

ПРАВДА ВОСТОКА

Общественно-политическая газета. Основана 2 апреля 1917 года

1
августа
2025 года
пятница
№ 156 (30730)
Новости
и аналитика
на портале
www.yuz.uz

ЦИФРА.ФАКТ

За два года был проведен космический мониторинг более 4 миллионов гектаров сельхозугодий. Выяснилось, что на некоторых участках, указанных в отчетах как занятые хлопчатником, он фактически не выращивался, а в ряде случаев посевы производились на резервных землях или участках с неустановленным владельцем. Планируется широкое внедрение беспилотных летательных аппаратов в аграрную отрасль. Уже этой осенью в страну поступят более 100 современных дронов. Поручено расширить участие частного сектора в этой сфере и наладить предоставление фермерам соответствующих услуг с использованием дронов.

ОБСУЖДЕНЫ ПЛАНЫ ПО ЦИФРОВИЗАЦИИ И ПРИМЕНЕНИЮ КОСМИЧЕСКИХ ДАННЫХ В АГРАРНОЙ СФЕРЕ

Президент Шавкат Мирзиёев 31 июля провел совещание по мерам цифровизации и расширения применения космических данных в сфере сельского хозяйства.

Оно стало логическим продолжением прошедшего накануне видеоселекторного совещания. При рассмотрении вопросов увеличения производства плодовоовощной и продовольственной продукции глава нашего государства обозначил необходимость рационального использования земли и повышения эффективности в аграрной сфере.

Важное значение имеет наличие точных данных и их качественный анализ. Созданное по инициативе главы государства агентство «Узбеккосмос» предоставляет в этом направлении большие возможности. В соответствии с указом Президента от 14 октября 2024 года в отрасли экономики внедряются аэрокосмические технологии.

В частности, с их помощью становится возможным объективно выявлять реальное состояние дел и существующие проблемы в сельском и водном хозяйстве. За два года был проведен космический мониторинг более 4 миллионов гектаров сельхозугодий. Выяснилось, что на некоторых участках, указанных в отчетах как занятые хлопчатником, он фактически не выращивался, а в ряде случаев посевы производились на резервных землях или участках с неустановленным владельцем.

В связи с этим поручено внедрить систему дистанционного мониторинга целевого использования кредитов, выделяемых государством на выращивание сельскохозяйств.

С учетом климатических изменений и дефицита воды в стране внедряются новые засухоустойчивые сорта и агротехнологии, однако используемые при орошении нормы

водопотребления устарели и не соответствуют требованиям времени. Также устарел метод гидромульдунного районирования, из-за чего более 3 тысяч фермерских хозяйств, расположенных в нижнем течении каналов, останутся без воды.

Поставлена задача полностью пересмотреть нормы полива и систему гидромульдунного районирования с привлечением научных институтов в системе сельского и водного хозяйства.

Подчеркнуто, что по-прежнему отсутствует точный учет потребляемой фермерскими хозяйствами воды. В связи с этим поручено цифровизировать все этапы водопользования и внедрить поконтурный учет воды.

До недавнего времени вместимость водохранилищ рассчитывалась исходя из проектных данных. В течение двух лет впервые проведен батиметрический анализ 60 крупных водохранилищ. Установлено, что в результате заиливания вместимость некоторых водохранилищ снизилась.

В связи с этим поручено установить на всех водохранилищах «умные» счетчики, наладить онлайн-мониторинг объемов воды и принять меры по снижению заиливания.

- Земля и вода - это вопрос будущего всего нашего сельского хозяйства, - заявил Шавкат Мирзиёев.

Особое внимание на совещании было уделено вопросам цифровизации сферы.

Сегодня фермеры обращаются к более чем 30 платформам по вопросам земли, кредитов, субсидий и агроуслуг. Для облегчения

работы фермеров будет запущена единая интегрированная платформа «Цифровое сельское хозяйство».

Фермер будет самостоятельно выбирать, что выращивать на своей земле, и вносить информацию о посевах в платформу. Это позволит заранее видеть объемы основных, повторных и «девятистодневных» посевов, что критически важно для обеспечения продовольственной безопасности, стабильности цен и доходов фермеров.

Под руководством заместителя Премьер-министра Ж. Кучкарова будет создана комиссия по обеспечению продовольственной безопасности. Для расширения производства востребованной продукции предусматривается выделение льготных кредитов и субсидий.

Также планируется широкое внедрение беспилотных летательных аппаратов в аграрную отрасль. Уже этой осенью в страну поступят более 100 современных дронов. Поручено расширить участие частного сектора в этой сфере и наладить предоставление фермерам соответствующих услуг с использованием дронов.

Отмечена необходимость создания правовых основ для запрета на сжигание солом.

В космических данных содержится важная информация по строительству, кадастру, нерудным месторождениям, лесным и пастбищным землям. Министерством и хокимиятам поручено изучить эти данные и подготовить соответствующие планы.

УзА

Проекты и свершения



С тех пор, как люди научились добывать огонь, и по сей день, когда энергия вырабатывается с помощью передовых технологий, человечество прошло длинный и непростой путь. Каждая ступень этого прогрессивного развития была тесно связана с потребностью в новых источниках энергии и формированием энергетических резервов. Именно благодаря энергообеспечению произошла промышленная революция, выросли мегаполисы, сформировалась мировая экономика. А сегодня мы вступили в цифровую эпоху.

ГИДРОЭНЕРГЕТИКА: ОТЕЧЕСТВЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ КАК КЛЮЧ К БУДУЩЕМУ

За грандиозным прогрессом последовали и глобальные вызовы. Последние десятилетия человечество все острее сталкивается с нарастающим энергетическим кризисом. Запасы традиционных ресурсов - нефти, газа, угля - ограничены и стремительно истощаются. Вдобавок к этому добыча и сжигание данных ресурсов вызывают загрязнение атмосферы, усиливают глобальное потепление и становятся причиной участвовавших природных катаклизмов по всему миру. Все это ставит перед наукой и обществом актуальные и острые вопросы.

В такой ситуации обращение к зеленой энергии, то есть к ее возобновляемым источникам, становится не просто экологической необходимостью, а стратегической неизбежностью. Энергия, получаемая от солнца, ветра и особенно от воды, признана наиболее чистой, устойчивым и долговременным решением. Именно гидроэнергетика сегодня привлекает пристальное внимание всего мира как технология производства электричества за счет движущейся воды.

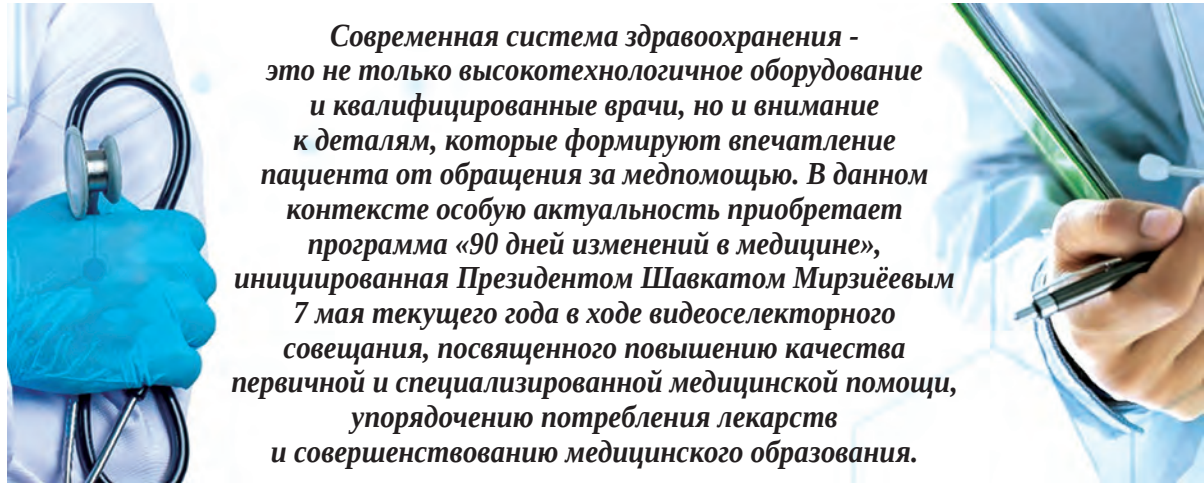
В последние годы в Узбекистане принципы зеленой экономики заняли одно из приоритетных мест в



государственной политике. Этот подход служит не только защите окружающей среды, но и укреплению экономической устойчивости, энергетической независимости и промышленного потенциала страны. Важным фактором успеха становится активное продвижение процессов локализации в энергетической сфере.

