

ПРАВДА ВОСТОКА

Общественно-политическая газета. Основана 2 апреля 1917 года

30

марта
2024 года
суббота

№ 64 (30373)

Новости
и аналитика
на портале
www.yuz.uz

ОПРЕДЕЛЕНЫ ЗАДАЧИ ПО РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА «ЯШИЛ МАКОН» И БЛАГОУСТРОЙСТВУ

Под председательством Президента Шавката Мирзиёева 29 марта состоялось видеоселекторное совещание по вопросам реализации проекта «Яшил макон» и совершенствованию управления отходами.

В рамках проекта весной текущего года планируется посадка 125 миллионов саженцев. В регионах начата работа по созданию парков, посадке деревьев вдоль дорог в десять рядов. Образцовым назван ход работ в Каракалпакстане, Кашкадарьинской и Наманганской областях.

Однако в большинстве областей и районов все еще не определены земельные участки под посадку деревьев, не выделены средства на орошение и саженцы.

В связи с этим данный вопрос был критически рассмотрен в Кабинете Министров, по итогам в отношении 28 должностных лиц - хокимов областей и районов, их заместителей и руководителей организаций системы были применены дисциплинарные взыскания.

Не все министерства и ведомства ответственно подходят к озеленению. Например, Министерство обороны создало парк на 100 гектарах, Министерство цифровых технологий и Министерство горнодобывающей промышленности и геологии - на 65 гектарах. Однако на землях, выделенных министерствам энергетики и транспорта, посадка деревьев не завершена. Множество земель остаются неиспользуемыми вдоль автомобильных и железных дорог, у рек и каналов, возле промышленных предприятий и заправочных станций.

В целом отмечена нехватка инициативы и разъяснительной работы по массовой посадке деревьев. Подчеркнуто, если государственные организации, местные Кенгаши, Экопартия и другие объединения, а также махалли активно включаются в процесс, можно создать множество парков.

На совещании обсуждены следующие задачи и новые инициативы в рамках проекта «Яшил макон».

Многие наши соотечественники желают сажать деревья и создавать зеленые зоны, но жители многоквартирных домов не имеют для этого достаточной земли. В этом контексте в Ташкентской области на основе опыта Южной Кореи запущена инициатива, согласно которой земля из фонда районов передается на 30 лет управлениям по благоустройству. За счет местного бюджета внедряется система капельного орошения, земля подготавливается к посадке, после чего всем желающим жителям предлагается посадить деревья. На каждое дерево наносится метка с именем человека, посадившего его. Для ухода за деревьями закрепляется работник управления по благоустройству.

Глава государства поручил реализовать этот опыт во всех областях.

В нашей стране насчитывается 9452 махалли, 39 тысяч многоквартирных домов в городах. Подчеркнуто, что активисты махалли и управляющие сервисные компании должны принять активное участие в посадке деревьев.

Действует система, по которой земли вдоль дорог и каналов предоставляются заинтересованным лицам на основе прямого договора на 10 лет с обязательством посадить деревья в пять рядов. Это позволяет создать множество новых лесопосадок в текущем сезоне.

В Ташкенте применяется следующий опыт по увеличению зеленых зон: совет по градостроительству обязывает, чтобы по новым строительным проектам минимум 30 процентов территории было выделено под посадку деревьев, даже указывается, какие именно виды саженцев следует использовать. Объект может быть сдан в эксплуатацию только после выполнения этого условия.

Министерству строительства было поручено распространить эту практику на все регионы, включив обязательство по посадке деревьев в стандарты градостроительства и требования лицензирования.

В частности, определено, что в этом году в рамках строительства 2,5 тысячи многоквартирных домов на 30 процентах прилегающих территорий и не менее чем на 1 гектаре каждого из 38 массивов «Новый Узбекистан» должны быть организованы зеленые аллеи.

Перед Министерством экологии, охраны окружающей среды и изменения климата поставлена задача организовать на местах 444 зеленых сада и 160 общественных парков, а также запустить проект «Мой сад».

Ответственные лица представили информацию о планах создания зеленых поясов вдоль полей, вокруг крупных предприятий и промышленных зон.

Продолжится практика бесплатной доставки саженцев в социальные учреждения, в этом году им будет распределено более 4 миллионов саженцев.

На совещании обсуждены также вопросы организации системы обращения с отходами на основе новых подходов.

Как было отмечено, теперь в регионах будет внедрена совершенно новая система благоустройства и обеспечения чистоты. С 1 мая в двух районах каждой области на экспериментальной основе функции управлений по благоустройству будут переданы частным партнерам, специализирующимся на обращении с отходами.

В рамках этой инициативы предприниматели будут заниматься посадкой деревьев и цветов, уходом за ними, чисткой каналов, освещением улиц, а также вывозом отходов.

Средства, ежегодно выделяемые из бюджета управлениям по благоустройству, теперь будут направляться этим предприятиям.

Если эксперимент покажет свою эффективность, с 2025 года он будет распространен на все районы и города.

Для Ташкента будет отдельная система. С 15 апреля задачи управлений по благоустройству столичных районов по уборке улиц, озеленению и обслуживанию дорог будут выставлены на аукцион и переданы частным партнерам.

Также будет внедрена новая система по регулированию работы полигонов для отходов и их переработке. В каждой области 3-4 удобно расположенных полигона будут преобразованы в специальные экопромышленные зоны для реализации проектов переработки, а оставшиеся будут использоваться как временные площадки для сбора и перевалки отходов.

Отработавшие свой ресурс полигоны будут закрыты. Вокруг них будут посажены тополя, шелковицы, клены, вязы, созданы зеленые пояса.

Для улучшения услуг по вывозу отходов также необходима платежная дисциплина. В этой связи будет введен новый порядок, согласно которому «семерке махалли» будет предоставлено право не учитывать существующие долги за услуги, фактически не оказанные на их территории. Это поможет предотвратить несправедливую практику записи дебиторской задолженности за услуги, которые не были оказаны.

Будет введена система, стимулирующая жителей многоквартирных домов сортировать отходы перед их утилизацией. В рамках этой системы за счет Фонда экологии будут бесплатно предоставляться специальные мусорные пакеты, а жители будут разделять отходы по категориям и доставлять их в пункты сбора. Предприниматели будут покупать у населения перерабатываемые отходы.

Эта система на первом этапе будет запущена в Ташкенте, Андижане, Бухаре, Термезе, Ангрене и Ташкентском районе.

На совещании заслушаны доклады ответственных лиц по обсужденным вопросам.

УзА

ОБСУЖДЕНЫ ЗАДАЧИ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ СТАБИЛЬНОГО РОСТА ЭКОНОМИКИ

Президент Республики Узбекистан Шавкат Мирзиёев провел совещание по вопросам стабильного развития и повышения конкурентоспособности отраслей экономики.

Благодаря реализации приоритетных задач, определенных главой государства, в том числе мерам по трансформации крупных предприятий, задействованию «точек роста» регионов, обеспечению занятости населения возрастает экономическая активность в сферах и отраслях.

В частности, в первом квартале текущего года ожидается рост валового внутреннего продукта более чем на 6 процентов. Ключевую роль в этом сыграют ожидаемые рост объема промышленного производства почти на 10 процентов и доведение экспорта до 3,5 миллиарда долларов за счет активной поддержки предпринимательства и стабильного обеспечения энергоресурсами в зимнем сезоне.

