

ПРАВДА ВОСТОКА

Общественно-политическая газета. Основана 2 апреля 1917 года

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 направлениях.

Президент нашей страны подчеркнул важность популяризации спортивных единоборств 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 «Достлеки».

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 «Энергомахсуссавдо», «Energo-Т» и «Магистральтамомкурилиш».

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 предприятие 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.

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 электроподстанций (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 маслонасоса. 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.)

14
октября
2025 года
вторник
№ 210 (30784)

Новости
и аналитика
на портале
www.yuz.uz

Через информационную платформу Suv hisobi будет точно рассчитываться объем использованной воды и в электронном виде доводиться 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.

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 доводиться 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 кадастров», 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.

УзА

Поколение 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 движет 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 молодыедвигают 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 идеи.

Сильное государство начинается с сильной школы и университета. Молодой человек должен чувствовать: его знания нужны, его труд - ценен. Не нередко выпускники сталкиваются с парадоксом, когда без опыта не берут, а опыта без работы получить невозможно. Выход один - система стажировок, молодежных программ, грантов, когда первые шаги подкрепляются. Ведь каждый талант, не получивший шанса, - это упущеный ресурс страны.

(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.)

Отклики

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 полито-дипломатическую платформу для много-планового регионального взаимодействия. Организация укрепляет свою позицию 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 Габеле (Азербайджан) очредном 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

туркских 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 тенденций тюркскому пространству необходимо укреплять внутреннюю экономическую устойчивость и взаимосвязанность. Этому способствует 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-третьих, активное вовлечение в

даный 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.

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 ощущение экономический эффект, увеличили мощность до 25 кВт, - поделилась опытом предпринимательница Адиба Мамадалиева.

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

- Призываю 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

Курсом реформ

ПРЕДПРИЯТИЕ, СТРЕМЯЩЕСЯ ВПЕРЕД

Производственная площадка «Учкудук» государственного предприятия «Навоийран» 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 «Навоийран», гидрометаллургические

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 полипропиленовых 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 ПРЕДПРИМЧИВОСТЬ

Фермер Баходир Рустамов из Китабского района на протяжении нескольких лет успешно занимается животноводством и имеет достаточный опыт в сфере. Начинал 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 рогатого 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. - Сами 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 импортированных монгольских 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 - овце- и козоводства, 12 - коневодства, шесть - разведение верблюдов, 146 - птицеводства, 351 - рыбоводства, 27 - пчеловодства, 15 - кролиководства. В целом они разводят 1,762 млн голов крупного рогатого скота,



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

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 правильного содержания 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 Кашкадарья 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. Ведут результативную работу по улучшению поголовья и 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 Монголии закуплено четыреста тысяч овец для

обществ с ограниченной ответственностью «Кумуш кузфайзи» и «Октох келаги». В Яккабагском районе, а также тысячи голов для фермерского хозяйства «Шарипов Хамрокул» - в Китабском.

Предприниматели принимают организационные меры по дополнительному

запасу в октябре этого года 6500 овец.

Акбар Рахмонов.

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

Активная установка продолжается и в Янгикурганском 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 трату меньше, а разницу направляю на другие нужды, - делится житель СГМ «Бунёдкор» Абдулатиф Деконов. - Соседи интересуются, задают вопросы. Я делаю опыт.

О пользе возобновляемой энергетики рассказала и садовод из махалли «Ровот» Бахринисса Журабоева:

- На половине гектара посадила миндаль, но были перебои с электричеством. С установкой панелей мощностью 40 кВт проблема исчезла: деревья растут, урожай хороший. Доход составил около 60 миллионов сумов. Купили машину, ссыгали 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 ощущают 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 Родиной независимости Р. Ахмедов активно работал в должностях министра обороны Республики Узбекистан, определенный период одновременно исполнял обязанности командующего Национальной гвардией, 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. Проделана 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.