(Окончание на 2-й стр.) ➔

Вектор развития



Современная система здравоохранения - это не только высокотехнологичное оборудование и квалифицированные врачи, но и внимание к деталям, которые формируют впечатление пациента от обращения за медпомощью. В данном контексте особую актуальность приобретает программа «90 дней изменений в медицине», инициированная Президентом Шавкатом Мирзиёевым 7 мая текущего года в ходе видеоселекторного совещания, посвященного повышению качества первичной и специализированной медицинской помощи, упорядочению потребления лекарств и совершенствованию медицинского образования.

ЗДОРОВЬЕ НАЦИИ - В ПРИОРИТЕТЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ РЕФОРМ

В первую очередь в программе определено повысить уровень комфорта и доступности медицинских учреждений. Речь идет не просто об эстетике, а о реальных изменениях, которые касаются каждого. Комфортные залы ожидания, удобные регистратуры, оборудованные комнаты матери и ребенка, современные санузлы. Особое внимание уделяется доступности услуг для людей с ограниченными возможностями, включая свободное передвижение и использование онлайн-сервисов, например, запись на прием через интернет.

Еще одно важное направление инициативы - оптимизация рабочего процесса медицинского персонала. Врачи и медсестры нередко тратят немалую часть времени на бумажную волокиту, решение административных вопросов. Программа же призвана изменить этот порядок, минимизировав бюрократические издержки и позволив специалистам сосредоточиться на главном - здоровье пациентов. Реорганизация будет полезной как для медработников, которые получают возможность качественно выполнять свои профессиональные обязанности, так и для пациентов, которым специалисты станут уделять больше внимания.

ОБОСНОВАННОСТЬ ПЕРЕМЕН В ЗДРАВООХРАНЕНИИ УЗБЕКИСТАНА

Запуск масштабной программы по улучшению условий в сфере здравоохранения не был спонтанным решением. Это закономерный шаг, продиктованный реальностью.

Первая и, пожалуй, главная причина - необходимость повышения качества медицинских услуг. Несмотря на позитивные изменения последних лет, в ряде медучреждений по-прежнему сохраняются проблемы, мешающие полноценному и качественному обслуживанию граждан. Это касается как материально-технической базы, так и уровня комфорта, внимательности персонала и оперативности оказания помощи. Новая программа нацелена на устранение этих пробелов на деле.



Вторая причина - стремление сократить бюрократию, которая долгое время была проблемой отечественной медицины. Очереди в регистратуры, бесконечные справки. Все это не только раздражает пациентов, но и отвлекает врачей от их главной задачи. Программа же нацелена на устранение устаревших и неэффективных практик.

Наконец, в основе перемен лежит желание восстановить и укрепить доверие населения к медицине, без которого не может быть эффективной системы здравоохранения. Программа «90 дней изменений в медицине» стала не просто техническим проектом, а символом готовности сферы к изменениям и работе исключительно в интересах народа.

Во-первых, реализация программы - это прямой отклик на общественный запрос. Люди давно и справедливо указывают на недостатки в сфере и нередко ощущают себя не в центре системы, а на ее периферии. Поэтому запуск программы является сигналом обществу о том, что его голос услышан.

Во-вторых, инициатива способна дать быстрый и заметный эффект. Благодаря акценту на четких и конкретных задачах результатов не придется ждать годами. Пациенты уже ощущают разницу, и это серьезно повлияет на общественное восприятие медицины в дальнейшем.

(Окончание на 3-й стр.) ➔

Курсом реформ

ИНДУСТРИЯ ПОД ОТКРЫТЫМ НЕБОМ: СТРАХОВАНИЕ УРОЖАЯ - ФАКТОР ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

По мере роста населения планеты и глобализации рынков спрос на продукты питания продолжает расти. Поэтому каждое государство должно регулировать продовольственное обеспечение, одновременно защищая интересы как производителей, так и потребителей.

В мировой практике множество способов развития сельского хозяйства и защиты интересов сельхозпроизводителей. Один из них - страхование рисков в аграрной сфере.

Закон «О страховании сельскохозяйственных рисков» от 14 апреля 2025 года вступил в силу 17 июля, что существенно реформирует отрасль.

Какие изменения и нововведения ожидаются в агросекторе в связи с принятием закона? Как подобный опыт показал себя в мире? Чтобы найти ответы на эти и другие вопросы, мы побеседовали с главным специалистом Министерства сельского хозяйства РУз Улугбеком ШЕРМАТОВЫМ.

Расскажите о предпосылках принятия Закона «О страховании сельскохозяйственных рисков».

- Начну с жизненного примера. В детстве наблюдал, как жители

сельских местностей осенью и ранней весной сеяли на богарных землях пшеницу, нут, ячмень. Все зависело от погодных условий. Помню, как люди, для которых сельское хозяйство было основным источником дохода, запасали пшеницу на зиму, готовили корм для скота, а излишки продавали на рынке - так покрывали бытовые расходы. На вырученные от продажи урожая деньги устраивали свадьбы, обучали детей, обустроивали быт. Сельчане не понимали тех, у кого земля оставалась незадействованной. Старшие наставляли: «Кто землю делеет, того земля жалеет».

(Окончание на 2-й стр.) ➔



Агросектор

В ТРЕНДЕ РОЗМАРИН, ТИМЬЯН И УТКИ



Уже не первый год аграрный сектор Янгйульского района Ташкентской области демонстрирует уверенный рост. Фермеры, кластеры и жители махаллей, обрабатывающие свои приусадебные участки, делают ставку на выращивание востребованной на внутреннем и внешнем рынках сельскохозяйственной и птицеводческой продукции.

По инициативе информационной службы хокимията Ташкентской области представители СМИ в ходе пресс-тура ознакомились с наиболее перспективными и социально значимыми проектами. Началась поездка с посещения ФХ «Салимхожи ота фйз», где после уборки зерна высвободившиеся земли повторно засеяли картофелем.

- Летом с каждого из 27 гектаров, отведенных под пшеницу, получили по 60 центнеров зерна, - рассказывает руководитель

фермерского хозяйства Эркин Тохиров. - Наши почвенно-климатические условия позволяют максимально эффективно использовать каждую пядь земли. Именно поэтому часть площадей мы отвели под картофель. Из близлежащих махаллей дополнительно привлекли к работе парней, включенных в «молодежную тетрадь». В результате смогли собрать по 35 тонн картофеля с гектара. Потрудились на славу и доход получили немалый.

(Окончание на 2-й стр.) ➔

← (Окончание.
Начало на 1-й стр.)

Было время, когда значительная часть богарных земель оставалась незаезженной - не из-за лени людей, а из-за засушливых лет, малых осадков и других природных бедствий.

Сегодня на фоне экологических проблем происходят перебои в глобальной продовольственной цепочке. Всем известно, что на международных рынках растет спрос на сельскохозяйственную продукцию, повышаются цены на нее. Поэтому нельзя оставлять земельный участок без соответствующего ухода только из-за страха перед природными катастрофами. Современные агротехнологии создают условия для эффективного использования каждой пяди земли и превращения ее в источник дохода. Несмотря на развитие технологий, опасения и неуверенность людей полностью не исчезли. Новый закон поможет преодолеть этот страх, укрепить уверенность фермеров.

Производственные мощности сельскохозяйственных предприятий также напрямую зависят от погодных условий. Например, фермер сажает помидоры и заранее подписывает договор с местным заводом по переработке томатов, обязавшись поставить определенное количество урожая по установленной цене. Но из-за стихийного бедствия урожай погибает. Потеряв вложенные средства, фермер разочаровывается и может отказаться от посадки этой культуры в следующем году. Заводу же приходится закупать сырье по более высокой цене в другом месте. В итоге страдают и завод, и люди, которые там работают.

Если не защищать интересы производителя сельхозпродукции, это может привести к потере рабочих мест для множества людей, а государство будет вынуждено компенсировать нехватку продукции за счет импорта. Страхование сельского хозяйства позволит смягчить проблему, не допуская убытков и банкротства фермеров. Так, планируется создать благоприятную среду для стабильного развития и улучшения социального положения людей.