Вместе с тем в условиях растущей конкуренции на внешнем рынке требуется завершить в 2024 году основные процессы построения фундамента рыночной экономики и обеспечить ее выход на качественно новый уровень, повысить финансовую независимость и стабильность предприятий.

В связи с этим на совещании рассмотрена результативность принимаемых мер по оптимизации расходов крупных государственных предприятий, экономики энергетических ресурсов. С учетом сложной

ситуации на мировом рынке поставлены конкретные задачи по увеличению экспортных доходов, укреплению платежеспособности предприятий, сокращению дебиторской задолженности и предотвращению необоснованного роста затрат.

Особое внимание уделено полномасштабной реализации экспортного потенциала отраслей и регионов. Даны поручения по созданию для предпринимателей благоприятных производственных и логистических цепочек для выхода на внешние рынки, повышению конкурентоспособности продукции.

Глава государства акцентировал внимание на вопросе стабильности цен на внутреннем рынке, подчеркнул необходимость расширения локализации производства потребительских товаров, содействия предприятиям в увеличении их мощностей.

Отмечена необходимость широкого использования возможностей промышленных зон и кооперации для реализации новых инвестиционных проектов, поддержки отечественного производителя. Указано на важность повышенного внимания к производству продукции с высокой добавленной стоимостью и созданию рабочих мест.

УзА

РАССМОТРЕНЫ ВОПРОСЫ УСИЛЕНИЯ МЕР ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ОБЩЕСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Президент Республики Узбекистан Шавкат Мирзиёев 29 марта провел совещание с участием руководителей правоохранительных органов и силовых структур, посвященное вопросам обеспечения общественной безопасности.

Заслушаны доклады руководства Министерства внутренних дел и Национальной гвардии по вопросам организации охраны общественного порядка на крупных объектах сферы торговли и обслуживания, в том числе в таких местах массового пребывания граждан, как торгово-развлекательные комплексы, парки, рынки, и других.

Отмечалось, что в нынешних условиях нарастающих новых угроз и рисков общественной безопасности необходимо усилить взаимодействие между правоохранительными органами и субъектами предпринимательства в сфере обеспечения общественного порядка и безопасности граждан. Вместе с тем подчеркнута важность неукоснительного соблюдения законных прав и интересов субъектов предпринимательства и граждан при осуществлении меро-

приятий, связанных с обеспечением общественной безопасности.

Главой государства поручено подготовить проект нормативно-правового акта, предусматривающего обеспечение полноценного взаимодействия между правоохранительными органами, институтами гражданского общества и субъектами предпринимательства в данном направлении.

Перед руководством Министерства внутренних дел и Национальной гвардии поставлена задача по дальнейшему усилению проводимой работы по охране общественного порядка и принятию действенных мер, направленных на предупреждение возможных террористических актов и других чрезвычайных происшествий в местах массового пребывания населения.

УзА

Курсом реформ

ЦИФРОВАЯ МАРКИРОВКА: КАК РЕШАЮТСЯ ВОПРОСЫ ЛЕКАРСТВЕННОГО РЫНКА



В Национальном пресс-центре Узбекистана прошла пресс-конференция «Маркировка лекарств - первый шаг к решению проблем лекарственного рынка Узбекистана». Экспертами рассмотрены значение интеграции технологий в производство для защиты здоровья населения, планы на будущее. Также объявлены первые результаты использования маркировки лекарственных препаратов с момента ее внедрения.

(Окончание на 2-й стр.) ➤

Актуально

ГАДЖЕТЫ И МОЛОДЕЖЬ: КАК НАЙТИ БАЛАНС МЕЖДУ ЦИФРОВЫМ МИРОМ И РЕАЛЬНОЙ ЖИЗНЬЮ

Тимур Дауров. Ответственный сотрудник Института законодательства и правовой политики при Президенте Республики Узбекистан.

XXI век - век технического прогресса и развития отраслей науки и культуры. Это время, когда человек практически не мыслит себя без девайсов и гаджетов. Для многих людей электронные устройства стали неотъемлемой частью жизни, поскольку широко используются практически на каждом шагу - от установки будильника на смартфоне до чтения eBook перед сном.



(Окончание на 4-й стр.) ➤



Согласно результатам анализа, потенциал солнечной и ветровой энергии в нашей стране в 10-12 раз превышает текущую потребность в электроэнергии. Однако для этого необходимо использовать имеющиеся возможности. В последние годы масштаб использования солнечных батарей увеличился не только в промышленности, организациях и на предприятиях, но и в быту. Это можно объяснить тем, что данной сфере уделяется серьезное внимание. Практически во всех регионах строятся современные солнечные и ветровые электростанции.

Запущены масштабные программы по созданию зеленых источников энергии. В частности, в целях повышения заинтересованности в этом населения была введена программа «Солнечный дом», согласно которой жителям, установившим солнечные панели, за каждый кило-

ватт электроэнергии выплачивается тысяча сумов. В настоящее время такой возможностью эффективно пользуются около 11 тысяч домо-владельцев.

Многие страны переходят на зеленую экономику. Это попытка заменить используемые по сей день источники топлива, оказывающие негативное воздействие на окружающую среду, на природные, экологически чистые и главное, возобновляемые.

На совещании по приоритетным задачам увеличения использования возобновляемых источников энергии, состоявшемся 28 февраля 2024 года, глава государства обозначил новые задачи в данном направлении. В частности, поручено ускорить соответствующую работу в таких энергоемких отраслях, как сельское и водное хозяйство, снабжение питьевой водой. В нынешнем году в шести районах страны

планируется реализовать пилотные агроvoltaические проекты, которые направлены на установку солнечных батарей на сельскохозяйственных землях. При этом изучается зарубежный опыт.

Агроvoltaика, или солнечные фермы, - это комбинированная система, которая вырабатывает электроэнергию путем установки солнечных батарей непосредственно на сельскохозяйственных полях, в садах и защищает посевы от неблагоприятных погодных условий и вредных солнечных лучей, способствуя хорошему урожаю. В этом случае растениям требуется всего десять процентов световой энергии, а остальная часть солнечного света используется для производства электроэнергии. Агроvoltaика для сельского хозяйства нашей страны - новый метод, одна из важных перспективных возможностей развития аграрного сектора и обеспечения экологической стабильности. Агроvoltaика представляет собой агроэлектрический солнечный парк или агроэлектрическое поле. В нашей республике мощность агроvoltaического потенциала - десять гигаватт. Это связано с альтернативными климатическими условиями и наличием солнечной энергии, доступной практически круглый год.

ВЫГОДНЫЙ И ЭКОНОМИЧНЫЙ

В 2023 году Евросоюз установил рекордное количество солнечных панелей и ветровых турбин, благодаря чему удалось произвести больше электроэнергии. Вместе с тем выбросы карбоната ангидрида в воздух снизились на восемь процентов по сравнению с прошлым годом.

(Окончание на 2-й стр.) ➤

«(Окончание. Начало на 1-й стр.)»

Участниками мероприятия стали представители Национальной информационной системы цифровой маркировки Asl Belgisi, Налогового комитета при Кабинете Министров Республики Узбекистан, Центра безопасности фармацевтической продукции, а также ведущих компаний, функционирующих в данном сегменте рынка. Особое внимание было уделено интеграции маркировки в отрасль. Ведь основная задача технологии - гарантировать подлинность и заявленное качество продукции.

Так, внедрение системы обязательной цифровой маркировки служит обеспечению прозрачности всех процессов, защите рынка от контрафактной и контрабандной продукции и не только. Теперь потребители могут получать подробную информацию о купленном товаре, а также удостовериться, что он приобретен легально и не нанесет вреда здоровью. В свою очередь предприниматели имеют возможность в режиме реального времени наблюдать процесс доставки продукции до конечного потребителя и планировать ее выпуск исходя из покупательского спроса.

