Общественно-политическая газета. Основана 2 апреля 1917 года

мая 2025 года среда Nº 97 (30671)

Новости и аналитика на портале www.yuz.uz

За последние два года на строительство, ремонт и содержание дорог было направлено 26 триллионов сумов, отремонтировано в общей сложности 40 тысяч километров дорог и 540 мостов. Средства, привлеченные в сферу из-за рубежа, увеличились в три раза.

В текущем году запланировано строительство и ремонт 7 тысяч километров дорог общего пользования и 231 моста, покрытие щебнем 13 тысяч километров грунтовых дорог, строительство 400 километров дорог с цементобетонным покрытием, а также создание 72 комплексов дорожного сервиса вдоль магистралей.

РАССМОТРЕНЫ ПЛАНЫ ПО РАСШИРЕНИЮ СОТРУДНИЧЕСТВА С ЕВРОСОЮЗОМ



Президент Республики Узбекистан Шавкат Мирзиёев 13 мая принял специального представителя Европейского союза по Центральной Азии Эдуардса Стипрайса.

президента Еврокомиссии Урсулы фон

Были обсуждены вопросы расшире-

Спецпредставитель ЕС передал при- ния двустороннего и регионального взаиветствия и наилучшие пожелания пре- модействия в контексте практической зидента Евросовета Антониу Кошты и реализации решений первого саммита «Центральная Азия - Европейский союз», прошедшего в апреле этого года в городе Самарканде.

Особое внимание уделено скорейшей подготовке и продвижению конкретных проектов инвестиционного и финансово-технического сотрудничества на сумму 12 миллиардов евро.

Состоялся обмен мнениями по актуальной региональной повестке, а также рассмотрен график предстоящих меро-

УзА

ПРЕДСТАВЛЕНЫ ПЛАНЫ ПО РАЗВИТИЮ СИСТЕМЫ СЕЙСМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Президент Шавкат Мирзиёев ознакомился с презентацией предложений по усилению мер сейсмической безопасности.

строительные работы. С 2017 года построено 11 410 многоквартирных домов, что способствует решению жилищных вопросов и улучшению условий жизни населения.

Также активно развивается сейсмология - одно из важнейших направлений в строительстве. В этой сфере особое внимание уделяется сотрудничеству с зарубежными научными центрами и внедрению инновационных технологий. Кроме того, Узбекистан выступает инициатором во многих направлениях международного сотрудничества.

Как известно, 26 апреля 1966 года в Ташкенте произошло разрушительное землетрясение. Президент Узбекистана выступил с инициативой учредить День памяти и солидарности, чтобы почтить память жертв землетрясений и напом-

В стране ведутся широкомасштаб- нить о необходимости международного сотрудничества в этой области. В знак признания данной инициативы Генеральная Ассамблея ООН недавно приняла резолюцию, объявив 29 апреля Международным днем памяти жертв землетря-

> Для соответствия международным стандартам в этой сфере глава государства поставил задачу усилить внимание к качеству новостроек. В этой связи принимаются меры по повышению сейсмостойкости многоквартирных домов и обеспечению безопасности населения при землетрясениях.

> В частности, с участием специалистов государственных проектных институтов были проведены исследования на местах. На основе результатов этих исследований и анализа сейсмической ситуации в регионах разработаны предложения по даль-

нейшему совершенствованию системы сейсмобезопасности.

Предусмотрено внедрение новой практики обследования зданий с привлечением зарубежных специалистов. Будет расширен обмен опытом по строительству жилых домов, устойчивых к землетрясениям и другим природным катаклизмам. Также планируется проведение инструментально-технических обследований зданий для выявления и устранения недостатков.

По итогам этих мероприятий и с учетом международного опыта будут внесены изменения в нормативные документы по оценке сейсмического риска, воздействия и угроз.

Президент подчеркнул, что качество и безопасность в строительстве должны быть приоритетными, и дал поручения по научному развитию этого направления и внедрению современных подходов в отрасли.

УзА

ОБСУЖДЕНЫ ВОПРОСЫ ВЗАИМОВЫГОДНОГО СОТРУДНИЧЕСТВА В НЕФТЕГАЗОВОМ СЕКТОРЕ

Президент Республики Узбекистан Шавкат Мирзиёев принял председателя правления российской компании «Газпром нефть» Александра Дюкова, пребывающего в городе Ташкенте в рамках программы Международного форума «Нефть и газ Узбекистана».

Обсуждены вопросы расширения щей российской компанией в топливновзаимовыгодного сотрудничества с веду- энергетическом комплексе.