В нашей стране проводятся последовательные реформы по дальнейшему развитию финансового рынка, обеспечению предпринимателей качественными финансовыми услугами, поддержке деятельности страховых организаций, а также созданию благоприятных условий для защиты прав потребителей в данной сфере. На современном этапе эти реформы требуют повышения роли страхового рынка и более широкого применения страховых инструментов для обеспечения устойчивого экономического роста. Особенно в период климатических изменений, которые наносят все более серьезный ущерб аграрному сектору на глобальном уровне.

Есть и конкретные причины. Так, только за 2023-



ИНДУСТРИЯ ПОД ОТКРЫТЫМ НЕБОМ: СТРАХОВАНИЕ УРОЖАЯ - ФАКТОР ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

2024 годы из-за холодов или знойной жары в стране пострадало 9,1 тысячи гектаров садов и четыре тысячи га виноградников, в результате чего было потеряно 207 тысяч тонн урожая, или 8,5 процента от его общего объема. За этими цифрами - огромный труд множества людей и их несбыточные планы.

Из-за особенностей сельского хозяйства и его высокой степени риска в Узбекистане в последние пять лет практически не применялось страхование урожая. В основном использовалось страхование риска невозврата кредитов при выращивании сельхозпродукции. Такое страхование защищало лишь возвращение льготных кредитов, но не покрывало убытки от недополученного урожая.

Важность принятого закона подчеркивает тот факт, что сельскохозяйственное производство связано с высокими рисками и что предприятия сферы зачастую не могут самостоятельно компенсировать убытки от природных катастроф или производственных потерь. Страховая защита позволяет компенсировать потери, вызванные неблагоприятными событиями, и служит гарантией устойчивого развития аграрного сектора.

На основании постановления Президента «О приоритетных мерах по реализации в 2024 году реформ по основным направлениям, определенным в Стратегии «Узбекистан - 2030» от 4 марта 2024-го был разработан проект вышеназванного закона. В этом процессе участвовали специалисты министерств сельского хозяйства, а также эконо-

мики и финансов, международные эксперты в области страхования сельского хозяйства из Германии и Швеции. Также проводились обсуждения с представителями страховых организаций и депутатами Законодательной палаты.

? - **Какое значение имеет страхование сельского хозяйства в мировой практике? Можете рассказать об опыте разных стран?**

- Сегодня более чем в 50 государствах страхование сельского хозяйства регулируется отдельными законами. При разработке вышеупомянутого законопроекта был изучен опыт стран, в которых развито сельскохозяйственное страхование, таких как Испания, Турция, США, Канада и Азербайджан. Там страхование осуществляется при финансовой поддержке государства через специально созданные фонды или управляющие компании.

Например, в Испании этим занимается компания Agrosseguro совместно со страховыми организациями и под координацией Министерства сельского хозяйства. В Турции это направление реализуется управляющей компанией Tarsim совместно со страховыми организациями.

В Испании и Турции условия страхования, типовые формы договоров и тарифы разрабатываются управляющей компанией (Agrosseguro и Tarsim). Страховые организации заключают договоры с фермерами и передают страховые премии управляющей компании. Выплата страхового возмещения

по страховым случаям осуществляется напрямую управляющей компанией в пользу фермеров.

Сегодня в Испании страхованию подлежат 55-60 процентов урожая, в Турции - 30-35 процентов. И эти показатели продолжают расти из года в год.

В Испании, Турции и Азербайджане 50-75 процентов страховой премии компенсируется за счет государственных субсидий.

? - **Какие изменения произойдут в отрасли с принятием Закона «О страховании сельскохозяйственных рисков»?**

- Закон состоит из семи глав и 42 статей, охватывает все вопросы и прямые нормы, связанные со страхованием сельскохозяйственных рисков. В частности, производители сельхозпродукции смогут заключать страховые договоры, касающиеся ущерба от стихийных и техногенных бедствий, пожаров, вредителей и болезней растений, распространения инфекционных заболеваний среди сельскохозяйственных животных, их отравления, повреждения посевов или нанесения вреда дикими животными, а также действий третьих лиц. Министерство сельского хозяйства будет выступать в качестве координирующего государственного органа в этом направлении.

В целях защиты фермеров от различных рисков и обеспечения стабильного дохода создается Фонд сельскохозяйственного страхования, который будет организовывать сельскохозяйственное страхование и управлять данным процессом, а также обеспечи-

Таким образом, страхование сельского хозяйства защитит интересы производителей и станет мощным стимулом для развития отрасли. Сегодня сельское хозяйство - не только источник высокого дохода. Развитие сферы выступает важным фактором обеспечения продовольственной безопасности государства.

На международной арене сельское хозяйство рассматривается не просто как фронт обеспечения продовольственной безопасности, но и как отрасль, обладающая огромной экономической мощью.

В 2024 году общий объем производства в отраслях сельского, лесного и рыбного хозяйства Узбекистана составил 444,6 трлн сумов, что примерно соответствует 34,4 млрд долларов. Данный показатель составил 21,5 процента от ВВП страны.

Государства с высоким доходом в сельском хозяйстве - это в первую очередь те, которые смогли добиться кардинальных изменений в аграрной промышленности. Большую роль сыграли также созданные для фермеров и дехкан благоприятные условия и возможности. Введение системы сельскохозяйственного страхования в нашей республике может стать эффективным шагом к повышению уровня аграрного сектора.

Беседовал
Максим Черногаев.
«Правда Востока».

В ТРЕНДЕ РОЗМАРИН, ТИМЬЯН И УТКИ



← (Окончание.
Начало на 1-й стр.)

В районах сельское хозяйство и все, что с ним связано, было и остается основой экономического благополучия большинства семей. Развитие технологий, появление перспективных сортов овощей, фруктов, ягод и зелени позволяют за сезон получать несколько богатых урожаев. На этом построил свой бизнес предприниматель Улугбек Халиков из махаллы «Ходжабад». Он принимает у фермеров и владельцев приусадебных участков овощи (богарский и горький перец, помидоры, зелень и не только), сортирует, упаковывает и отправляет в торговые точки республики и за рубеж. Витаминный конвейер действует без сбоев.

При таком подходе сезонной работой обеспечены десятки женщин-домохозяек, юноши и девушки. При старании в день можно заработать до 200 тысяч сумов. Выгодна такая форма кооперации и дехканам. К примеру, Рустамали Туражонов взял в аренду у фермера десять соток земли, вырастил хороший урожай горького перца и сдал продукцию оптовому У. Халикову, не задумываясь о проблемах реализации.

Радует, что растет число и тех, кто, чувствуя спрос на рынке, начал выращивать пока еще достаточно редкие для нас сельскохозяйственные культуры. Среди них житель СГМ «Исло-

хат» Джавлон Эргашев, посадивший на десяти сотках хризантемы. Но, пожалуй, самое перспективное начинание реализовал Мухиддин Таджибаев из махаллы «Байтиш». Он на своем приусадебном участке разбил плантации розмарина и тимьяна.

- Всегда трудился на земле, выращивал в больших объемах болгарский перец, другие овощи, - говорит М. Таджибаев. - Процесс этот трудоемкий и достаточно сложный, требующий постоянного внимания. Идею выращивать розмарин и тимьян подсказали закупщики сельскохозяйственной продукции. Как оказалось, на такие культуры большой спрос. Сейчас практически весь урожай отправляю на экспорт. Полученную прибыль инвестирую в хозяйство. Недавно приобрел тысячу уток, организовал для них водоем. Задумок еще много. Главное, трудиться с душой - и все получится.

Активно реализуются в районе и проекты по глубокой переработке даров природы, развитию рыбоводства, расширению плантаций, отведенных под ягодные культуры.

Сергей Мутин.
Фото Рашида Галиева.



ГИДРОЭНЕРГЕТИКА: ОТЕЧЕСТВЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ КАК КЛЮЧ К БУДУЩЕМУ

← (Окончание.
Начало на 1-й стр.)

Производство энергии на базе внутренних ресурсов - это не просто экономическая выгода, а основа национальной безопасности. Именно поэтому развитие гидроэнергетики имеет стратегическое значение для Узбекистана как с точки зрения укрепления энергетической стабильности, так и с позиции модернизации промышленной инфраструктуры.

Гидроэнергетика - не только путь к устойчивому электроснабжению. Она оказывает позитивное влияние на сельское хозяйство, коммунальные службы и качество жизни. Рациональное использование водных ресурсов способствует внедрению водосберегающих технологий, модернизации ирригационных систем и, как следствие, сохранению экологического баланса.