Постановлением Кабинета Министров «О введении системы обязательной цифровой маркировки отдельных видов товаров» от 20 ноября 2020 года запущена Национальная информационная система мониторинга маркировки и отслеживания продукции Asl belgisi, - говорит директор по развитию НИС «Asl belgisi» Фазлиддин Сайдуллаев. Система работает на основе государственно-частного партнерства. Партнером выступает наш оператор, обеспечивая эксплуатацию и техническое обслуживание. Двумерный матричный штрихкод в форме квадрата DataMatrix - средство гарантирования подлинности и качества товара.

В настоящее время сведения о продукции, подлежащей обязательной маркировке, хранятся в единой электронной базе. Перед тем как получить соответствующий код, производителям и импортерам необходимо зарегистрировать товар в Едином электронном национальном каталоге продукции. Сведения о товаре вводятся и на его веб-сайте. А информация о сканировании штрихкодов и маркированной продукции - в мобильное приложение Asl belgisi.

Для этого участник товарооборота регистрируется в информационной системе. Производитель или импортер заказывает для каждого товара оригинальные коды маркировки. Потребитель с помощью

ЦИФРОВАЯ МАРКИРОВКА: КАК РЕШАЮТСЯ ВОПРОСЫ ЛЕКАРСТВЕННОГО РЫНКА



мобильного приложения может проверить законность кода. После совершения покупки наблюдение за товаром прекращается, то есть контроль завершается.

Как отметили участники мероприятия, при внедрении системы цифровой маркировки в фарм-отрасль делается акцент на решении четырех основных задач:

- борьба с фальсификатом и контрабандой лекарственных средств;
- оцифровке рынка и мониторинге производства и поставки препаратов;
- фискализации данных при обороте лекарственных средств в аптечной сети;
- защите потребителя от контрафактных препаратов.

На сегодня в системе цифровой маркировки Asl Belgisi зарегистрировано более 2400 участников, в том числе 679 предприятий (среди которых свыше 600 - иностранные фармпроизводители), 740 импортеров и дистрибьюторов лекарственных средств, 1053 субъекта розничной торговли.

Процесс запущен недавно, но текущие показатели положительные. Важно обратить внимание на то, что реализуется инициатива постепенно: после каждого этапа производителям и импортерам дается время на продажу оставшегося немаркированного товара, подлежащего обязательной маркировке. Даже если не удастся сбыть товар без кода, всегда можно обра-

титься к оператору маркировки за бесплатными кодами и промаркировать нереализованную продукцию. При ввозе товаров в Узбекистан импортеры обяжут указывать в таможенной декларации агрегированный код.

Необходимость введения цифровой маркировки как инструмента противодействия нелегальному обороту лекарственных средств принята правительством Узбекистана в 2020 году, - поделился главный менеджер системы цифровой маркировки Asl Belgisi Диёр Расулев. - Внедрение начато с проведения пилотного проекта, в котором приняли участие шесть национальных производителей фармпродукции: им оператор бесплатно предоставил полный

комплект оборудования для автоматизации процесса маркировки и передачи данных в систему. Вместе с тем устраняется возможность появления на прилавке контрафакта, способного нанести ущерб репутации бренда и что самое главное - вред здоровью человека.

Интерес к пилотному проекту проявили свыше 50 иностранных фармпроизводителей. В его рамках активно взаимодействовали специалисты оператора Национальной информационной системы мониторинга маркировки и отслеживания продукции Asl Belgisi CRPT Turon, профильных органов власти и производителей, обсуждались юридические и технические нюансы, проводились семинары, другие мероприятия.



В реестр маркированных товаров внесено более 11 тысяч наименований лекарственных средств. Также отмечено, что практически 90 процентов производителей - иностранные. По данным системы цифровой маркировки Asl Belgisi, проблем с поставкой препаратов иностранного производства в республику нет. Как считают эксперты, у нашей страны значительный потенциал развития фармацевтической отрасли.

- Оператор начал работу с участниками оборота товаров еще в 2022-м, - продолжает Д. Расулев. - Проводим вебинары и ознакомительные встречи, где рассказываем о системе, ее преимуществах, этапах и сроках внедрения и ближе знакомимся с представителями данного рынка.

Применение мер наказания к субъектам предпринимательства, нарушившим правила обязательной цифровой маркировки, определено отдельно принятыми документами, а также внесенными изменениями и дополнениями в некоторые законодательные акты. В частности, согласно части 4 статьи 166 Кодекса Республики Узбекистан об административной ответственности, нарушение правил обязательной цифровой маркировки товаров (продукции) средствами идентификации производителями и импортерами, для которых законодательством установлена обязательная цифровая маркировка, влечет наложение штрафа на должностных лиц в размере ста базовых расчетных величин.

В соответствии со статьей 227¹ Налогового кодекса РУз нарушения производителями, импортерами и продавцами правил обязательной цифровой маркировки товаров (продукции) средствами идентификации влечет наложение штрафа в размере чистой выручки, полученной в последнем отчетном квартале, в котором имела место реализация.

Таким образом, благодаря внедрению системы потребитель уверен в покупке легальных и качественных товаров, которые не опасны для жизни и здоровья. Предприниматель с акцентом на белый бизнес, имея доступ к данным о движении продукции по логистической цепи, получает рост выручки и повышение конкурентоспособности. Государство сокращает серый рынок и повышает производительность труда, экономит бюджетные средства, направляемые на обеспечение контроля товарных рынков.

Сабина Алимова.

«Правда Востока».

Фото пресс-службы оператора Национальной информационной системы мониторинга маркировки и отслеживания продукции Asl Belgisi CRPT Turon.

Партнерство

МНОГОВЕКОВАЯ ДРУЖБА И ПЛОДОТВОРНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО



Расширение экономических связей, диверсификация экспортно-импортных поставок товаров и услуг стали основными темами прошедшей в столице встречи Чрезвычайного и Полномочного Посла Индии в Республике Узбекистан Маниша Прабхата с представителями средств массовой информации.

Дипломат, завершающий свою миссию в нашей стране, сердечно поблагодарил за плодотворное сотрудничество всех, кто помогает укреплять узбекско-индийские связи. Взаимовыгодное партнерство двух стран во всех сферах на подъеме. Активно развивается взаимодействие на региональном уровне «Центральная Азия - Индия», на полях Шанхайской организации сотрудничества.

Бизнесменам двух стран есть что предложить друг другу. Товарооборот между Узбекистаном и Индией растет из года в год и в 2023-м составил почти 670 млн долларов. Увеличивается количество совместных предприятий. Предприниматели из Индии активно инвестируют средства в регионах нашей страны в аграрный сектор, текстильную отрасль и не только.

Отечественные предприятия отправляют в Индию пряжу, ткани и готовую продукцию, а также цветные металлы, фрукты и овощи, удобрения.

По оценкам специалистов, товарооборот между странами можно увеличить до миллиарда долларов в год. Все предпосылки и перспективы для этого есть.

Большие возможности и у туристической отрасли. В ходе



мероприятия участники обсудили совместные проекты в сфере туризма, в том числе по увеличению потока индийских путешественников, посещающих исторические города Узбекистана.

Не менее перспективные направления в сферах здравоохранения, образования и культуры. Узбекистанцы любят и ценят индийскую музыку, фильмы, с удовольствием посещают занятия йогой.