Рассмотрены возможности углубления кооперации в области поставок нефтепродуктов, освоения трудноизвлекаемых месторождений и цифровизации отрасли

> Фото Пресс-службы Президента Республики Узбекистан.

ОБОЗНАЧЕНЫ НОВЫЕ ЗАДАЧИ В СФЕРЕ ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА

Президент Шавкат Мирзиёев ознакомился с презентацией о результативности работы и запланированных проектах в сфере дорожного хозяйства.

Постановлением Президента Республики Узбекистан от 10 октября 2023 года управление сферой было усовершенствовано, поставлены долгосрочные задачи по строительству, ремонту и содержанию дорог. За последние два года на эти цели было направлено 26 триллионов сумов, отремонтировано в общей сложности 40 тысяч километров дорог и 540 мостов. Средства, привлеченные в сферу из-за рубежа, увеличились в три раза.

Однако предстоит еще значительный объем работы. В текущем году запланировано строительство и ремонт 7 тысяч километров дорог общего пользования и 231 моста, покрытие щебнем 13 тысяч километров грунтовых дорог, строительство 400 километров дорог с цементобетонным покрытием, а также создание 72 комплексов дорожного сервиса вдоль магистралей.

На презентации ответственные лица доложили о предстоящей работе.

При определении новых проектов особое внимание уделяется текущему дорог. Сегодня совместно с международ- ким грузопотоком.

ными финансовыми институтами реализуются шесть крупных проектов по реконструкции 1,2 тысячи километров

Планируется начать еще четыре проекта. Среди них - вынос магистрали А-380 за пределы городов Турткуль и Беруни, ремонт 516 километров дорог в Каракалпакстане и Хорезмской области, строительство дорог с цементобетонным покрытием на участках Термез - Денау и Сырдарья - Бахт. Для реализации этих проектов будут привлечены средства Азиатского банка развития, Всемирного банка, Исламского банка развития и Азиатского банка инфраструктурных инве-

Глава государства отметил, что самым важным вопросом является качественное содержание дорог. Дано поручение развивать придорожную инфраструктуру, создавать удобства для населения.

На перевале Камчик был введен в эксплуатацию стационарный пост весового контроля. Аналогичные посты необхосостоянию и уровню загруженности димо создать и на других дорогах с высо- ственно-частного партнерства.

Следует отметить, что Закон «Об автомобильных дорогах», принятый около 20 лет назад, не соответствует современным требованиям и не учитывает последние реформы и актуальные вопросы.

В связи с этим готовится новая редакция закона, в которой, в частности, планируется внедрить механизм планирования дорожной деятельности, чтобы развивать инфраструктуру дорог в соответствии с растущими потребностями населения и экономики. Вводятся строгие требования об учете мнения общественности, воздействия на окружающую среду, а также по обязательному созданию безбарьерной среды для пешеходов. Предусматривается компенсация затрат на восстановление дорог после прокладки коммуникаци-

Кроме того, законопроект определит правовую основу платных дорог, требования к размещению объектов сервиса в придорожных зонах, а также отрегулирует движение крупногабаритного и тяжеловесного транспорта.

В ходе презентации также были заслушаны отчеты ответственных лиц о реализации проектов по строительству альтернативных дорог на основе государ-

УзА

■ Точка зрения —

ВОДА - НЕ ПРОСТО РЕСУРС, А ОСНОВА ЖИЗНИ



В ходе своего выступления на Самаркандском международном климатическом форуме Президент Республики Узбекистан Шавкат Мирзиёев подчеркнул, что, согласно прогнозам, к 2040 году страны Центральной Азии окажутся под серьезной угрозой водного дефицита, в первую очередь из-за снижения стока рек Амударьи и Сырдарьи.

Глава государства также напомнил, что регион уже сталкивается с тяжелыми экологическими последствиями одной из самых масштабных трагедий современности - высыхания Аральского моря.

(Окончание на 3-й стр.)

■ Актуально

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ В ЦИФРОВОМ МИРЕ: ВЫЗОВЫ И ПУТИ РЕГУЛИРОВАНИЯ

В эпоху, когда одним кликом компьютерной мыши можно отправить сообщение, произведение искусства или программный код на другой конец света, понятие авторского права как никогда требует переосмысления. Цифровая интеллектуальная собственность (ЦИС) - не просто юридический термин. Это живая реальность, которая касается миллионов людей от музыкантов и ученых до блогеров и дизайнеров. Благодаря современным технологиям возможности практически безграничны. Но вместе с ними растут и риски: пиратство, анонимные нарушения, споры вокруг искусственного интеллекта.