За последние восемь лет благодаря реализации масштабных проектов гидроэнергетический потенциал страны заметно расширился. Путем строительства новых гидроэлектростанций и модернизации объектов создано порядка 430 мегаватт дополнительных мощностей, а общий объем действующих энергетических установок достиг 2,3 гигаватта. Это позволило существенно увеличить долю гидроэнергетики в общем энергопроизводстве и обеспечить надежное электроснабжение регионов страны.

Вместе с тем стоит признать: строительство гидроэлектростанций требует значительных инвестиций и технических ресурсов. Импорт оборудования из-за рубежа повышает себестоимость проектов, затягивает сроки строительства и снижает их экономическую эффективность.

Для решения обозначенных проблем в Узбекистане была определена важная стратегическая задача по поэтапному внедрению процессов локализации в гидроэнергетической отрасли. В стране предпринимаются активные шаги по налаживанию собственного производства гидроагрегатов, запасных частей и специализированного оборудования для гидроэлектростанций.

Одним из ключевых шагов в этом направлении стало создание СП «UzHydroPower», общая стоимость которого составила 27 млн долларов. Завод специализируется на выпуске технологического оборудования для гидроэнергетики и на сегодня является единственным подобным предприятием в Центральной Азии.

Признаться, пока не увидел все собственными глазами, трудно было поверить, что такой масштабный современный объект работает именно у нас в Узбекистане. Расположенный на площади почти пять гектаров в Бостанлыкском районе Ташкентской области завод обеспечил работой сотни соотечественников. Эти люди не только пополняют бюджет своих семей, но и вносят весомый вклад в развитие страны, общее благополучие. Особенно радует, что многие из них ранее работали за границей, годами находились вдали от семьи, а теперь вернулись на родину и трудятся здесь. Условия труда, социальные гаран-



тии и система поддержки, созданные для сотрудников, действительно достойны уважения.

Завод UzHydroPower уникален не только для региона. Это одно из всего лишь 10 предприятий в мире, выпускающих гидроагрегаты. Таким образом, Узбекистан начинает формироваться и как потребитель, и как поставщик высокотехнологичной продукции на международных рынки.

Благодаря запуску локального производства снизилась нагрузка на национальную экономику. Появилась возможность оперативной и более дешевой поставки оборудования, что повысило эффективность строительства и модернизации ГЭС.

Кроме того, созданы рабочие места, развивается профессиональный потенциал местных кадров. Все это способствует росту инновационной активности отечественных производителей, расширению экспортных возможностей регионов. Особенно важно, что на фоне индустриальной кооперации с соседними странами растет международный авторитет Узбекистана.

- На заводе под брендом Made in Uzbekistan производятся гидроагрегаты мощностью от одного киловатта до 40 мегаватт, турбины и генераторы, а также 14 видов водяных насосных агрегатов и крупные металлические конструкции (затворы, трубы, решетки и прочее) для гидротехнических сооружений ГЭС и водохранилищ, ранее не производившиеся в республике, - рассказал директор завода Голиб Пардаев.

? **Развитие гидроэнергетики в Узбекистане - не только строительство станций, но и формирование технологической базы внутри страны, которая способна обеспечить их необходимым оборудованием. Главные приоритеты - глубокая локализация и индустриальная кооперация. Это не просто освоение зарубежных технологий, а свидетельство растущего промышленного потенциала Узбекистана.**

Особого внимания заслуживает экономическая эффективность местного производства. Так, оборудование от UzHydroPower



значительно дешевле зарубежных аналогов: до 12 процентов - китайских установок и до 27 - российских. Это позволяет сокращать инвестиционные расходы, ускорять реализацию проектов и оптимизировать общие затраты на строительство.

За счет налаженного местного производства стремительно снижается импортозависимость, формируется основанная на внутренних ресурсах промышленная самостоятельная цепочка поставок. Это имеет решающее значение для укрепления энергетической безопасности и технологического суверенитета республики.

Благодаря высокой эффективности и качеству выпускаемой продукции с 2026 года планируется экспорт готового гидроэнергетического оборудования в соседние государства. Таким образом, Узбекистан делает шаг к тому, чтобы стать не просто страной, обеспечивающей собственные потребности, но и региональным производителем конкурентоспособной продукции.

На предприятии создано более 250 рабочих мест, 40 процентов квалифицированного персонала составляют женщины. Это яркое подтверждение приверженности политике гендерного равенства, активному вовлечению женщин в индустриальную отрасль и повышению их социальной активности.

Инфраструктура завода также организована в соответствии с современными техническими и производственными стандартами. В настоящее время на пяти участках установлено около 80 единиц высокотехнологичного оборудования, что позволяет обеспечивать высокую точность изготовления, жесткий контроль качества и полное соблюдение технических норм.

Вопрос подготовки кадров тоже решается на системной основе. Так, в 2024 году семь специалистов прошли стажировку в Китае на предприятии Zhejiang Jinlun Electromechanic Co., Ltd. Кроме того, разработаны специальные программы для обучения еще 60 технических сотрудников за рубежом. Этот процесс охватывает не только использование производственных технологий, но и современную управленческую культуру, инженерные подходы нового поколения, что в совокупности позволяет внедрять в национальную промышленность передовой международный опыт.

В условиях глобализации и нарастающей технологической конкуренции энергетическая независимость и технологический суверенитет становятся стратегическими приоритетами для любого государства. Уверенно движется в этом направлении и Узбекистан. В частности, в гидроэнергетической сфере реализуются комплексные реформы и современные технические решения.

Инфраструктура национальной энергетике последовательно модернизируется, особенно за счет эффективного использования ВИЭ, в первую очередь потенциала гидроэнергии. В стране активно внедряются процессы локализации и промышленной кооперации в производстве сложного технологического оборудования для ГЭС: гидроагрегатов, запасных частей и специализированной техники. Эти меры дают ощутимые результаты. Заметно снизилась импортозависимость, растет технологический потенциал отечественных производителей, цены на гидроэнергетическое оборудование снижаются на 12-27 процентов по сравнению с зарубежными аналогами, создаются сотни рабочих мест, а также готовятся квалифицированные национальные кадры.

Все эти достижения - не просто статистика, а важные шаги на пути к стабилизации отечественной энергетической системы, локализации индустрии и выходу Узбекистана на международный рынок конкурентоспособной продукции.

При этом строительство гидроэлектростанций играет важную роль как в экономике, так и в социальном и экологическом развитии. Такие объекты способствуют рациональному использованию природных ресурсов, сокращению выбросов парниковых газов, развитию сельского хозяйства и инфраструктуры. Это полностью соответствует Целям устойчивого развития, провозглашенным на национальном и международном уровнях.

Словом, успехи в гидроэнергетике, достигнутые благодаря локализации и промышленной кооперации, - это не только технические или экономические достижения, но и исторический шаг к укреплению научного, промышленного и экспортного потенциала страны.

Сардор Толлибоев.



ЗДОРОВЬЕ НАЦИИ - В ПРИОРИТЕТЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ РЕФОРМ

← (Окончание. Начало на 1-й стр.)

Наконец, важнейший аспект - стратегическая перспектива. Программа может и должна стать первым шагом к более глубокой трансформации здравоохранения. Так, улучшив повседневные условия, государство формирует прочный фундамент для будущих масштабных реформ: будь то цифровизация, модернизация медицинских стандартов или повышение квалификации кадров. Потребность в переменах сочетается с готовностью общества и системы двигаться вперед. И от того, насколько уверенно и последовательно будут реализованы эти шаги, зависит не только качество медицинской помощи, но и здоровье нации в целом.

ПРОФИЛАКТИКА - ОСНОВА ЗДОРОВОЙ НАЦИИ

Наряду с улучшением условий в медицинских учреждениях и снижением бюрократической нагрузки важнейшим направлением работы остается профилактика заболеваний. Это не просто вспомогательное звено медицины, а ее фундамент. Профилактические программы позволяют выявлять факторы риска еще до того, как болезнь перейдет в хроническую стадию. Такие недуги, как сердечно-сосудистые заболевания или сахарный диабет, могут быть предупреждены или существенно смягчены, если вовремя принять меры.

Профилактика не только про здоровье, но и про экономику. Лечить болезни всегда дороже, чем их предупредить. Инвестиции в данное направление медицины снижают нагрузку на всю систему, освобождают ресурсы, которые можно направить на развитие новых технологий, обучение специалистов и модернизацию инфраструктуры. Это разумный и дальновидный подход, который доказал свою эффективность во многих странах.