Подобные встречи активизируют социально-экономические связи, позволяют строить планы на долгосрочную перспективу и укреплять многовековую дружбу народов двух стран.

Сергей Мутин.
Фото Рашида Галиева.

«(Окончание. Начало на 1-й стр.)»

Предсказания о глобальном изменении климата сегодня стали реальностью, и человечество это переживает. Загрязнение воздуха, засуха, нехватка воды и продовольствия... Рискуют подвергаться не одна - десятки стран.

Согласно докладу ООН, к 2050 году население планеты достигнет десяти миллиардов. Демографический рост создает новые проблемы. Среди них и энергетическая, альтернативный подход к которой может решить и другие вопросы. Это связано в том числе с увеличением масштабов ВИЭ. Только представьте, какой вклад в защиту экологической среды внесут ветровые генераторы, солнечные панели и электромобили.

Такая потребность существует и в аграрном секторе. То есть альтернативные источники энергии могут способствовать обеспечению продовольственной безопасности и устранению трудностей при выращивании сельскохозяйственной продукции. Интеграция науки и инновационных технологий открывает к этому путь. Один из них - агровольтаический метод. Уникальность технологии в том, что установленные солнечные панели, помимо производства электроэнергии, служат для эффективного использования площадей под ними.

Агровольтаика - метод объединения производства энергии и продуктов питания на одном участке земли. Проще говоря, затененные участки под солнечными батареями можно использовать как поле для выращивания сельскохозяйственных культур или домашнего скота. Поэтому плотность между панелями не должна быть слишком высокой. Благодаря прозрачности панели, покрывая к примеру поля и теплицы, не затеняют нижнюю часть растений, не нарушают естественную среду обитания и не наносят вреда окружающей среде. Установка их на полях обеспечивает тень и защиту растений. Это особенно важно в жарких регионах, где высокая температура и солнечный свет могут негативно повлиять на урожай. Испол-

АГРОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ СОЛНЕЧНЫЙ ПАРК



зование таких устройств позволяет снизить расход воды в сельском хозяйстве, так как уменьшается испарение, и влага в почве сохраняется долго. Главное - это экологически чистый источник энергии, не выделяющий парниковые газы. Более того, солнечные панели значительно снижают затраты на электроэнергию. Фермеры и дехканы могут ее использовать в своих хозяйствах для освещения, охлаждения или применения технологического орошения.

Установка агровольтаических панелей не требует каких-либо геотехнических мероприятий. Напротив, они являются дополнительным источником дохода для фермеров и дехкан, так как те могут продавать государству часть электроэнергии, которая превышает их собственные потребности. Использование устройств, генерирующих альтернативные источники энергии, выгодно не только населению, но и способствует росту экономики государства.



Так, в 2012 году Япония стала первой страной, которая ввела специальные льготы для тех, кто применяет такой метод. Позже во Франции, Китае, США и многих других государствах начали внедрять аналогичные системы. И в нашей республике желающим установить батареи, вырабатывающие альтернативную энергию, в последние годы предоставляются льготы, выделяются субсидии.

НАДЕЖНАЯ ЗАЩИТА ПРИ ЛЮБОЙ ТЕМПЕРАТУРЕ

Большинство дехкан и фермеров заинтересованы в солнечных панелях, являющихся дешевым и экологически чистым источником энергии. К тому же, будучи независимыми от общей сети, можно бесперебойно получать электроэнергию. По этой причине данные устройства стали широко устанавливаться на сельскохозяйственных угодьях и в фермерских хозяйствах республики.

В 2022 году мы писали о фермерском хозяйстве, которое одним из первых внедрило ВИЭ в свою деятельность. В ФХ «Bakhtal fruit growing» Бахмальского района Джизакской области из-за частых перебоев с электроснабжением сначала

установили ветрогенератор мощностью три киловатта, а в марте 2022-го - небольшую солнечную фотоэлектрическую станцию в пять киловатт. Это позволило обеспечить бесперебойность необходимой для хозяйства электроэнергией. Более того, снизить платежи за потребляемую электроэнергию.

Сегодня многие считают получение электроэнергии с помощью солнечных панелей обычным делом. Главное - активизируется процесс перехода на экологически чистую, зеленую энергию.

Агровольтаическое поле в первую очередь имеет важное значение для регионов, пострадавших от засухи. Поэтому выращивать сельскохозяйственную продукцию под солнечными батареями можно даже в жаркую погоду. Кроме того, существует необходимость внедрения данного инновационного метода в тепличных комплексах, созданных на больших площадях СЭЗ, фермерских и дехканских хозяйствах в регионах со сложными условиями электро- и водоснабжения, расположенных вдали от населенного пункта, на склонах гор, виноградниках и в садах на холмах... На начальном этапе выбираются именно такие земельные участки. В дальнейшем планируется внедрить этот метод во всех регионах республики.

Агровольтаика, действительно, является одним из новых и современных методов. Но есть и проблемы. Главная - оседание большого количества пыли на панели.

Специалист объясняет, что заплытие панелей - основной фактор, влияющий на эффективность. Поэтому при установке фотоэлектрических солнечных панелей учитываются характеристики окружающей среды. Кроме того, необходимо проводить профилактические работы по очистке их поверхности. В качестве другого решения рекомендуется защитить панели гидрофобными и пыленепроницаемыми прозрачными слоями. В пыльную погоду, особенно летом, следует протирать поверхность один-два раза в месяц.

В целом солнечная энергетика сегодня - в числе наиболее перспективных источников возобновляемой энергии. По расчетам экспертов Международного энергетического агентства, к 2050 году ожидается, что 45-50 процентов энергетических потребностей человечества будут обеспечиваться за счет солнечной энергии. А значит, в ближайшие годы ВИЭ будут широко использоваться во всех отраслях.

Ирода Тошматова.

Точка зрения

НОРМА ОДНА - ТОЛКОВАНИЕ РАЗНОЕ

Время принимать законы прямого действия



Фирдавс Шарипов.
Депутат Законодательной палаты
Олий Мажлиса Республики Узбекистан.

Законотворчество - одно из важнейших и основных направлений деятельности Олий Мажлиса Республики Узбекистан. Законы служат обеспечению прав, свобод и законных интересов граждан. Поэтому в числе приоритетов государственной политики - повышение качества деятельности Законодательной палаты.

В эту деятельность современный подход и новое содержание привнес Указ Президента «Об утверждении Концепции совершенствования нормотворческой деятельности» от 8 августа 2018 года. Проведены последовательные и масштабные реформы, внедрены новые процедуры. В частности, приоритет отдан разработке нормативно-правовых актов и внедрению демократических форм законов прямого действия, проведению обсуждений законопроектов представителями широкой общественности, а также изучению соответствия международным договорам и рейтингам. Это принесло свои плоды: за последние шесть лет Узбекистан в Индексе верховенства права (Rule of Law Index) поднялся на пять пунктов, а в Индексе качества государственного управления (WGI) - на 24.

Приняты относящиеся к развитию этой сферы важные законы «Об антикоррупционной экспертизе нормативно-правовых актов и их проектов» и «О нормативно-правовых актах» в новой редакции.

На данном этапе остановимся на некоторых аспектах законодательного творчества, внедренных в жизнь. Вместо

принятия правового документа в новой редакции введена практика принятия нового и одновременного признания утратившим свою силу существующего. Это в свою очередь привело к устранению разного рода путаниц и недоразумений.