на 2-й стр.)

Как человечество справляется с вызовами? Какие шаги предпринимаются в мире и Узбекистане, чтобы защитить контент в цифровой среде?

Цифровая интеллектуальная собственность - плод человеческого ума, который существует в электронном формате. Это может быть все: от приложений на смартфоне до созданной нейросетью мелодии, от базы данных крупной компании до картины, нарисованной художником на

планшете. Их главная особенность - нематериальность. Невозможно потрогать или повесить на стену работающий программный код, но его ценность может быть огромна. Так, по данным Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС), в 2023 году объем мировой торговли цифровыми продуктами превысил 3,5 триллиона долларов. Это больше, чем ВВП многих стран.



Событие

ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ НЕДЕЛЯ УЗБЕКИСТАНА: РЕГИОНАЛЬНЫЙ ДИАЛОГ И БИЗНЕС ОБЪЕДИНЯЮТ УСИЛИЯ

В Международном выставочном центре CAEx Uzbekistan проходит одно из крупнейших конференционно-выставочных событий топливно-энергетического сектора республики -Энергетическая неделя Узбекистана UEW 2025. Организаторы мероприятия международная выставочная компания Iteca Exhibitions и партнеры ICA Eurasia Group и Congresses of Central Asia (CCA) при официальной поддержке Комитета Законодательной палаты Олий Мажлиса Республики Узбекистан по вопросам предпринимательства, развития конкуренции и промышленности, министерств энергетики, инвестиций, промышленности и торговли РУз и АО «Узбекнефтегаз».





ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ НЕДЕЛЯ УЗБЕКИСТАНА: РЕГИОНАЛЬНЫЙ ДИАЛОГ И БИЗНЕС ОБЪЕДИНЯЮТ УСИЛИЯ

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Блок энергетических событий включает проведение выставок и конференций, которые имеют стратегическое значение в определении повестки дня, нацеленной на развитие отрасли и регионального диа-

• 27-я Международная выставка и конференция «Нефть и газ Узбекистана -OGU 2025»;

• 18-я Международная выставка «Энергетика, энергосбережение, альтернативные источники энергии - Power Uzbekistan 2025»;

 Специализированный раздел «Зеленые энергосберегающие технологии -GETCA 2025»;

• 5-я Международная энергетическая конференция.

Событие органично сочетает в себе мероприятия по двум ключевым составляющим топливно-энергетического комплекса - добыче углеводородов и электроэнергетике. На полях форума ведущие международные эксперты и лидеры отрасли обсуждают стратегии устойчивого развития, передовых технологий и безопасной энергетики завтрашнего дня. Повестка также включает министерский и экспертные диалоги, пленарную дискуссию, панельные и технические сессии. Приоритетное внимание уделено вопросам зеленой энергетики, что в 2025-м, объявленном по инициативе главы нашего государства Годом охраны окружающей среды и «зеленой экономики», имеет большое практическое и смысловое значение.

Таким образом, на ташкентской площадке проходит конструктивный диалог руководителей отрасли и бизнеса, а отечественные и зарубежные эксперты обеспечивают синергию теории и практики, опыта и инноваций.

Объединенная экспозиция включает 465 компаний и брендов, свыше 120 спикеров и 1420 делегатов. География участников охватывает 34 страны, в числе которых Австрия, Азербайджан, Республика



Беларусь, Великобритания, Германия, Грузия, Индия, Италия, Казахстан, Китай, Республика Корея, Кыргызстан, ОАЭ, Польша, Россия, Саудовская Аравия, Сингапур, Словацкая Республика, США, Турция, Узбекистан.

Мероприятие открылось ключевым событием - 27-й Международной конференцией «Нефть и газ Узбекистана», ведущей свою историю с 1997 года, вокруг которой за это время сформировалась Энергетическая неделя в нынешнем формате со специализированными форумами и выставками по смежным отраслям. В настоящее время OGU - эффективная площадка для ознакомления специалистов и представителей государственных и коммерческих структур с инновациями, современным оборудованием и технологиями, ведения прямых переговоров с производителями и поставщиками.

Первая часть пленарной сессии конференции была посвящена министерскому диалогу, в котором приняли участие официальные лица, специалисты и представители бизнеса из международной и регио-

нальной энергетической сферы.

С приветственным словом выступили министр энергетики Республики Узбекистан Журабек Мирзамахмудов, государственный министр Туркменистана, председатель Государственного концерна «Туркменгаз» Максат Бабаев и другие.