Кроме того, профилактика напрямую связана с качеством жизни. Пропаганда ЗОЖ, регулярные обследования и доступ к информации о здоровье способствуют повышению настроения и работоспособности населения. Ведь человек, который заботится о себе, живет активнее, дольше и счастливее.

Наконец, профилактика формирует культуру здоровья. Люди учатся ценить свое хорошее самочувствие, стараются беречь его и относиться ответственно. А значит, растет не только физическое, но и социальное благополучие, где здоровье становится не исключением, а нормой.

Именно поэтому программа, нацеленная на улучшение условий в здравоохранении, идет рука об руку с активной профилактической работой. Вместе они создают ту самую систему, которая работает не на реагирование, а на опережение. Благодаря этому каждый человек чувствует заботу, внимание и уверенность в завтрашнем дне.

ОСВЕДОМЛЕННОСТЬ - ПЕРВЫЙ ШАГ К БЛАГОПОЛУЧИЮ

Наряду с программами в сфере здравоохранения все большее значение приобретает просветительская работа. Повышение осведомленности населения становится ключевым направлением, способным кардинально изменить отношение к здоровью в обществе. Для этого задействуются разные инструменты: информационные кампании в СМИ и социальные сети помогают донести до широкой аудитории важные знания о том, как правильно питаться, почему важна физическая активность, чем опасны вредные привычки. Такие кампании не просто рекламируют ЗОЖ, а формирование новой общественной нормы.

Большую роль играют и образовательные программы. Уже сегодня основы здоровья включаются в учебные курсы в школах и вузах. Лекции, тренинги, семинары проходят и для работников предприятий. Таким образом формируется поколение, для которого забота о себе становится привычкой с юных лет.

Не менее важна и соответствующая инфраструктура. Городская среда должна помогать быть здоровым: спортивные площадки, велодорожки, парки для прогулок, доступ к чистой питьевой воде и качественным продуктам - все это превращает теорию в практику. Людям нужны условия, в которых они смогут применять знания о здоровье в повседневной жизни. Данные меры работают в комплексе, формируя у насе-

ления устойчивые привычки, необходимые для поддержания здоровья на протяжении жизни.

Современные цифровые технологии также приходят на помощь. Сегодня действует множество мобильных приложений и онлайн-ресурсов, которые помогают следить за балансом питания, уровнем физической активности, даже контролировать давление и уровень сахара в крови.

Кроме того, важную роль играют скрининговые и диспансеризационные программы, проводимые государством. Регулярные бесплатные медицинские осмотры позволяют выявлять заболевания на ранней стадии, когда лечение наиболее эффективно. Наконец, все больше внимания уделяется программам на рабочем месте. Создание фитнес-зон в офисах и корпоративные спортивные мероприятия делают заботу о здоровье частью трудовой культуры и повседневной жизни.

В совокупности это все и есть основа ЗОЖ. И чем больше людей осознаннее станут подходить к своему здоровью, тем сильнее будет нация.

СТРАТЕГИЧЕСКИЙ КУРС НА РАЗВИТИЕ

Развитие системы здравоохранения не ограничивается точечными улучшениями. Сегодня в Узбекистане формируется целостная стратегия, направленная на долгосрочные преобразования. Так, приоритетом на ближайшие годы определена трансформация первичной медико-санитарной помощи (ПМСП). Это подтверждается стабильным ростом числа амбулаторно-поликлинических учреждений. К примеру, на 1 января 2024 года их количество достигло 8 011 единиц. Данный показатель демонстрирует устойчивый рост (с 2017 года наблюдается увеличение на 1 380 единиц, а с 2019-го - на 1 096).

Расширение сети амбулаторно-поликлинических учреждений соответствует принципу «шаговой доступности» и укреплению первичного звена. Тенденция крайне важна для управления ожидаемым увеличением рождаемости, поскольку сильная система ПМСП может эффективно справляться с дородовым и послеродовым уходом, вакцинацией и распространенными детскими заболеваниями, тем самым предотвращая госпитализацию и снижая нагрузку на более дорогостоящие стационарные учреждения.

Предстоит серьезная работа по реорганизации районных и городских медицинских объединений, что откроет возможности для налаживания более гибкой, эффективной и ориентированной на пациента работы медучреждений. Это шаг от устаревших схем к современной, качественной и доступной медицине.



Ключевое направление - укрепление кадрового потенциала. Повышение квалификации врачей и медсестер, постоянное обучение и система материального стимулирования станут способствовать росту мотивации и профессионализма специалистов. А значит, врачи смогут больше времени уделять лечению и профилактике, а не бюрократии.

Повышение доступности медицинских услуг также входит в число приоритетов. Улучшение условий в поликлиниках, внедрение современных стандартов обслуживания, комфортная среда и удобный график приема - все это направлено на то, чтобы пациент чувствовал заботу. Ожидается, что такие изменения не только повысят удовлетворенность населения, но и станут новым ориентиром для всей системы.

КАК ЦИФРОВИЗАЦИЯ МЕНЯЕТ ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

Медицинская реформа невозможна без современных технологий. Цифровизация

сегодня - неотъемлемая часть преобразований в системе здравоохранения Узбекистана. Открывает принципиально новые возможности как для граждан, так и самих медучреждений, делая медицину более прозрачной, доступной и эффективной.

Важнейшим шагом на этом пути стало создание единой информационной системы здравоохранения, позволяющей оптимизировать управление медицинскими ресурсами, повышать качество обслуживания и обеспечивать гражданам доступ к необходимой информации об их здоровье. Сегодня история болезни, назначения врача и результаты обследований доступны в электронном виде. Таким образом исчезает риск потери данных, упрощается взаимодействие между медиками и пациентами, повышается контроль за качеством и эффективностью лечения.

Еще одно значимое нововведение - внедрение электронных рецептов. Это не просто удобство, а элемент системного контроля. Такой подход позволяет избежать ошибок при назначении лекарств, снизить риски неправомерного выписывания препаратов и повысить прозрачность в регионах, где внедряется система медицинского страхования. Пациент получает упрощенную схему получения лекарств, а врач обретает надежный инструмент профессиональной работы.

Цифровое здравоохранение делает медицинские услуги ближе и понятнее. Гражданин получает реальную возможность управлять своим здоровьем, а не просто реагировать на болезнь.

ФИНАНСИРОВАНИЕ И НОВЫЕ МЕХАНИЗМЫ УПРАВЛЕНИЯ

В Узбекистане предпринимаются шаги к коренному реформированию финансовой модели медицины, когда ресурсы используются максимально рационально, а качество медицинских услуг постоянно растет.

Одним из ключевых направлений становится поэтапное внедрение обязательного медицинского страхования. Данная система позволит обеспечить каждому гражданину базовый уровень медицинской помощи за счет страховых взносов, снижая нагрузку на Государственный бюджет и обеспечивая устойчивое финансирование отрасли. Особенно важно, что страхование делает медицину более доступной и справедливой, выравнивая условия получения медуслуг для жителей крупных городов и отдаленных районов.



Активно развивается и государственно-частное партнерство (ГЧП). Привлечение инвестиций открывает возможности для модернизации медицинской инфраструктуры, строительства современных клиник, внедрения новых технологий. ГЧП - это объединение возможностей государства и бизнеса, направленное на повышение качества услуг и расширение их спектра.

Не остается без внимания и система оплаты медицинских услуг. Переход к новым схемам финансирования позволит более четко контролировать расход бюджетных средств. В частности, контракты с медицинскими учреждениями будут учитывать реальные объемы и качество оказанных услуг, что создаст стимул для повышения их прозрачности.

ВЫСОКИЕ ТЕХНОЛОГИИ С ЗАБОТОЙ О БУДУЩЕМ

Наряду с реформами в сфере первичной помощи, цифровизации и финансирования

особое внимание в Узбекистане уделяется развитию специализированной и высокотехнологичной медицины. Это направление задает новый стандарт качества и доступности, приближая ответственную систему здравоохранения к лучшим мировым практикам. В стране продолжается развитие научно-практических медицинских центров, где пациенты получают лечение по современным стандартам. Эти учреждения становятся флагманами медицины, задающими тон в диагностике, лечении и обучении кадров.

Особое место в медицинской стратегии занимает охрана материнства и детства. Благодаря модернизации детских и родильных учреждений и лечению удалось добиться существенного снижения материнской и детской смертности. Работа в этом направлении продолжается: здоровье ребенка начинается с заботы о его матери.