Налажена практика изучения соответствия законопроектов международным договорам. Даны рекомендации по улучшению позиций Узбекистана в международных рейтингах и индексах. Так, благодаря тому, что наша страна следует общепризнанным принципам международного права, а также стремительно повышает инвестиционную привлекательность, республика укрепила престиж в мировом сообществе.

Важным аспектом является вовлечение общественности в процесс законодательного творчества на основе приоритетного принципа, согласно которому народ является единственным источником и автором законов. Законопроекты выставляются на широкое обсуждение. Приоритетное внимание уделяется их подготовке с изучением мнений и предложений граждан, открытому обсуждению среди населения. Продуктивность деятельности в этом направлении повышается то, что они также обсуждаются с региональными органами политических партий и парламентариями местных Кенгашей народных депутатов.

В то же время усилилось внимание к принятию законов прямого действия, то есть не требующих разработки другого документа для исполнения. В результате внедрения подобных подходов возрастают эффективность и жизненность законодательства.

В целях дальнейшего повышения ответственности субъектов права законодательной инициативы в процессе законодательства определено: законопроект будет сопровождаться лекцией и защитой субъектом-инициатором или его представителем во время первого чтения в Законодательной палате Олий

Мажлиса Республики Узбекистан. Это служит повышению качества законопроекта, дальнейшему усилению активности субъектов в данном процессе и оживлению обсуждения.

Изменения в обществе и интенсивность реформ нарастают. С точки зрения своевременного закрепления этих процессов в правовой базе становится все больше случаев внесения изменений и дополнений в законы. Совершенствуются форма и процедура оформления законопроектов, предусматривающих внесение изменений и дополнений в законодательство. То есть введено предисловие, направленное на то, чтобы пояснить народу суть поправок и дополнений на понятном, простом языке. В предисловии раскрываются причина, цель, необходимость и результат внедряемого нововведения.

Так, в сфере законодательства без указания в законопроектах отсылочных норм или конкретных механизмов общественных отношений используются нормы, которые регулируются в основном подзаконными актами. И это на практике при применении права может толковаться по-разному. Под отсылочной нормой понимается ссылка той или иной нормы на другие статьи законодательства или ранее принятые законодательные документы.

В законодательстве отсылочные нормы используются в нескольких целях. В частности, в случаях, когда существует необходимость выразить взаимосвязанность нормативных указаний или предотвратить повторное правовое регулирование общественных отношений. Как видно, отсылочные нормы необходимы.

Есть конкретные многообещающие планы по дальнейшему развитию законодательства. В частности, в Стратегии «Узбекистан - 2030» определен ряд показателей эффективности в целях расширения практики принятия законов прямого действия, увеличения масштабов их

мониторинга и оценки регулирующего воздействия, создания для всех удобной, простой и компактной законодательной системы.

Ряд вопросов касательно этой сферы находит решение в постановлении главы государства «О дополнительных мерах по дальнейшему повышению роли законов в регулировании общественных отношений и качества нормотворческого процесса» от 19 февраля текущего года.

Прежде всего утвержден План мер по реализации отсылочных норм законов в сфере государственного и общественного строительства, судебно-правовой, экономической и социальной сферах. Определены ответственные исполнители и конкретные сроки реализации 41 отсылочной нормы в двух кодексах и 21 законе.

Во-вторых, с 1 марта 2024 года, если в законопроекте применяется отсылочная норма, точный срок ее реализации и ответственный исполнитель определяются в обязательном порядке в самом проекте. То есть теперь будет переход от общего и абстрактного к точности.

В-третьих, определено в обязательном порядке обсуждение возможности поднятия на уровень закона отношений, регулируемых подзаконными актами. И это излагается в пояснительной записке к законопроекту.

В-четвертых, через пять лет после вступления закона в силу для определения того, достигнуты ли эффективность, цель и ожидаемые результаты закона, будет внедрена практика оценки его регулирующего воздействия ответственным государственным органом и комитетами Законодательной палаты Олий Мажлиса РУз.

В-пятых, в процессе разработки Конституции Республики Узбекистан в новой редакции перед подготовкой проекта учтено мнение граждан страны, после чего проект был внесен на общенародное обсуждение. Исходя из этого положительного опыта определено: теперь на основе этой же процедуры будут разрабатываться наиболее важные экономические и социально-политические нормативно-правовые акты. Таким образом, обеспечивается участие общественности, а значит, народность документа.

Законы создаются с учетом интересов народа. Поэтому основная задача парламентариев - разработать их в понятной для каждого форме. А главное - принять и сделать так, чтобы они работали.

Акценты



Состоялась церемония закладки первого камня в строительство Национального павильона Узбекистана на Всемирной выставке Expo 2025 Osaka Kansai, которая пройдет в Осаке в следующем году.

ЗАЛОЖЕН СИМВОЛИЧЕСКИЙ КАМЕНЬ В СТРОИТЕЛЬСТВО НАЦИОНАЛЬНОГО ПАВИЛЬОНА УЗБЕКИСТАНА НА ВСЕМИРНОЙ ВЫСТАВКЕ EXPO 2025 OSAKA KANSAI В ОСАКЕ



Подробности церемонии транслировались в телепередачах Японской государственной центральной телерадиовещательной корпорации NHK.

В церемонии приняла участие узбекская делегация во главе с председателем Фонда развития культуры и искусства Узбекистана Гаяне Умеровой, а также Чрезвычайный и Полномочный Посол Республики Узбекистан в Японии Мухсинходжа Абдурахманов, заместитель генерального секретаря Японской ассоциации по проведению Всемирной выставки 2025 года Ичинюки Манацу, генеральный директор Atelier Brückner (Германия) Ширин Франгуль-Брюкнер и руководитель филиала NUSSELI Йоичи Сашихара. Они совместно заложили камень в строительство этого павильона.

Тема предстоящей выставки - «Проектирование общества будущего для нашей жизни», относящаяся к использованию высоких технологий в процессе решения социальных проблем, в том числе повышения уровня жизни, здравоохранения и образования.

Павильон Узбекистана «Сад знаний» расположится на площади более 800 квадратных метров. Он будет демонстрировать процесс изменений в Узбекистане в трех приоритетных областях: обеспечение качественного образования; всеобщего доступа для всех к дешевым, надежным, устойчивым и современным источникам энергии; индустриализации, инноваций и инфраструктуры.

Участие Узбекистана в выставке продемонстрирует национальные достижения, откроет новые перспективы для продвижения туризма, привлечения инвестиций и расширения международного сотрудничества и культурного обмена.

NHK проинформировала, что строительство павильона начнется в ближайшее время, а завершение главного здания ожидается к концу года. Внутренние помещения будут сданы в марте следующего года, то есть за месяц до открытия выставки.

ИА «Дунё».

Вектор развития

УСТРАНЯЮТСЯ ПРОБЛЕМЫ МАХАЛЛИ «КУШКУПРИК»

В махалле «Кушкуприк» Алтынкульского района проводятся широкомасштабные благоустроительные работы.

В ходе визита главы государства Шавката Мирзиёева 15-16 февраля текущего года в Андижанскую область дан ряд поручений по повышению благосостояния населения, обеспечению занятости граждан, сокращению бедности, развитию предпринимательства исходя из имеющихся возможностей каждой территории.

С целью исполнения поставленных задач на местах под девизом «Развитие национальной экономики - национальное пробуждение» проводятся семинары хокима области по повышению доходов населения и сокращению бедности.