Отмечалось: в настоящее время, когда для стабильного перехода к зеленым технологиям в ключевых отраслях требуются годы упорной деятельности и финансовых вливаний на глобальном, региональном и страновом уровнях, использование углеводородов продолжает играть значительную роль в стабильном функционировании экономики, жизни и деятельности человека.

Нефтегазовая отрасль Узбекистана один из локомотивов экономического развития. Обеспечивает устойчивый рост производства и в первую очередь продукции с высокой добавленной стоимостью. Одновременно ведется масштабная работа по модернизации и технологическому обновлению предприятий сектора, повышению энергоэффективности и снижению углеродного следа. Неслучайно генеральный спонсор Энергетической недели - АО «Узбекнефтегаз» - представил на объединенном стенде десять крупных добывающих, перерабатывающих и газохимических предприятий. В их числе лидеры регионального рынка - ООО «Бухарский нефтеперерабатывающий завод», Шуртанский и Устюртский газохимические комплексы, завод Uzbekistan GTL. Акционерное общество сегодня присутствует во всех сферах: разведка, добыча, переработка, нефтехимия, маркетинг и сбыт. Устойчивое будущее страны обеспечивают 130 месторождений углеводородов, которые составляют 50 процентов резервов республики.

В рамках форума состоялись перегоковым и председателем правления АО

воры между председателем правления АО «Узбекнефтегаз» Баходиржоном Сиди-

этапах производства приобретают все большее значение в нефтегазовой и энергетической отраслях. В то же время углеводороды продолжают играть ключевую роль в обеспечении стабильного функционирования экономики. Уверен, нефтегазовая отрасль Узбекистана - стратегический драйвер национального экономического роста, в котором реализуются масштабные инициативы по модернизации, технологическому развитию, цифровой трансформации и снижению углеводородного следа. Настоящее событие в очередной раз подтвердит свою значимость как эффективная площадка для регионального сотрудничества, обмена опытом и совместного продвижения инвестиционных проектов.

На стендах Международного выставочного центра CAEx Uzbekistan представлены 27 отечественных производителей, которые демонстрируют отечественное нефтегазовое и контрольно-измерительное оборудование, услуги по его обслужи-

Германия (14 участников) представляет насосы, контрольные измерители, компрессоры, газовые двигатели и не только.



Рассмотрены вопросы сотрудничества в области переработки газа, добычи углеводородов и производства новых видов топлива. По итогам встречи стороны подписали «Дорожную карту» по расширению взаимовыгодного сотрудничества между компаниями.

- Сегодня цели перехода к зеленой энергетике становятся приоритетом глобального масштаба, требующим системного подхода, - подчеркнул Б. Сидиков. -Известно, что вопросы экологической ответственности, энергоэффективности и внедрения зеленых технологий на всех

Российскую Федерацию представляют 28 компаний, среди которых такие крупные, как Газпром, Росатом, Северсталь, Уральская сталь, Татнефть, и другие. Многолюдно у коллективных экспозиций Пермской области, Республики Карелия, Республики Башкортостан.

В этом году Китай отличился беспрецедентным представительством: 59 компаний продемонстрируют цифровые технологии, решения по энергосбережению, инжинирингу, компрессоры, оборудование для нефтепереработки, автоматизации процессов.

- Узбекистан обладает высоким потенциалом в области использования возобновляемых источников энергии, - говорит коммерческий менеджер компании China Datang Overseas Investment Co.,Ltd. Сяо Диен Юн (Китай). - Также уделяется внимание привлечению инвестиций и созданию условий для зарубежных партнеров. В настоящее время совместно с узбекистанскими специалистами начали строительство солнечной электростанции «Бука» в Ташкентской области. В стадии разработки - современная ветроэлектростанция, которую возведем в Навоийской

Nº 97 (30671)

Каждое государство стремится обеспечить безопасность в области стабильного и бесперебойного доступа к энергетическим ресурсам по приемлемым ценам при одновременном соблюдении экологических стандартов. В Узбекистане этому вопросу уделяется первостепенное внимание. Основными направлениями работы становятся диверсификация источников энергии и внедрение современных технологий.

Наряду с активным развитием ВИЭ (к 2030 году ее доля в общем объеме генерации должна достигнуть 25 процентов), в республике реализуются масштабные проекты по модернизации существующих энергетических объектов (технологическое обновление, повышение энергоэффективности, цифровизация).