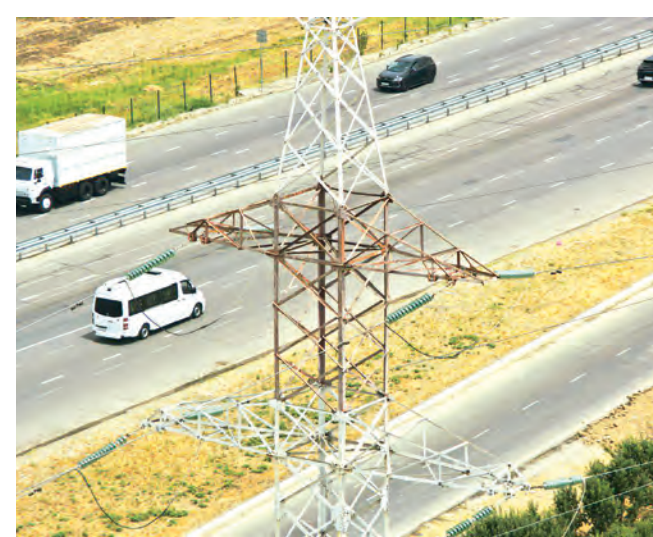
Будучи советником министра обороны он, несмотря на преклонный возраст, своими богатым опытом и знаниями активно участвовал в реализации масштабных реформ по модернизации Вооруженных Сил, повышению боевой и моральной подготовки военнослужащих в Новом Узбекистане. На какой бы должности он ни служил, всегда 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. Миризёев, Т. Нарбаева, Н. Исимолов, А. Арипов, В. Махмудов, Ш. Халмухамедов

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



(Окончание.
Начало на 1-й стр.)

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.

В исполнение соответствующего постановления Кабинета Министров от 17 декабря 2024-го с 1 января текущего года принят 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 мощностей 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 Каракалпакской 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 по высоким напряжениям участков воздушных линий электропередачи приобретено 99 т провода.

Дело в том, что электрическая энергия транспортируется по проводам, которые перегорают от перегрева, поэтому являются самыми востребованным расходным материалом. Актуальная 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 «Кизганджик» мощностью 110/35/10 кВ. В Андижанской области проведена замена проводов на 18 км передающей сети Л-Чинобод мощности 110 кВ, на 40 км сетей в Каракалпакстане продолжаются работы по замене проводов. В Джизакской области идет замена изоляторов на передающей сети Арина-2. В Навоийской проведена замена изоляторов, улучшено состояние железобетонных опор.

До конца текущего года со стороны АО «Национальные электрические сети Узбекистана» будут проведены ниже следующие 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 Анерен);
- в Хорезмской - на 47 км мощностью 110 кВ (Л-Шовбот);
- в Республике Каракалпакстан - на 14 км мощностью 110 кВ (Л-Орайлик);
- в Каракалпакской 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, ведущий 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 рынке 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 соответствующим программам финансовая 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 отличаются целеустремленностью, творческим мышлением и стремлением 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 движателем 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 узбекистанцев 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.

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.



Так, в рамках инициативы «Одаренные дети Президента» будет реализован целый ряд проектов, включая открытие 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 участников будут направлены в университеты Лиги плюща для обмена опытом.

Лагерь рассчитан почти на 500 учащихся, имеет современные административные, учебные и жилые корпусы. Для удобства гостей предусмотрены гостиницы, столовая и автостоянка.

Если раньше лагеря воспринимались лишь как место отдыха, то теперь этот подход кардинально изменился. Они превратились в про странство образования, духовного развития и инноваций.

Президент страны 15 сентября этого года ознакомился с условиями в корпусах и проектами, учащихся STEAM-классы, симулятор управления самолетом, лаборатории 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 вдохновению и стремлению молодежи.

С 2027 года ежегодно будут выделяться

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 участников будут направлены в университеты Лиги плюща для обмена опытом.

Лагерь рассчитан почти на 500 учащихся, имеет современные административные, учебные и жилые корпусы. Для удобства гостей предусмотрены гостиницы, столовая и автостоянка.

