал АО «Узсувтаъминот», «Группа управления проектами Всемирного банка» |
| Адрес и контактная информация | г. Ташкент, Юнусабадский р-н, ул. Богишамол, 159 А. Новое здание АО «Узсувтаъминот» (ориентир - АЗС «Пойтахт» № 3) Телефон (+998 55) 503-12-55 (внутр. 278) |
| Банк получателя | Мехнатский филиал АКБ «Ипотека-банк» Код банка 00 423 |
| Адрес банка | г. Ташкент, ул. Истиклол, 9 |
| Банковский счет в сумах | 2262 6000 0051 9488 2011 |
| ИНН (идентификационный номер налогоплательщика) | 307 224 696 |
| В долларах США: | |
| Получатель | Филиал АО «Узсувтаъминот», «Группа управления проектами Всемирного банка» |
| Адрес и контактная информация | г. Ташкент, Юнусабадский р-н, ул. Богишамол, 159 А. Новое здание АО «Узсувтаъминот» (ориентир - АЗС «Пойтахт» № 3) Телефон (+998 55) 503-12-55 (внутр. 278) |
| Банк и SWIFT-код | Мехнатский филиал АКБ «Ипотека-банк» SWIFT: UZHOUZ22 |
| Адрес банка | г. Ташкент, ул. Истиклол, 9. |
| Банковский счет (доллар США) | 2262 6840 7051 9488 2011 |
| Банк-корреспондент и SWIFT-код | JP Morgan Chase Bank, NA SWIFT: CHASUS33XXX |
| Адрес банка-корреспондента | Нью-Йорк, США |

Заинтересованные участники торгов могут получить электронную версию полной документации по торгам на английском языке, направив письменное заявление по адресу, указанному в пункте 9. По запросу документ может быть отправлен по электронной почте.

- Заявки должны быть доставлены по адресу, указанному в пункте 9, не позднее 16.00 (время ташкентское) 10 ноября 2025 года. Электронные торги не допускаются. Заявки, поданные позднее, будут отклонены. Вскрытие заявок состоится публично в присутствии уполномоченных представителей участников торгов и всех желающих присутствовать по адресу, указанному в пункте 9, не позднее 16.00 (время ташкентское) 10 ноября 2025 года.
- Все заявки должны сопровождаться Декларацией об обеспечении заявок.
- Обращаем внимание на Правила закупок, требующие от заемщика раскрытия информации о бенефициарном владельце победителя торгов в Уведомлении о присуждении контракта, используя форму раскрытия информации о бенефициарном владельце, включенную в тендерную документацию.
- Адрес: **Вниманию г-на Шавката Норкобилова.**
Республика Узбекистан, 100052, г. Ташкент, Юнусабадский р-н, ул. Богишамол, 159 А (второй этаж, ГУП ВБ).
Телефон (+998 55) 503-12-55 (внутр. 278).
Эл. почта: wasis@uzsuv.uz
Веб-сайт: www.uzsuv.uz

SPECIFIC PROCUREMENT NOTICE REQUEST FOR BIDS SMALL WORKS (ONE-ENVELOPE BIDDING PROCESS)

Country: The Republic of Uzbekistan.
Name of Project: «Improvement of Water Supply in Syrdarya, Gulistan and Saykhunabad districts and Yangiyer city of the Syrdarya region».
Contract Title: **Package 4:** «Construction and Reconstruction of Water Supply Networks and Facilities in Syrdarya district».
Loan No./Credit No./ Grant No.: IDA-6554-UZ and IDA-6555-UZ.
RFB Reference No.: SWSSP-WVS-NCB-4.
Date of issue: October 10, 2025.