В этом контексте 18-я Международная выставка «Энергетика, энергосбережение, альтернативные источники энергии -Power Uzbekistan 2025», демонстрирующая новейшие технологии и инновации в сфере энергетики, имеет важное значение для дальнейшего развития этой стратегической отрасли. Специализированный раздел «Зеленые энергосберегающие технологии - GETCA 2025» представляет инновации и новейшие технологические решения для альтернативной энергетики.

Программа недели также включает серию G2B- и B2B-встреч, подписание двусторонних документов. Запланирован ряд социально значимых мероприятий под эгидой АО «Узбекнефтегаз», объединенных под лозунгом Молодежного энергетического блока Youth Energy Section. Это хакатон, интеллектуальная игра «Заковат», конкурсы технологий и стартапов в сфере энергетики, бизнес-викторина.

В текущем году все события проходят на одной площадке, что позволяет создать атмосферу эффективного диалога, экспертного опыта, инноваций и бизнеса, переговоров и совместных решений, направленных на устойчивое развитие энергетического сектора Узбекистана.

Максим Черногаев. **«Правда Востока».** Фото О. Пардаева (УзА).



Но с удобством и большой важностью инновационных разработок появляются и новые проблемы. Цифровой контент легко скопировать, переслать, изменить. Один трек, загруженный на пиратский сайт, может быть скачан миллионами пользователей за считаные часы. Согласно исследованию Международной федерации производителей фонограмм (IFPI), в 2022 году около 30 процентов музыкального контента в интернете распространялось нелегально, что стоило правообладателям более 12 миллиардов долларов. Эти цифры заставляют задуматься: как защитить то, что так легко украсть?

ГЛАВНЫЕ ВЫЗОВЫ ЦИФРОВОЙ ЭПОХИ

Цифровой мир - пространство возможностей, а вместе с тем и зона риска. Рассмотрим основные проблемы, с которыми сталкиваются создатели и правообладатели.

• Пиратство и нарушение авторских прав. Интернет сделал копирование проще, чем когда-либо. Раньше злоумышленники продавали кассеты на рынках, а сегодня достаточно одного сайта, чтобы распространить фильм или альбом по всему миру. Традиционные методы защиты, такие как физические носители или водяные знаки, уже не справляются с задачей.

• Анонимность нарушителей. Интернет трансграничное пространство. Преступник может находиться в другой стране, использовать VPN или анонимные платформы. Поймать такого «цифрового пирата» - задача, с которой не всегда справляются даже крупные корпорации.

Юристы и законодатели пока не нашли единого ответа на данные вопросы. Тем временем они влияют на жизни миллионов людей, которые зависят от доходов от своего творчества. Музыкант, чьи песни крадут, теряет возможность зарабатывать. Программист, чей код используют без лицензии, недополучает гонорары. Это не абстрактные проблемы, а реальные истории, которые разворачиваются каждый день.

ТЕХНОЛОГИИ НА СТРАЖЕ ТВОРЧЕСТВА

К счастью, инновации не только создают новые задачи, но и предлагают их решения. Одним из самых перспективных инструментов стал блокчейн. Эта технология позволяет создавать неизменяемые записи об авторстве и лицензиях. Например, художник сегодня имеет возможность зарегистрировать свою картину в блокчейне, и никто не сможет оспорить его права. Согласно Deloitte, по итогам 2024-го более 15 процентов ком-

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ В ЦИФРОВОМ МИРЕ: ВЫЗОВЫ И ПУТИ РЕГУЛИРОВАНИЯ

паний в медиаиндустрии уже используют блокчейн для управления правами.

Еще одно новшество - умный контракт. Это программа, которая автоматически выполняет условия лицензионных соглашений. Например, если кто-то хочет использовать вашу музыку в рекламе, смарт-контракт сам проверит оплату и выдаст разрешение. Так, платформа Ethereum в 2023 году поддержала более миллиона таких контрактов для защиты цифровых активов.

Но есть и сложности. Во-первых, блокчейн - это дорого. Маленькая студия или независимый автор не всегда могут позволить себе подобную технологию. Во-вторых, нет единых международных стандартов для блокчейн-регистрации. И наконец, не все страны признают смарт-контракты юридически значимыми. Такие барьеры пока тормозят массовое внедрение технологий.

В данном контексте важно упомянуть и искусственный интеллект, который представляет собой одновременно вызов и возможность. В 2023-м, по данным ВОИС, более 10 процентов музыкального контента создано с помощью ИИ, и этот показатель только растет.