Все эти меры - от трансформации первичного звена до развития высокотехнологичной медицины - представляют собой единую стратегию, призванную модернизировать медицину, сделав ее по-настоящему народной. В центре внимания - человек и его здоровье.

В рамках выполнения программы «90 дней изменений в медицине» также предполагается комплексная работа по развитию этических норм и профессиональной этики среди медицинских работников, охватывающая несколько ключевых направлений. Проект нацелен на формирование новой культуры в сфере здравоохранения, где во главе угла - уважение к пациенту, гуманизм и профессионализм.

Никакие технологии и инфраструктура не сделают медицину по-настоящему сильной, если в ее основе не будет уважения к человеку и высоких профессиональных стандартов. Именно поэтому в рамках программы особое внимание уделяется вопросам медицинской этики, деонтологии и развитию эмпатии у медработников.

Сегодня лекции по этим важнейшим дисциплинам стали неотъемлемой частью образовательного процесса в медицинских вузах и колледжах. Преподаватели, специализирующиеся на биомедицинской этике, медицинской психологии и правоведении, помогают будущим врачам не только осваивать профессию, но и формировать нравственные ориентиры. Ведь врач не просто специалист, а человек, на которого возлагается особая ответственность.

Центры развития профессиональной квалификации медицинских работников стали ключевыми учреждениями, где действующие специалисты могут углубить свои знания по этике и деонтологии. В программах предусмотрены курсы и тренинги, которые проводят как штатные преподаватели, так и авторитетные врачи, ученые, психологи. Это позволяет не просто обновлять знания, но и переосмысливать роль медицины в жизни человека.

Не остаются в стороне и медицинские учреждения. Регулярно проводятся внутренние собрания и лекции, на которых разбираются реальные случаи из практики, обсуждаются нормы поведения и подходы к пациентам в сложных ситуациях. Особое внимание уделяется тренингам с участием психологов и конфликтологов. Их задача научить врачей эффективно и с эмпатией взаимодействовать с пациентами. Также к работе подключаются юристы, рассуждающие медикам о правах граждан, раскрывающие ответственности и тонкостях законодательства. Это не только повышает правовую грамотность, но и способствует более осознанному и ответственному выполнению профессионального долга.

Все перечисленные выше меры направлены на достижение главной цели - сделать медицину в Узбекистане современной, высокотехнологичной и поистине гуманной. Чтобы каждый пациент чувствовал внимание и заботу, а каждый врач знал: его сила - не только в знаниях, но и в способности понять человека и помочь ему. Таким образом, проводимая государством работа представляет собой многогранный процесс, который требует постоянных усилий на всех уровнях.

Хайрулла Мустафаев.
Главный специалист Министерства здравоохранения РУз
доктор медицинских наук, профессор.

Тема дня НОВЫЕ ПРАВИЛА И ЗАКОНЫ

С начала августа вступают в силу изменения в законодательстве и другие нововведения, которые затронут разные сферы.

ПОВЫШЕНИЕ МРОТ И БРВ, ЗАРПЛАТ И СТИПЕНДИЙ

В соответствии с Указом Президента «О повышении размеров заработной платы, пенсий, стипендий и пособий» от 2 июня 2025 года с 1 августа на 10 процентов увеличатся размеры заработной платы работников бюджетных организаций и стипендий.

При этом сумма базовой расчетной величины (БРВ), используемой для исчисления сборов, штрафов, пошлин и других фиксированных платежей, устанавливается в размере 412 тысяч сумов (ранее 375 тысяч сумов). Минимальный размер оплаты труда (МРОТ) составит 1 млн 271 тысячу сумов (в 2024 году - 1 млн 155 тысяч сумов).

В ОРГАНИЗАЦИЯХ НАЧНУТ ЕЖЕДНЕВНО ПРОВОДИТЬ МЕРОПРИЯТИЯ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ

Согласно Указу Президента «О мерах по организации государственной гражданской службы на основе новых подходов и формированию профессионального и направленного на результативность корпуса государственных служащих» от 19 июня 2025 года, в целях пропаганды здорового образа жизни среди госслужащих в госорганах и организациях в определенное время каждого рабочего дня будут проводиться занятия по физической культуре. Руководству поручено создать спортивные зоны на территории организаций исходя из имеющихся возможностей.

ВВОДЯТСЯ ОГРАНИЧЕНИЯ НА ОПЛАТУ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ ИМЕЮЩИМ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ЗА УСЛУГИ ПО ВЫВОЗУ ОТХОДОВ

На основании Закона Республики Узбекистан «О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты Республики Узбекистан, направленных на укрепление платёжной дисциплины в сфере оказания услуг по сбору и вывозу отходов» от 7 марта 2025 года, вводится определенный механизм.

При наличии задолженности за услуги по вывозу бытовых отходов потребителям временно приостановят возможность оплаты за электроэнергию. Ограничение будет снято автоматически после погашения задолженности в течение пяти дней после получения sms-уведомления о наличии долга. Данный порядок применяется к задолженностям, возникшим с 1 июля текущего года.

ОТМЕНЯЮТСЯ ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕГЛАМЕНТЫ НА ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ

Согласно Указу Президента «О мерах по стимулированию производственной, экспортной и предпринимательской деятельности, повышению эффективности торгового-промышленной политики» от 18 апреля 2025 года, отменяется обязательное применение технических регламентов и стандартов для пищевых продуктов. Вместо них будут действовать санитарные правила и гигиенические нормы, разработанные Комитетом санитарно-эпидемиологического благополучия и общественного здоровья при Министерстве здравоохранения Республики Узбекистан и согласованные с соответствующими ведомствами.

Отдельные виды товаров исключаются из перечней, подлежащих контролю органами санитарно-эпидемиологической службы, государственной ветеринарной службы, карантин растений и технического регулирования. Вместо этого будут применяться санитарные правила, нормы и гигиенические нормативы для приоритетных пищевых продуктов, разработанные на основе стандартов Кодекса Алиментариус.

ПРЕДПРИНИМАТЕЛЯМ ПРЕДОСТАВЛЯТ ЛЬГОТЫ ПРИ ИМПОРТЕ ОВЕЦ И КОЗ ИЗ МОНГОЛИИ

Согласно постановлению Президента «О мерах по реализации договоренностей в сельскохозяйственной и продовольственной сферах, достигнутых в ходе визита на высшем уровне в Монголию», принятому 17 июля текущего года, с 1 августа 2025-го по 31 декабря 2027-го при импорте мелкого розатого скота из Монголии субъектам предпринимательства предоставляются преференции. Это позволит компенсировать расходы в размере 50 процентов транспортных издержек при доставке скота воздушным транспортом за счет средств Госбюджета, получить отсрочку уплаты НДС без предоставления платёжного обеспечения и без начисления процентов, а также взять льготный кредит для развития сферы животноводства.

ПРОВЕРКИ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКИМ НАРУШЕНИЯМ БУДУТ ПРОВОДИТЬСЯ ОПЕРАТИВНО

Во исполнение постановления Президента «Об утверждении Концепции повышения экологической культуры населения на период до 2030 года», принятого 15 мая 2025 года, инспекторам Инспекции государственного экологического контроля предоставлено право незамедлительного проведения проверок при поступлении сведений о конкретных видах экологических правонарушений, представляющих угрозу окружающей среде и здоровью граждан.

При выявлении следующих фактов, таких как:
● нарушение установленных требований при строительстве и реконструкции юридических лицами зданий, сооружений или иных объектов на своей территории;
● умышленное повреждение, погрома, уничтожение деревьев, кустарников или других растений с применением химических и биологических средств;
● нарушение обязательных требований по устранению подтопления в воздушной части пыли и песка на строительной площадке размером 500 квадратных метров и более, на прилегающей к ней территории и путях выезда с нее либо допущение на этих территориях превышения нормативов предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух;
● содержание диких животных, запрещенных к содержанию в полувольных условиях, искусственно созданной среде обитания или в неволе,
инспекторы Инспекции государственного экологического контроля проводят оперативные контрольные мероприятия и после проверки в течение 24 часов уведомляют Уполномоченного при Президенте Республики Узбекистан по защите прав и законных интересов субъектов предпринимательства посредством регистрации в информационной системе «Единый государственный контроль».

Подготовила
Динара Вьяльшина.
«Правда Востока».



ФУТБОЛЬНОЕ ОБОЗРЕНИЕ

Тимур Низаев.
«Правда Востока».