Если раньше лагеря воспринимались лишь как место отдыха, то теперь этот подход кардинально изменился. Они превратились в про странство образования, духовного развития и инноваций.

Президент страны 15 сентября этого года ознакомился с условиями в корпусах и проектами, учащихся STEAM-классы, симулятор управления самолетом, лаборатории 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 вдохновению и стремлению 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 получат 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-юртумиди» 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 использования 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 проильными 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 молод



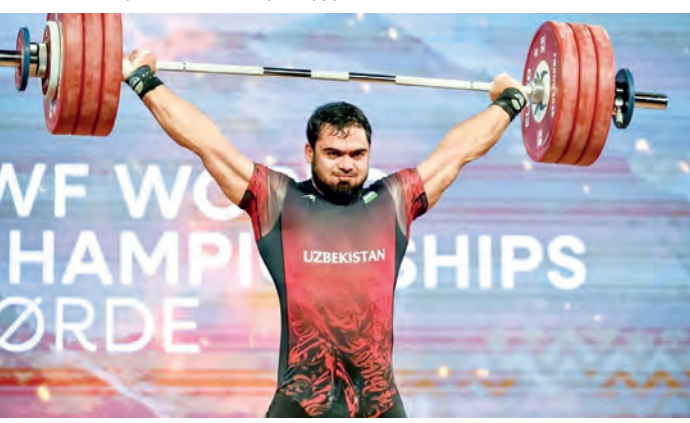
Тимур Низаев.

«Правда Востока».

«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 чемпионатах 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 -

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

Страна: Республика Узбекистан.

Название проекта: «Улучшение водоснабжения Сырдарынского, Гулистанского, Сайхунабадского районов и города Янгиера Сырдаринской области».

Название контракта: Пакет 4: «Строительство и реконструкция сетей и сооружений водоснабжения в Сырдарынском районе».

Номер займа / кредита / гранта: IDA-6554-UZ и IDA-6555-UZ.

Номер заявки: SWSSP-WS-NCB-4.

Дата выпуска: 10 октября 2025 года.

1. АО «Сирдарье сув таъминоти» получило финансирование от Всемирного банка на покрытие расходов по проекту «Улучшение водоснабжения в Сырдарынском, Гулистанском, Сайхунабадском районах и городе Янгиере Сырдаринской области» и намерено направить часть средств на платежи по контракту по Пакету 4: «Строительство и реконструкция сетей и сооружений водоснабжения в Сырдарынском районе».

2. АО «Сирдарье сув таъминоти» приглашает правомочных участников подать запечатанные заявки на участие в торгах «Строительство и реконструкция сетей и сооружений водоснабжения в Сырдарынском районе».

Срок выполнения строительных работ - 23 месяца.

3. 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.

4. Заинтересованные правомочные участники торгов могут получить дополнительную информацию у г-на Шавката Норкобилова, руководителя филиала АО «Узсувтаминот» ГРП ВБ, и ознакомиться с тендерной документацией в рабочие дни с 09.00 до 17.00 по адресу, указанному в пункте 9.

5. 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 невозвратаемого сбора в размере 200 долларов или эквивалентной суммы в узбекских сумаах по курсу Центрального банка Республики Узбекистан на дату оплаты. Способ оплаты - банковский перевод на указанный ниже счет:

В узбекских сумаах:	
Получатель	Филиал АО «Узсувтаминот», «Группа управления проектами Всемирного банка»
Адрес и контактная информация	г. Ташкент, Юнусабадский р-н, ул. Богишамол, 159 А. Новое здание АО «Узсувтаминот» (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. Истикол, 9
Банковский счет в сумаах	2262 6000 0051 9488 2011
ИНН (идентификационный номер налогоплательщика)	307 224 696
В долларах США:	
Получатель	Филиал АО «Узсувтаминот», «Группа управления проектами Всемирного банка»
Адрес и контактная информация	г. Ташкент, Юнусабадский р-н, ул. Богишамол, 159 А. Новое здание АО «Узсувтаминот» (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. Истикол, 9.
Банковский счет (доллар США)	2262 6840 7051 9488 2011
Банк-корреспондент и SWIFT-код	JP Morgan Chase Bank, NA SWIFT: CHASUS3XXX
Адрес банка-корреспондента	Нью-Йорк, США

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

6. 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.