Хоким области Шухратбек Абдурахмонов провел в махалле «Кушкуприк» Алтынкульского района семинар, в котором приняли участие активисты, аскалы, молодежь, руководители уполномоченных организаций. На семинаре всесторонне обсуждались имеющиеся в махалле проблемы, работа, которую необходимо осуществить.



В настоящее время в махалле более 800 домов, в которых проживают свыше 5200 человек. Население в основном занимается земледелием и животноводством. За многие годы также накопился целый ряд проблем.

Улучшение инфраструктуры махалли осуществляется государственными ведомствами, соответствующими организациями, - говорит хоким области. - А вот граждане должны проявлять инициативу в благоустройстве, эффективным использованием приусадебных участков и имеющихся возможностей.

На мероприятии отдельно отмечено, что гражданам следует полностью отказаться от настроения иждивенчества, заниматься какой-либо профессией исходя из своих возможностей, повышать доходы, благосостояние. Для этого будут выделяться субсидии, кредиты, оказываться необходимая помощь.

Выступившие на мероприятии аскалы говорили о том, что улицы в махалле пыльные, зимой непролазная грязь, что создает неудобства, и просили хокима оказать помощь в проведении ремонтных работ.

После семинара в махалле «Кушкуприк» начали проводить широкомасштабные строительные и благоустроительные работы, занимаясь вопросами обеспечения занятости населения.

Главным управлением по автомобильным дорогам Андижанской области, государственным учреждением по эксплуатации дорог Алтынкульского района улицы Фазилатли, Жасорат и Деканабад в махалле выровнены и засыпаны щебнем и гравием.

Ф. Убайдуллаев.
Корр. УЗА.

Фестиваль

В нашей стране с ее очаровательной природой очень интересно проводить праздники и торжества, сайли, посвященные разным временам года. Особой привлекательностью отличаются мероприятия, проводимые весной.

В это время года любой уголок Ферганской долины радует взор цветущими садами. Особую красоту местности придают усыпанные цветами урючины. Фестиваль «Когда цветет урюк», проводимый по инициативе Ферганского областного хокимията и организационно-партнерской группы, перерос в общенародный сайли.

В цветущем саду на территории кишлака Укчи Узбекстанского района прошли национальные игры, были продемонстрированы узбекские традиции и обычаи, выступили артисты. Незабываемые впечатления оставили соревнования молодых палванов, а также выставка работ художников и ремесленников. Присутствовавшие на фестивале иностранные туристы с большим интересом наблюдали за тем, как в огромном котле готовили весеннее блюдо сумалая, а в тандырах пекли самсу с зеленью.

Заместитель хокима области Шерзод Рахимов, депутат Законодательной палаты Олий Мажлиса Мавлудхон Ходжаева, хоким Узбекстанского района Шерзод Юлдашев и другие отметили, что этот фестиваль должен стать традиционным, а проводимые на лоне природы мероприятия - служить экологическому воспитанию, пропаганде здорового образа жизни и источником вдохновения для творческих людей.



КОГДА ЦВЕТЕТ УРЮК



Самое название фестиваля дарит человеку хорошее настроение. Урюк цветет с наступлением весны, с началом нового года по восточному календарю. А фестиваль можно считать временем определения новых планов и целей, - сказал заместитель председателя Союза писателей Узбекистана Ботир Эргашев. - Труд земледельцев и садоводов обеспечивает изобилие, а чувство благодарно-

сти и спокойствия в сердцах людей, их духовное развитие являются гарантом светлого будущего общества и страны. Представители творческих профессий, любители искусства, ремесленники, молодежь - все, кто считает эту землю своей Родиной, могут организовывать такие мероприятия в любом уголке Ферганской долины, благодаря чему появятся новые идеи и инициативы, а у молодежи будет развиваться стремление к достижению новых рубежей.

В своем стихотворении «Когда цветет урюк» и других произведе-

ниях известный поэт, певец весны Хамид Алимджан восторгался родной природой, самоотверженностью нашего трудолюбивого, щедрого народа, его добротой и благородством. На фестивале прозвучало много поэтических произведений о весне, Наврузе, красоте. Известные артисты исполнили песни, а фольклорные коллективы - пайравы и лапары. Фестиваль прошел весело и оживленно, у всех было весеннее настроение.

М. Сулаймонов.
Корр. УЗА.
Фото М. Кадирова (УЗА).



ГАДЖЕТЫ И МОЛОДЕЖЬ: КАК НАЙТИ БАЛАНС МЕЖДУ ЦИФРОВЫМ МИРОМ И РЕАЛЬНОЙ ЖИЗНЬЮ



«Окончание.
Начало на 1-й стр.»

Важно понимать не только позитивные аспекты современных технологий, но и их потенциальные негативные последствия. Обеспечение правильного баланса между временем, проведенным за гаджетами, и другими активностями, а также обучение молодежи осознанному и здоровому использованию электронных устройств играют важную роль в поддержании их физического и психического благополучия.

Положительной стороной использования гаджетов является то, что молодежь может получить быстрый и легкий доступ к интересующей информации, прочитать интересные статьи или онлайн-энциклопедию, интересоваться какими-либо познавательными блогами, полезными изобретениями и новинками в мире.

Большое количество информационных сайтов ставит перед подростком необходимость анализировать получаемые сведения на логичность, достоверность и актуальность. А также способствует развитию критического мышления.

Кроме того, с помощью гаджетов молодежь может заниматься самообразованием: посещать онлайн-лекции, смотреть образовательные фильмы. Также можно развивать память и внимание, зрительное и слуховое восприятие, мелкую моторику и логику, играя в разные игры.

Наряду с неоспоримой пользой электронных помощники внесли в нашу жизнь и существенную проблему - зависимость от них. Когда человек поглощен информационными, игровыми и иными видами компьютерной деятельности, он теряет чувство реального времени, зачастую уходя в мир виртуальный.

Сотрудники лаборатории гигиены детей и подростков Научно-исследовательского института санитарии, гигиены и профессиональных заболеваний провели опрос среди 900 учащихся общеобразовательных школ города Ташкента в возрасте от 11 до 17 лет, часто пользующихся мобильными телефонами.

Цель исследования - оценить влияние современных цифровых устройств и широкого использования интернета на заболеваемость детей.

Анализ статистических данных показал: среди школьников дети с жалобами, связанными с нарушениями эндокринной

системы, питания и обмена веществ, составляют в среднем 41 процент.

В результате сравнительного анализа общей заболеваемости установлено: у учащихся, часто использующих цифровые устройства, больше встречаются симптомы, связанные с психическими и поведенческими расстройствами, по сравнению с теми, кто редко или вовсе не прибегает к использованию гаджетов. Также среди исследованных детей выявлена высокая распространенность заболеваний нервной системы.

Опрос показал, что среди детей наблюдаются и заболевания системы кровообращения, дыхательной системы, жалобы на шум в ушах. Кроме того, учащиеся, которые часто и подолгу используют цифровые устройства, в 1,1 раза чаще жаловались на проблемы с пищеварительной системой.

Необходимо отметить, что согласно Положению о порядке пользования мобильными телефонами в образовательных учреждениях Республики Узбекистан, утвержденному постановлением Кабинета Министров от 21 мая 2012 года, при входе в образовательное учреждение каждый обучающийся, работник, посетитель и другие лица обязаны перевести мобильный телефон в беззвучный режим, а перед началом учебных занятий и мероприятий запрещено пользоваться мобильными телефонами.