Возглавляющий турнирную таблицу «Насаф» позволил перейти в зарубежные команды ключевым игрокам: вратарю Абдувохиду Нейматову, в основном благодаря которому каршинская команда меньше всех пропустила мячей в свои ворота в первом круге, и полузащитнику Акмалю Мозговому - наиболее полезному футболисту, выполнявшему огромный объем черновой работы. А ведь действующему чемпиону уже осенью предстоит международные матчи в рамках элитной Лиги чемпионов Азии, самом престижном турнире на нашем континенте.

Разумеется, главный тренер Рузикул Бердиев в ходе трансфера искал этим парням замену. Пригласил, в частности, атакующего хавбека Адениса Шалу. Он выступал в чемпионате Хорватии, Турции, Северной Македонии. С 26-летним албанцем заключен контракт на полтора года.

В линии нападения каршинские болельщики теперь увидят Юсуфа Отубанжо из Нигерии, который играл в Армении, Словакии, Австрии, Испании.

Правда, ни тот ни другой пока еще не вышли на поле в товарищеских встречах с «Хоразмом» и «Кокандом-1912» во время перерыва в нашем чемпионате. Их даже не было в заявочном списке.

Спарринги с аутсайдерами завершились с минимальным счетом - соответственно 1:0 и 2:1. По-прежнему «Насаф» не блещет результативностью. Например, подопечные Р. Бердиева переиграли кокандцев, из-за того что на 70-й минуте случился автогол Шухрата Мухаммадиева, а победу над «Хоразмом» удалось добыть за две минуты до финального свистка. Конечно, такие контрольные поединки еще ни о чем не говорят, но, согласитесь, уж очень неубедительными оказались выигрыши над командами, находящимися в нижней части турнирной таблицы. Тревожно

за каршинский клуб перед началом поединков в элитной Лиге чемпионов Азии.

Как обычно, не скупится на приобретение футболистов «Нефтчи», занимающий пока второе место после первого круга, отставая от «Насафа» на три очка, но опережая самаркандский ФК «Динамо» на один балл. Главный тренер ферганцев Виталий Левченко сумел, видимо, сделать такое предложение, от которого не мог отказаться нападающий сборной Кыргызстана Жозель Коджо. Он перешел из иранского «Эстегляля» на правах аренды за 225 тысяч долларов.

Появились в составе и другие новички: Алишер Одилов из наманганского «Навбахора» и Сильванус Нимели, отыгравший половину сезона за «Сумгаит» в чемпионате Азербайджана. Отметим, что Алишер является самым активным ассистентом, после пасов которого коллеги забивали восемь мячей.

По обоюдному согласию покинул «Нефтчи» 33-летний Шохрух Гадрев, довольно успешно выступавший за ОКМК. За ферганскую дружину он провел всего восемь матчей, забил лишь один мяч и однажды выдал голевую передачу. Не совсем сложилась его игра в первом полугодии.

«Динамо», за исключением «Навбахора», кажется, единственная команда Суперлиги, сумевшая провести контрольные матчи за рубежом. В Беларуси встретился с клубом «Молодечно» (3:0) и «Витебск» (2:0). Как заявил главный тренер Вадим Абрамов, во время учебно-тренировочных сборов в Минске ему особенно понравились новобранцы. Среди них - Дмитрий Плетнёв, покинувший «Сурхон» и считавшийся там два сезона ведущим игроком. Воспитанник футбольной академии «Зенит» (Санкт-Петербург, Россия), хорошо зарекомендовавший в чемпионате Узбекистана, еще больше укрепит «Динамо» на пути к призовому подиуму.

НОВЫЕ И СТАРЫЕ ИМЕНА. КТО ПРИШЕЛ И УШЕЛ

Позавчера закрылось трансферное окно для команд Суперлиги, участвующих в чемпионате страны. Сегодня начинается второй круг отечественного первенства, которое, по мнению экспертов, может в корне изменить как расстановку в лидирующей группе дружин, так и среди аутсайдеров. За время летних каникул в составах клубов произошли существенные изменения.

Когда «Бунёдор» покинул Одил Хамроев, признанный диспетчер столичной команды, сыгравший почти без замен все 15 матчей первого круга, а также один из бомбардиров чемпионата легионер Луис Качорри (8 голов), многие специалисты стали сомневаться в том, что главный тренер Илёс Зейтуллаев, с именем которого связывают возрождение былых традиций ташкентского клуба, сумеет сохранить место своей команды в лидирующей группе.

Но кажется, тренерский штаб нашел выход из создавшейся ситуации. Заключен контракт с атакующим игроком Матия Кривокапичем. Ему 22 года. Несмотря на юный возраст, член юниорской сборной Черногории как профессионал уже провел 83 матча. В его активе 22 забитых гола и пять результативных передач товарищам. Перспективный парень: его трансферная стоимость пока 150 тысяч евро.

Приглашен также бывший вратарь «Андижона» Валижон Рахимов. Опытный и надежный кипер. Дозаявлен в состав команды и ряд молодых воспитанников известной футбольной академии «Бунёдор».

Кстати, «ласточки» провели во время летнего перерыва товарищескую встречу с «Пахтакором». Поединок между принципиальными противниками завершился вничью - 1:1. И знаете, кто отличился? Переживающий вторую молодость Темуруху Абдухоликов с появкой капитана команды. Он забил первый мяч уже на 10-й минуте. Есть еще на кого опереться амбициозному наставнику И. Зейтуллаеву.

Укрепил состав «Пахтакора» и главный тренер Камолiddин Тожиев. Однако легитимность его на должности под вопросом, хотя прежний руководитель столичного клуба португальский специалист Педро Мореира подал в отставку. Дело в том, что у К. Тожиева нет соответствующего документа, позволяющего ему возглавить профессиональный клуб Суперлиги. Поэтому все больше распространяются слухи о том, что у пахтакоровцев будет другой наставник, в числе которых и Тимур Кападзе.

Неустойчивое двойное положение Камолiddина, разумеется, сказывается на отношениях



в команде, а в целом - на психологической стабильности выступлений «Пахтакора» во втором круге.

На mine замедленного действия оказался наставник «Навбахора» Сергей Лушан. Прежний тренерский штаб наманганского клуба, как утверждают специалисты, задолжал нескольким игрокам по выдаче зарплаты, премиальных и прочих финансовых обязательств. После их жалоб ФИФА наложила вето на проведение трансфера. Конфликт удалось урегулировать буквально за несколько суток до начала второго круга. Поэтому С. Лушану все же удалось заключить ряд соглашений. В рядах «Навбахора» теперь сыграют перешедшие из «Нефтчи» 28-летний Жамшид Болтабаев и перспективный Мухаммади Гиёсов (22 года), а также Жулио Сезар, выступавший уже в чемпионате республики.

Пристальное внимание привлекает «Андижон». Команда впервые начнет турне в Лиге чемпионов Азии, будучи обладателем Кубка Узбеки-

стана. Для андижанцев это большое событие.

Осознает ответственность и главный тренер Максим Шацких, возглавивший команду в мае. Старается усилить состав опытными футболистами. Из-за этого у него просто не было летнего отпуска. Пришлось решать не только многие чисто футбольные технико-тактические задачи, но и немало организационных проблем.

Как сообщила пресс-служба «Андижона», приглашен вратарь Артём Одинцов. Перед переходом в Андижан он посоветовался с соотечественником и другом по амплу Игорем Литовкой. Тот дал хорошие отзывы о команде, в которой сам выступал. Затем переговорил с другим земляком - Романом Патеригой, ныне играющим за «Кизилкум». Тоже убеждал, что «Андижон» - лучший вариант из всех предложений, так как эта дружина добилась права на участие в Лиге чемпионов Азии. Выбор был осознанный еще и потому, что руководил клубом М. Шацких - кумир тысяч футболистов и болельщиков.

Примерно те же доводы приводил и польский защитник Кристиан Новак, у которого завершился контракт с казахстанским клубом «Женис».

Об особой творческой атмосфере поведал и член олимпийской сборной, бывший пахтакорец Отабек Журакузиев, надеющийся на то, что опять же под руководством М. Шацких получит больше игровой практики не только в Суперлиге, но и на международной арене.

Вновь вернулся к своему тренеру и защитник «Пахтакора» Шахзод Азмиддинов. Со многими игроками «Андижона» знаком и Сунатуллох Хамиджонов, у которого завершилось соглашение с «Сурхонном». Новичок андижанского клуба и центральный нападающий Исмаил Акинаде из Нигерии.