С одной стороны, ИИ усложняет регулирование. Кто, например, должен владеть правами на картину, созданную нейросетью? И кому принадлежат права на эти произведения? Человеку, написавшему алгоритм? Пользователю, который задал параметры? Или, может, самой машине? С другой стороны, ИИ может стать мощным инструментом защиты. Система Content ID от Google, например, в 2024 году обработала более двух миллиардов запросов на удаление пиратского контента. Такие технологии позволяют находить нарушения быстрее, чем любой чело-

МИРОВОЙ И ЛОКАЛЬНЫЙ ОПЫТ

На международном уровне защита интеллектуальной собственности опирается на такие документы, как Бернская конвенция об охране литературных и художественных произведений (1886) и Соглашение по торговым аспектам прав интеллектуальной собственности (1994). Эти документы провозглашают принципы автоматической защиты



без формальностей и предоставляют правообладателям минимальные гарантии.

В то же время уникальность цифровых объектов обусловливает необходимость внедрения дополнительных мер, начиная защитой технологических средств обеспечения доступа к ним и заканчивая регулированием деятельности интернет-платформ по распространению контента.

Во многих странах приняты специальные законы об авторском праве в цифровой среде, которые предусматривают ответственность за обход технических средств защиты и обязывают онлайн-сервисы удалять пиратский контент по запросу правообладателей. В Евросоюзе, например, действует Директива об авторском праве и смежных правах в рамках единого цифрового рынка (2019), которая предписывает платформам фильтровать контент и удалять краденые материалы. Это уже дало результат: к 2023-му объем пиратского контента в ЕС сократился на 20 процентов.

В Узбекистане защита цифровой интеллектуальной собственности регулируется Законом «Об авторском праве и смежных правах» (2006), а также рядом специальных нормативных документов, касающихся программного обеспечения и баз данных. В последние годы государство ведет активную работу по приведению национальной правовой базы в соответствие с международными обязательствами, особенно по внедрению механизмов электронного лицензирования и регистрации объектов интеллектуальной собственности. Особое внимание уделяется развитию локальных платформ для управления правами, стимулированию отечественных разработчиков программных и технических решений. Это способствует формированию благоприятной среды для защиты инновационной деятельности и творческих усилий.

Активно развиваются цифровые инструменты: в 2022 году Агентство по интеллектуальной собственности зарегистрировало более пяти тысяч объектов ЦИС, включая программное обеспечение и базы данных. Также Узбекистан присоединился к Марракешскому договору об облегчении доступа слепых к опубликованным произведениям. Соглашение позволило расширить доступ к литературе и учебным материалам для незрячих и лиц с нарушениями зрения.

Важной составляющей системы защиты является правоприменительная практика. Судебные органы и органы интеллектуальной собственности сталкиваются с необходимостью рассмотрения дел, связанных с трансграничным распространением цифровых нарушений и анонимностью пользователей. Эффективное расследование таких правонарушений требует тесного международного сотрудничества и обмена информацией между правоохранительными органами разных стран. В данном процессе решающее значение имеет внедрение автоматизированных систем отслеживания и фильтрации контента, способных выявлять и пресекать

появление незаконных копий на ранних стадиях. Но стоит отметить, что суды пока не всегда обладают достаточной экспертизой для рассмотрения дел о трансграничных нарушениях. Мониторинг пиратского контента требует ресурсов, которых порой не хватает. И все же прогресс очевиден: Узбекистан делает ставку на цифровизацию и международное сотрудничество, чтобы стать частью глобальной системы защиты интеллектуальной собственности.

почему это важно для каждого из нас

ЦИС касается не только юристов и корпорации. Это про музыку, которую мы слушаем, фильмы, которые смотрим, приложения, которыми пользуемся. Если не защищать права создателей, мы рискуем потерять разнообразие и качество контента. Кто будет вкладывать годы в разработку игры или запись альбома, если труд можно украсть за секунду?

В то же время защита не должна отбирать свободу. Слишком жесткие законы могут ограничить доступ к знаниям или заглушить творчество. Нужен баланс: авторы имеют право на справедливую материальную награду, а общество - на доступ к культуре и инновациям.

Цифровая эпоха переписывает правила игры для интеллектуальной собственности. Это мир, где технологии одновременно создают проблемы и предлагают решения. Блокчейн, ИИ, международные законы... Все это части большой мозаики, которая должна защитить права создателей и сохранить доступ к знаниям.

Узбекистан делает уверенные шаги в данном направлении: цифровые платформы, новые законы, международное сотрудничество. Впереди еще много работы. Успех возможен только при глобальном подходе, где страны, компании и сами авторы работают вместе. В этом мире, где идеи ценятся больше золота, их защита - не просто юридическая задача, а вопрос творчества, инноваций и культуры в перспективе. Давайте сделаем так, чтобы цифровой мир стал безопасным домом для каждого, кто создает что-то новое.