Без контроля со стороны взрослых гаджет становится не только источником информации, но и замещает авторитетного взрослого и настоящих друзей, устанавливает нормы поведения, предписывает ценности. В частности, под влиянием блогеров и сетевых групп, преследующих далеко не всегда одобряемые законом и обществом цели, искажаются восприятие и понимание других людей, возникают угрозы для эмоционального и социального развития, более того - реальные риски для жизни.

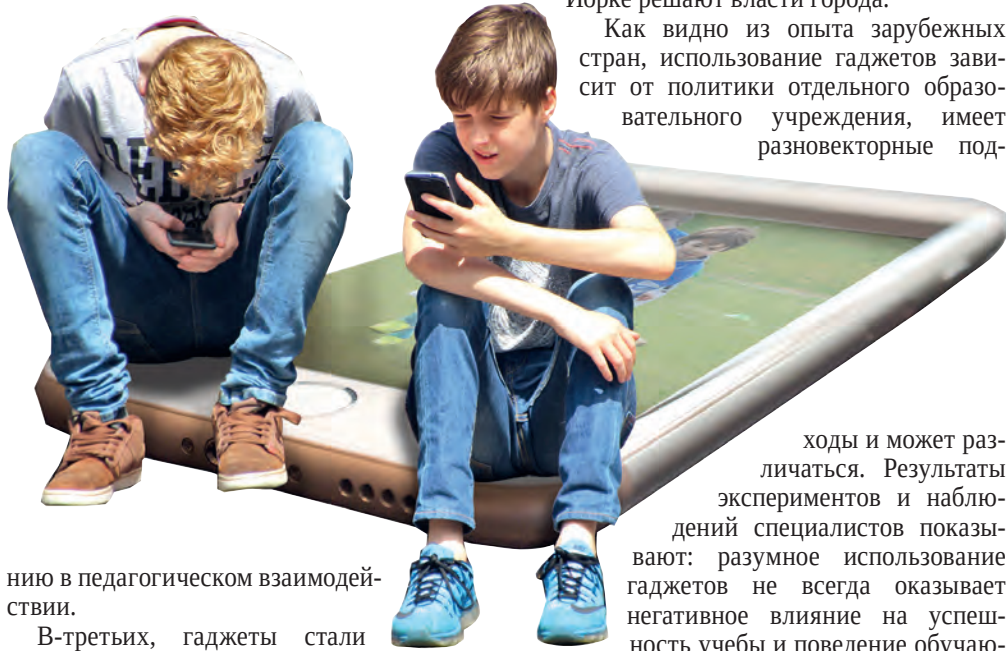
По данным Всемирной организации здравоохранения, недостаток физической активности ежегодно становится причиной смерти более пяти млн человек. Эксперты предупреждают, что привычка мало двигаться и слишком много времени сидеть перед экранами гаджетов закладывается в раннем детстве. И именно тогда нужно бороться с ее формированием.

По мнению специалистов, активное использование гаджетов дестабилизирует организацию урока и всего процесса обучения, приводит к деформации мышления

обучающихся. К тому же звонки телефонов отвлекают преподавателя, разрушается логика процесса обучения.

Во-первых, постоянное использование телефонов ведет к формированию особого типа восприятия: ученики привыкают воспринимать информацию в усеченном объеме, ограниченную экраном телефона, что приводит к проблемам с пониманием печатных текстов. SMS как культура общения, ограниченная соответствующим форматом восприятия мира, приводит к тому, что при работе с печатной информацией обучающиеся оказываются не в состоянии удерживать зрительно и логически предложения более чем из десяти слов. Длинный текст не воспринимается и не запоминается вообще.

Во-вторых, проблемы с использованием гаджетов на занятиях могут возникать и из-за разрыва в возрасте преподавателя и ученика, что порой приводит к непонима-



нию в педагогическом взаимодействии.

В-третьих, гаджеты стали настолько обыденным явлением, что молодежь буквально поглощена интернетом. Зависание в телефоне ведет к психологической зависимости, что поглощает время, необходимое на учебу, отдых и занятия спортом.

Вместе с тем внимание ученых все больше привлекает влияние чрезмерного увлечения гаджетами на успешность психического развития. Широко известный факт: основатель компании Apple Стив Джобс строго ограничивал время пользования планшетом своим детям.

В элитных школах США и Европы школьники учатся делать вычисления вручную, наличие гаджетов у них не приветствуется. Любопытно, что дети из Силиконовой долины не пользуются гаджетами. Посещают частные школы, работающие по стандартным методам, где вместо мобильных телефонов и уроков компьютерной грамотности играют в традиционные детские игры. Много времени уделяется чтению и другим видам речевой деятельности (в том числе на иностранных языках), а также спорту и ручному труду.

В последнее время в ряде стран отмечается значительный рост случаев дисграфии и дислексии (затруднения при обучении письму и чтению соответственно). Педагоги и психологи связывают эти детские проблемы с тем, что сами родители стали значительно меньше читать.

В одном из докладов ЮНЕСКО 2023 года говорится о том, что гаджеты отвлекают учащихся и отрицательно сказываются на обучении. При этом менее четверти государств ввели запрет на использование смартфонов в школах. Современные подростки (93 процента) проводят около четырех часов в день в интернете. Это существенно превосходит живое общение.

Во Франции до 15 лет запрещено приносить гаджеты в школу.

В Китае сокращают время, которое лица до 18 лет могут проводить в онлайн-играх (игровые компании обязаны верифицировать онлайн-игроков по удостоверению личности). В Великобритании запрет на использование мобильных телефонов и других гаджетов школы принимают самостоятельно. В Германии гаджеты находятся под запретом. Аналогичная ситуация в Польше. В Дании у учеников забирают телефоны и возвращают по окончании занятий.

Запрет на использование гаджетов в школах действует в Азербайджане, Греции и Таджикистане. В Канаде вопрос решается на региональном уровне. Так, в Онтарио запрет на использование мобильных телефонов распространяется на все школы, а в Квебеке - на государственные. В США все зависит от законодательства штата: в Массачусетсе разрешение дается на уровне руководства учебного заведения, а в Нью-Йорке решают власти города.

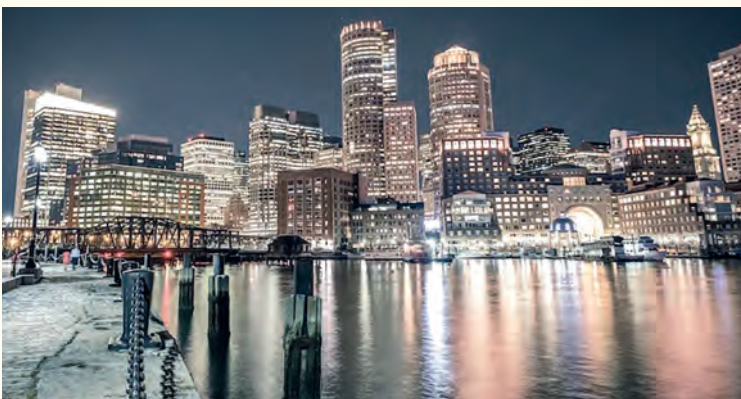
Как видно из опыта зарубежных стран, использование гаджетов зависит от политики отдельного образовательного учреждения, имеет разноречивые под-

ходы и может различаться. Результаты экспериментов и наблюдений специалистов показывают: разумное использование гаджетов не всегда оказывает негативное влияние на успешность учебы и поведение обучающихся.