Напомним, что соперники в Лиге чемпионов Азии определяются во время жеребьевки, которая состоится 16 августа в штаб-квартире АФК в Куала-Лумпуре. Но уже известен календарь континентального турнира. Первый тур в подгруппе начнется 16-18 сентября. До второй декады декабря команды должны будут сыграть по шесть матчей. Занявшие первое и второе места в подгруппе продолжат борьбу в Лиге чемпионов Азии уже в следующем году.

Практически все команды Суперлиги внесли коррективы в составы. «Машъал», например, даже сменил тренера. Вместо Асрора Аликулова мубарекскую команду возглавил теперь Отабек Нарзуллаев, прежде комплектовавший молодежный состав «Машъала». Принесет ли рокировка в тренерском штабе изменения и какие - покажет время.

Примечательно, что в погоне за игроками клубы провели мало спарринговых матчей, что, конечно же, скажется на игровой практике большинства наших команд. И наверное, поначалу во втором круге туры окажутся не столь зрелищными, а результативность матчей неэффективной. Но это только предположение. Все-таки футболисты соскучились по мячу: одни постараются наверстать упущенное, а другие - укрепить достигнутое. Надеемся, конкуренция будет нешуточной.

Промышленность



СНИЖАЯ СЕБЕСТОИМОСТЬ ПРОДУКЦИИ, УКРЕПЛЯЯ ВАЛЮТНЫЕ РЕЗЕРВЫ

Локализация и импортозамещение играют важную роль в снижении себестоимости продукции. ГП «Навоийуран» - единственное в нашей республике промышленное предприятие, добывающее природный уран, испытывает растущую потребность в буровом оборудовании, компрессорных установках и запасных частях, необходимых для производственной деятельности.

Производство импортозамещающей продукции на мощностях предприятия или ее закупка на кооперативной основе у местных производителей играют важную роль в снижении себестоимости продукции и укреплении валютных резервов.

За последние шесть месяцев в соответствии с отраслевым графиком по производству локализованной продукции по 15 проектам произведено 105 ее наименований на 60 миллиардов сумов. Темп роста к аналогичному периоду прошлого года составил 182,5 процента. Освоено семь проектов на 176 млрд сумов и восемь расширенных - на 42,4 млрд.

В частности, ремонтно-механическим цехом Рудоуправления «Зафарабад» изготовлены специальные металлические контейнеры объемом 210 литров для транспортировки и хранения уранового концентрата, напорные сорбционные колонны, используемые в технологических процессах производства; горизонтальные вращающиеся трубчатые печи для завода по производству урана; утяжеленные буровые трубы; запасные части к центробежным химическим насосам и другое на общую сумму 26,2 миллиарда сумов, - отметил начальник отдела локализации ГП «Навоийуран» Хуршид Камалов. - На мощностях цеха по производству пластиковых труб и изделий производственной площадки «Нурабад» и ремонтно-механического цеха геотехнологического рудника Собирсой произвели поливинилхлорид-

ные трубы и запасные части к буровому оборудованию на 32,4 млрд сумов, а цех по производству серной кислоты производственной площадки «Учкудук» изготовил холодильную установку стоимостью 1,4 млрд.

Такая форма экономического сотрудничества, как промышленная кооперация, выступает одним из существенных факторов индустриального развития вследствие долгосрочного сотрудничества, основанного на распределении функций между предприятиями в рамках производства определенной продукции. Повышение уровня кооперации

предоставляет новые возможности для экономического роста.

В целях реализации производственной программы за январь - июнь текущего года на основе промышленной кооперации у местных предприятий закуплено продукции на 581,5 млрд сумов. В частности, у ООО «Navpromlimash», ООО «Bur Compressor Navoiy», СП ООО «Aziya-Gormash», ООО «Gidro Stanko Servis» закуплены запасные части и оборудование для буровых установок. У акционерных обществ «Навийазот», «Алмалыкский ГМК», «Узбекнефтегаз» и «Maxam-Chirchiq», ООО «Zarafshon

industrial technology» - химические реагенты, необходимые для урановой промышленности.

Целевые индикаторы по сокращению импорта в ГП «Навоийуран» в первом полугодии составили 21,5 миллиона долларов за счет расширения производства импортируемой предприятием продукции, локализации и промышленной кооперации, темп роста по сравнению с соответствующим периодом 2024-го - 142,1 процента.

Расширение кооперационных связей с местными производителями в области освоения импортозамещающей продукции, внедрения инновационных разработок и оказания помощи малому бизнесу осуществляется в рамках эффективного механизма «взять на буксир», - продолжил Х. Камалов. - Для обеспечения

исполнения поручений, данных главой государства в ходе его визита в Навойскую область 31 октября - 1 ноября 2024 года, в 2025-м ГП «Навоийуран» установлены кооперационные связи с 17 местными предпринимателями. В результате такого сотрудничества определено произвести и закупить продукции на 195 млрд сумов. В частности, у ООО «Krantas Group», «Kran va maxsus texnikalar» и «Intech Drilling» будут закупать буровое оборудование, ООО «Navpolimerplast» - пластиковые трубы, ЧП «Navoiy Prof Stal Servis» - вагоны для проживания рабочих, СП ООО «Maxsus Polimer Zavodi» - полимерные трубы высокого давления и ООО «Gidro Stanko Servis» - редукторы.

В январе - июне текущего года специалисты ГП «Навоийуран» оказали содействие 12 предприятиям, взятым на буксир, в разработке конструкторской, технологической и технической документации, консультациях в процессе производства, взаимодействовали на основе дорожных карт. На сегодня с 12 из 17 предприятий через электронный портал кооперации заключены договоры на поставку продукции на 209,9 млрд сумов, в том числе в соответствии с условиями договоров - 158,9 млрд денежных средств поступили на счета местных хозяйствующих субъектов предпринимательства. Этими предприятиями поставлено продукции на 84,9 млрд сумов.

Постановлением Президента страны «О дополнительных мерах по поднятию на новый этап развития электро-технической промышленности» от 22 января 2025 года предусмотрено, что в 2025-м ГП «Навоийуран» закупит

у местных производителей, их официальных дилеров и дистрибьюторов электротехническую продукцию на 292,6 млрд сумов для стимулирования производства технологичной продукции с высокой добавленной стоимостью. В целях безусловного выполнения задач, обозначенных в документе, за последние шесть месяцев ГП «Навоийуран» заключило на торговой площадке new.cooperation.uz договоры на закупку электротехнической продукции на 275 млрд сумов. На сегодня поставлено на 208,3 млрд сумов.

Стратегическим инструментом для развития и модернизации промышленного потенциала республики, создания рабочих мест и развития бизнес-проектов выступают ежегодно проводимые региональные и республиканские межотраслевые промышленные ярмарки. Ключевое мероприятие из года в год подтверждает свою значимость как важная площадка для укрепления кооперационных связей между государством, бизнесом и инвесторами. В 2025-м представители ГП «Навоийуран» приняли активное участие в региональных промышленных ярмарках в Джизакской, Ташкентской, Самаркандской, Сырдарьинской, Бухарской и Ферганской областях, в рамках которых заключено 227 договоров о сотрудничестве с местными товаропроизводителями на общую сумму 235,1 миллиарда сумов. Обеспечивается реализация данных договоров.

Важно и дальше развивать местную промышленность, создавать цепочки добавленной стоимости в производстве, расширять внутри- и межотраслевую промышленную кооперацию, повышать конкурентоспособность и разнообразие выпускаемой продукции.

Дилфуза Гулямова.
«Правда Востока».

При информационной поддержке пресс-службы ГП «Навоийуран». Навойская область.

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

УЧРЕДИТЕЛЬ:

Кабинет Министров
Республики Узбекистан

Главный редактор:
Салим ДОНИЁРОВ

Канцелярия: 71-233-70-98

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

Отдел рекламы: 71-233-70-98

Газета зарегистрирована в Агентстве по печати
и информации Республики Узбекистан.
Рег. № 0005 от 17.09.2009 г.
Индекс - 178, Способ печати - офсетный,
формат А-2, объем 2 п.л. Тираж 761. Заказ 831.
Выходит пять раз в неделю, кроме воскресенья
и понедельника. Цена договорная.

Газета отпечатана в типографии
ИПАК «Шарк».

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

Дежурный редактор: Е. Юн
Корректор: И. Ярулина
Дизайнер: А. Ковтунов

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

телефон: 71-233-56-33.
E-mail: info@pv.uz

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



ISSN 2010-6963



Время итога - 21:10
Время подписи - 21:40

123456