> Отабек Урозбоев. Студент Ташкентского государственного юридического университета.

■ Год охраны окружающей среды и «зеленой экономики»

ПУСТЬ МИР РАСЦВЕТАЕТ ЯРКИМИ КРАСКАМИ,

ИЛИ ЗАЩИТА ДЕРЕВЬЕВ - ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ КАЖДОГО

Едем в маршрутном такси. Пассажиры один за другим выходят на остановках. Молодая женщина попросила водителя остановиться на улице Ишкомли, вдоль которой, создавая естественную тень и зеленый коридор, растут виноградные лозы, да такие, что достают до крыш домов. Прохладная улица, увитая виноградом, даже не похожа на обычную дорогу... Как было бы здорово, если б улицы с названиями «Жийдазор» (Облепиховый сад), «Тутзор» (Тутовая роща), «Бодомзор» (Миндальная роща), «Олмазор» (Яблоневый сад), «Урикзор» (Абрикосовый сад) соответствовали своим названиям! А когда-то эти места действительно были богаты фруктовыми деревьями.

В свое время на улице Бешкайрагоч в Ташкенте напротив каждого дома были посажены фруктовые деревья. Таким образом и вдоль дороги появился зеленый сад. Однако в последнее время количество зеленых насаждений здесь значительно уменьшилось. Еще одна улица - Мевазор (Фруктовая роща), ведущая к вещевому рынку, прежде радовала разнообразием плодовых деревьев. Когда ты после работы по ней проезжал на автобусе, от этой красоты душа наполнялась радостью, а усталость исчезала. Весной деревья покрывались пышными цветами, летом - наливались спелыми плодами, осенью - переливались яркими красками. И здесь немало их было вырублено. Возможно, состарились или засохли. Но почему бы не посадить новые, чтобы вернуть улице ее прежнюю красоту и свежесть?! К тому же зеленые проспекты не только украшают город, но и являются источни-

ком ценного дара - кислорода. Вспоминается одна поучителькоторому в больнице на 24 часа подключили кислородный аппарат, начал поправляться. Когда ему выдали счет за лечение, он отвернулся и заплакал. Врач попытался его успокоить, сказав, что не стоит переживать из-за оплаты. Тогда старик ответил: «Плачу не из-за денег. У меня есть средства, чтобы оплатить счет. Но, увидев цену кислорода за 24 часа, я задумался о том, что 78 лет дышал воздухом, данным Всевышним, совершенно бесплатно. Вы понимаете, сколько я Ему должен?!»

Деревья дают нам кислород бесплатно. А если бы за это нужно было платить? Те, кто вырубают деревья ради наживы, не осознают, что экологический ущерб, который они наносят, во много раз превышает полученные деньги.

Прогулки по зеленым зонам снижают стресс, нормализуют кровяное давление и улучшают психоэмоциональное состояние. В этом смысле посадка и защита деревьев являются экологической ответственностью каждого человека.



Озеленение улиц должно восприниматься не как обязанность, а как благородное дело. Если у нас станет больше улиц, покрытых виноградными лозами и фруктовыми деревьями, мы не только обеспечим изобилие полезных плодов, но и начнем по-настоящему дорожить зелеными насаждениями.

В Булакбашинском районе Андижанской области тонны винограда с уличных лоз идут прямо на экспорт. Радует и то, что в удаленном приграничном Кургантепинском районе тоже появляются такие улицы. Два года назад в СГМ «Учкун» посадили виноградные лозы вдоль двух дорог. Сейчас аналогичная работа ведется в соседней махалле «Маъмуробод»: здесь на участке длиной более двух километров высаживают лозы.

По словам помощника хокима Абзалбека Араббоева, сажают такие новые сорта винограда, как «аватар» и «андижон кора». На трех улицах этой махалли будет виноградник, а одна превратится в вишневый сад. Усилиями жителей уже высажено 1200 саженцев вишни на улице Водий гавхари. Представьте, какой она будет через пару лет! Осо-

бенно весной это место станет невероятно живописным. Улицы, покрытые виноградными лозами, тоже не будут уступать в красоте!