Учитывая вышеизложенное, следует подчеркнуть: необходимо совершенствовать нормативно-правовую базу, внедрить передовые педагогические технологии, пропагандировать здоровый образ жизни и повысить культуру молодежи по практическому использованию IT-технологий. Только в этом случае гаджеты будут помогать правильному развитию подростков, а также значительно упростят учебу, делая ее намного продуктивнее.

Мир о нас В США СООТЕЧЕСТВЕННИКИ СОЗДАЛИ «АССОЦИАЦИЮ ТУРАН»

Чрезвычайный и Полномочный Посол Республики Узбекистан в США Фуркат Сидиков в рамках своего визита в Бостон (штат Массачусетс) встретился с соотечественниками, проживающими в этом городе и его окрестностях, а также принял участие в торжественном мероприятии по открытию новообразованного узбекского общества «Ассоциация Туран».



На встрече обсуждались вопросы поддержки соотечественников за рубежом, в частности узбекистанцев, проживающих в Соединенных Штатах. Наши соотечественники отметили, что меры, принимаемые в области нового государственного строительства, экономики, демократии, прав человека и свобод граждан, и их результаты вдохновляют их.

На встрече была представлена информация о широких возможностях, созданных для соотечественников, подчеркнута роль ассоциаций соотечественников в укреплении авторитета Узбекистана в США, расширении культурного и научного сотрудничества, а также их вклад в сохранение и популяризацию культуры и традиций узбекского народа.

На церемонии открытия «Ассоциации Туран» ее руководитель Нилофар Кахрова отметила, что организация создана в целях дальнейшего развития культурного и научного обмена между Узбекистаном и США, а также для укрепления взаимных связей между нашими соотечественниками. Среди ее основных задач - сохранение культуры и наследия Узбекистана и их популяризация среди широкой общественности, организация образовательных и научных мероприятий с участием соотечественников.

Также состоялась презентация онлайн-платформы «Илдиш», которая организуется для соотечественников, проживающих в Бостоне и его окрестностях. На ней отмечалось, что данная инициатива направлена на улучшение прямого общения соотечественников с государственными органами нашей страны, а также на продвижение перспективных предложений по развитию экономики, предпринимательства, социаль-

ной сферы, культуры и других областей. Платформа фокусирует свою деятельность на поддержке инициатив высококвалифицированных специалистов, финансовых институтов, университетов, юридических фирм, предпринимателей и инвесторов, работающих в Соединенных Штатах Америки.

Отметим, что созданию онлайн-платформы «Илдиш» способствовала встреча Президента Узбекистана в сентябре 2023 года в городе Нью-Йорке с нашими соотечественниками, проживающими в США и Канаде. Цели данной инициативы - отбор перспективных предложений соотечественников, проживающих в США, и систематизация их деятельности, направленной на реализацию реформ. Данная платформа нацелена на поддержку реализации идей и предложений узбекистанцев в США.

Затем состоялся праздничный вечер по случаю праздника Навруз с участием наших соотечественников и американских партнеров. В мероприятии приняли участие ведущие ученые и руководители Гарвардского университета, Национального института онкологии, Медицинской школы, Бостонской детской больницы и другие.

Участникам были представлены видеоролики о туристическом потенциале Узбекистана, культурных традициях, уникальной культуре, а также о динамичных изменениях в социально-экономическом развитии.

Соотечественники выразили готовность вносить вклад в расширение двустороннего сотрудничества, реализовывать программы культурного и научного обмена между Узбекистаном и Соединенными Штатами, а также укреплять имидж нашей страны в США.

ИА «Дунё».

Реклама

ООО «LOMBARD QUSHBEGI-KREDIT»					
Бухгалтерский баланс общества за 2023 год (тыс. сумов)					
Активы	На начало года	На конец года	Пассивы	На начало года	На конец года
Основные средства	25 407,00	21 222,00	Уставный капитал	900 000,00	900 000,00
Долгосрочные инвестиции			Основной капитал		
Капитал			Резервный капитал	135 000,00	135 000,00
Инвентарь			Нераспределенные выгоды	1 111 820,00	1 182 750,00
Резервы					
Дебиторы	243 219,00	226 972,00	Целевой доход и фонды		
Денежные средства	106 757,00	26 610,00	Будущие расходы и резервы на штрафы		
Краткосрочные инвестиции	1 869 405,00	2 035 738,00	Долгосрочные обязательства		
Прочие оборотные активы		-	Текущие обязательства	97 968,00	92 792,00
Итого	2 244 788,00	2 310 542,00	Итого	2 244 788,00	2 310 542,00
Отчет о финансовых результатах общества за 2023 год (тыс. сумов)					
Название показателей					
Чистая прибыль от продаж	1 580 559,00				
Стоимость проданной продукции					
Валовая прибыль от реализации продукции	1 580 559,00				
Общие расходы	592 492,00				
Прочие доходы от основной деятельности	405 447,00				
Общий доход от финансовой деятельности					
Процентные расходы					
Чистая прибыль (убыток) до уплаты налогов	1 393 514,00				
Налог на прибыль	210 764,00				
Другие налоги и сборы					
Чистая прибыль (убыток)	1 182 750,00				

Анализ результатов финансово-хозяйственной деятельности общества за 2023 год произведен аудиторской организацией АО «FTF-LEA-AUDIT».

Круглый стол

В СФЕРЕ ЭКОЛОГИИ УСИЛИТСЯ ОБЩЕСТВЕННЫЙ КОНТРОЛЬ

В Центре анализа демократических процессов состоялся круглый стол «Состояние и перспективы развития общественного контроля в сфере экологии».

В мероприятии приняли участие члены Сената и депутаты Законодательной палаты Олий Мажлиса, представители Министерства экологии, охраны окружающей среды и изменения климата Республики Узбекистан, Агентства Гидрометеорологической службы, негосударственных некоммерческих организаций, эксперты, профессора и преподаватели Ташкентского государственного юридического университета.

Как отмечалось, в последние годы в стране актуальными остаются вопросы охраны природы, в частности защиты воздуха, воды, почвы, лесов, растительного и животного мира, а также утилизации отходов. Все это требует укрепления среди населения экологической культуры, рациональ-



ного использования природных ресурсов, сохранения биоразнообразия, обеспечения чистоты

экологии. В данном направлении приняты соответствующие нормативно-правовые документы.

Особое внимание этим вопросам уделено и в государственных программах. В частности, в Государственной программе по реализации Стратегии «Узбекистан - 2030» в «Год поддержки молодежи и бизнеса» определены задачи и практические мероприятия по охране окружающей среды.

В ходе круглого стола высказаны мнения о роли и значимости общественного контроля в сфере экологии, об использовании в условиях Узбекистана передового опыта зарубежных стран по охране окружающей среды. В завершение мероприятия были разработаны необходимые рекомендации.

Г. Бобоева.
Корр. УзА.
Фото М. Амина (УзА)

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
ООО «Kolorpak».

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 1753. Заказ 1061.
Выходит пять раз в неделю, кроме воскресенья
и понедельника. Цена договорная.

Газета отпечатана в типографии
ООО «Kolorpak».
Адрес предприятия: Узбекистан, 100060,
Ташкент, ул. Янгишахр, дом 1А.

Дежурный редактор: М. Черногаев
Корректор: Л. Аббасова
Дизайнер: Б. Эгамкулов

НАШ АДРЕС:
100060, г. Ташкент,
ул. Шахрисабзская, 85.
Примания:
тел. 71-233-56-33.
E-mail: info@pv.uz
Адрес в интернете: www.yuz.uz
Сайт: 71-233-47-05.



Время итого - 21:49
Время подписи - 22:30

123456