7. Все заявки должны сопровождаться Декларацией об обеспечении заявок.

8. 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.

9. 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

Бей-сайт: www.uzsuv.uz

ГУ «Редакции газет
«Янги Узбекистон»
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 подпись.

Ответственность за качество печати газеты несет

ИПАК «Шарк».

Отдел рекламы: 71-233-70-98

Миронов: вместе с товарищем набрал пять наград. В общем зачете сборной республики оказалась в топ-5 на планете.

Меньше месяца осталось до открытия следующих международных комплексных соревнований - Игры исламской солидарности, которые пройдут с 7 по 21 ноября в Эр-Рияде. Наша тяжелоатлеты выступят 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 наши штангисты.

Расширяется география белоглии 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 куралистов.

КОНКУРС: ОЛИМПИЙСКИЕ БАРЬЕРЫ

В Ташкенте состоялся розыгрыш Кубка Узбекистана в таком виде конного спорта, как конкурс. Важный турнир года в новом олимпийском цикле.

В программе было несколько маршрутов с препятствиями разной высоты. Особое внимание привлек конкурс на дистанции с пятнадцатью барьерами высотой до 140 см. С наименшим количеством штрафных очков сложный маршрут на лошади по кличке Акдариус завершил один из лидеров сборной Узбекистана Бекзод Рузмухамедов. В других программах в споре за почетный трофи перенеслись Дишод Мамадалиев (125-130 см), Азим Толиббоеев (130) и Севинч Назарова (110).

И РОДНЫЕ СТЕНЫ НЕ ПОМОГЛИ...

Чемпионат Узбекистана по футболу среди женских команд состоялся в Ташкенте 10 октября. В финальном матче встретились «Севинч» и «Бухара». С «Севинч» вышли вперед с счетом 1:0 на 86-й минуте. Время оставалось, но вратарь «Бухары» Сабиржон Абдуллаев забил гол, выведя свою команду вперед.

Даже у себя дома девушки из Термеза не смогли оказать сопротивление «Севинч». Проиграв с крупным счетом - 0:14. Неожиданно для себя, девушки из Термеза забили гол, выведя свою команду вперед.

Следует еще особо подчеркнуть, что в составах всех сборных разного возраста кости состоят именно воспитанницы каршинской футбольной академии. Всем им впервые претендуют на награды.



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

Следом за безусловным лидером отечественного женского футбола идет ОКМК и «Кизилкум». Они претендуют на серебряные медали. Если алматинские девушки являются действующими вице-чемпионами, то алматинские девушки являются действующими вице-чемпионами, то «Кизилкум» ранее доводилось занимать первое место в турнирной таблице.

То, что два столичных клуба - «Бунёдкор» и «Локомотив» оказались в топ-5, очевидно, не их заслуга. По мнению специалистов, произошло перераспределение очков между командами. «Согдина», некогда конкурировавшая даже с «Севинч», заметно снизила результативность. А «Бухара» с приходом нового тренера стала добиваться прогресса в игре и оказывать сопротивление соседям по турнирной таблице. Поэтому победа в этом турнире джизакской команды над визави из Бухары не безусловна, как и то, что «Кизилкум» пополнил свою копилку трети турнирной таблицы, ныне впервые претендует на награды.

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

Положение команд после двадцать второго тура					
Клубы	И	В	Н	П	М
1. «Севинч» (Карши)	21	20	1	0	141:1 61
2. ОКМК (Алматы)	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. «Согдина» (Джизак)	22	7	4	11	33:46 25
7. «Бухара» (Бухара)	21	7	3	11	28:37 24</td