- JSC «Syrdarya suv ta'minoti» has received financing from the World Bank toward the cost of the Improvement of Water Supply in Syrdarya, Gulistan and Saykhunabad districts and Yangiyer city of the Syrdarya region Project, and intends to apply part of the proceeds toward payments under the contract for Package 4: Construction and Reconstruction of Water Supply Networks and facilities in Syrdarya district.
- JSC «Syrdarya suv ta'minoti» now invites sealed Bids from eligible Bidders for **Construction and Reconstruction of Water Supply Networks and Facilities in Syrdarya district**.
The period for construction works is **23 months**.
- Bidding will be conducted through national competitive procurement using a Request for Bids (RFB) as specified in the World Bank's «Procurement Regulations for IPF Borrowers» [published May 2004, revised 2019] («Procurement Regulations»), and is open to all Bidders as defined in the Procurement Regulations.
- Interested eligible Bidders may obtain further information from Mr. Shavkat Norkobilov Head of the branch of JSC «Uzsuvta'minot» PMU of the WB and inspect the bidding document during office hours 09.00 to 17.00 at the address given below item 9.
- The Bidding document in English may be purchased by interested eligible Bidders upon the submission of a written application to the address below and upon payment of a nonrefundable fee of \$200 or the equivalent in Uzbek soums, according to the exchange rate of the Central Bank of the Republic of Uzbekistan on the date of payment. The method of payment - bank transfer to the account below:

| In Uzbek soums | |
|-----------------------------------|--|
| Recipient | JSC «Uzsuvta'minot» branch «The World Bank's Project Management Unit» |
| Address and contact information | 159A, Bogishamol Street, Yunusabad District, Tashkent, Uzbekistan New building of JSC «Uzsuvta'minot», landmark: Poytaxt Oil Gas Station, No. 3 Phone (+998 55) 503-12-55 (int. 278) |
| Payee's bank | JSCB «Ipoteka-Bank» Mehnat branch Bank code 00423 |
| The bank's address | Uzbekistan, Tashkent, Istiqlol street, 9. |
| Bank account in soums | 2262 6000 0051 9488 2011 |
| TIN (Tax Identification Number) | 307 224 696 |
| In US dollars | |
| Recipient | JSC «Uzsuvta'minot» branch «The World Bank's Project Management Unit» |
| Address and contact information | Uzbekistan, Tashkent, Yunusabad district, Bogishamol street, 159A. New building of JSC «Uzsuvta'minot», landmark: Poytaxt Oil Gas Station No. 3 Phone (+998 55) 503-12-55 (int. 278) |
| Bank and SWIFT code | JSCB «Ipoteka-Bank» Mehnat branch SWIFT: UZHOUZ22 |
| The bank's address | Uzbekistan, Tashkent, Istiqlol street, 9 |
| Bank account (US dollar) | 2262 6840 7051 9488 2011 |
| Correspondent bank and SWIFT code | JP Morgan Chase Bank, N.A. SWIFT: CHASUS33XXX |
| Correspondent bank address | New-York, NY, USA |

Interested Bidders may receive an electronic version of the complete bidding documents in English upon submission of a written application to the address below item 9. Upon request, the document can be sent by email.

- Bids must be delivered to the address below item 9 on or before on or before 16:00 (Tashkent time) November 10, 2025. Electronic Bidding will not be permitted. Late Bids will be rejected. Bids will be publicly opened in the presence of the Bidders' designated representatives and anyone who chooses to attend at the address below item 9, on or before 16.00 (Tashkent time) November 10, 2025.
- All bids must be accompanied by a Bid-Securing Declaration.
- Attention is drawn to the Procurement Regulations requiring the Borrower to disclose information on the successful bidder's beneficial ownership, as part of the Contract Award Notice, using the Beneficial Ownership Disclosure Form as included in the bidding document.
- The address(es) referred to above is (are):
Attention: Mr. Shavkat Norqobilov.
Address: 159 A, Bogishamol street, Yunusabad district.
Floor / Room number: second floor, WB PMU.
City: Tashkent.
ZIP Code: 100052.
Country: The Republic Uzbekistan.
Telephone: +998 55) 503-12-55 (int. 278).
E-mail: wasis@uzsuv.uz
Web page: www.uzsuv.uz

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.
Per. № 0005 от 17.09.2009 г.
Индекс - 178, Способ печати - офсетный, формат А-2, объем 2 п.л. Тираж 768. Заказ 1031.
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: А. Камалов
Корректор: Л. Аббасова
Дизайнер: А. Ковтунов

НАШ АДРЕС: 100060, г. Ташкент, ул. Шахрисабзская, 85.
Принимаем: тел. 71-233-56-33.
E-mail: info@pv.uz
Адрес в интернете: www.yuz.uz
Сайт: 71-233-05-18.

ISSN 2010-6963
9 772010 696009

Время итога - 02:45
Время подписи - 02:50
123456