На самом деле у разных фруктов есть свои особенности и почитатели. В этом смысле, озеленив проулки, бульвары и проспекты даже обычными деревьями, мы станем

Например, улицы в Зааминском районе Джизакской области засажены арчой, крымской сосной, каштанами и чинарами. Сюда приезжают тысячи туристов, чтобы подышать чистым горным воздухом, насыщенным кислородом, что в свою очередь способствует экономическому развитию региона. Осознавая это, мы понимаем: работа в рамках общенационального проекта «Яшил макон» не должна быть формальной. Пусть каждое посаженное дерево приживется! Большую роль в этом играют контрольные рейды. Так, в 2024 году удалось предотвратить вырубку около 600 тысяч

На улице Ислама Каримова в городе Бухаре вдоль километрового участка высажено около 500 декоративных деревьев, таких как карагач, чинара, сосна. Следующая цель установить скамейки и ночное освещение. Тогда это место станет оживленным, а значит, получат развитие торговля и сфера услуг.

В 17 махаллях Республики Каракалпакстан также высажены карагач и чинара, расширяются зеленые зоны. По данным Министерства экологии, охраны окружающей среды и изменения климата РК, уже высажено 8 млн 750 тысяч саженцев.

На видеоселекторном совещании по обсуждению результатов работы в рамках общенационального проекта «Яшил макон» и приоритетных задач на перспективу, состоявшемся под председательством Президента 21 октября 2024 года, было подчеркнуто, что главная роль в этом направлении принадлежит махаллям. Поэтому представители «махаллинской семерки» должны высадить шесть миллионов декоративных деревьев на закрепленных за ними улицах (по 100 саженцев на каждую), а также три миллиона в других местах - на пустырях, у многоквартирных домов.

Высаживают деревья и вдоль автодорог, а две тысячи километров территорий возле проезжей части переданы 10 тысячам граждан и предпринимателей, чтобы увеличить площадь зеленых насаждений.

С марта 2024 года посаженные деревья регистрируются в электронной платформе «Яшил макон», что позволяет отслеживать рост каждого. Все эти меры делают масштабный проект настоящим фундаментом будущего.

Муножат Муминова.



экологические катастрофы становятся все более ощутимыми, защита природы перестает быть узкопрофильной задачей экологов - это дело государственной важности. Узбекистан в 2025-м четко обозначил приоритеты: этот год объявлен Годом охраны окружающей среды и «зеленой экономики».

Более 30 лет тому назад мировое сообщество подняло вопрос о сохранении водных ресурсов планеты. Почему же это так важно? Ведь на Земле мы окружены водой со всех сторон - около 70 процентов поверхности планеты занимает водная стихия. Вода во всех ее состояниях - жидком (океаны, моря, озера, реки), газообразном (пар) и твердом (лед, снег, град) присутствует в нашей жизни ежеминутно.

На планете содержится примерно 1,386 млрд кубических километров воды, но лишь 2,5 процента из этого объема составляет пресная вода, пригодная для использования человеком. Основная часть воды - соленая. При этом большая доля пресной воды (около 68,7 процента) сосредоточена в ледниках Антарктики, Арктики и горных районов. Эти ледники существуют миллионы лет, претерпевая изменения под воздействием климатических

Сегодня человечество сталкивается с серьезной проблемой - ускоренным таянием ледников и замедлением процессов их восстановления. Это происходит из-за глобального потепления, вызванного в значительной степени деятельностью человека. Среди таких факторов - вырубка лесов, осущение болот под строительство, функционирование экологически вредных производств и сжигание разных видов топлива. Все эти действия способствуют изменению рельефа поверхности Земли и загрязнению окружающей среды, что в свою очередь приводит к необратимым климатическим изменениям и усилению глобального потепления.

Можно говорить о том, что человек губительно влияет на окружающую среду и получает ответную реакцию природы на свои действия. В результате люди пожинают угрозу сохранению стабильности водных потоков, а значит, и самой жизни, как бы пафосно это ни

На самом деле вода постоянно находится в движении, даже если нам кажется, что все неизменно - океаны, моря, реки, озера и ледники остаются на тех же местах. Однако вода в них уже не та, что была раньше. В этом контексте выражение «дважды в одну реку не войдешь» приобретает буквальный смысл. Это связано с непрерывным и замкнутым процессом водообмена на планете, называемым круговоротом воды в природе.

Он включает несколько этапов: испарение, и коммунальном хозяйстве, промышленном перемещение водяного пара в атмосфере, его производстве и энергетическом секторе. А В мире, где климатические изменения и конденсацию, выпадение осадков и последу- сокращение свободных земель в результате ющий сток. Часть осадков снова испаряется, часть попадает в водоемы или просачивается в почву, образуя подземные воды. Эти воды подпитывают океаны и растения, которые возвращают влагу в атмосферу через испарение с поверхности листьев.

> Благодаря этому процессу сохраняется приблизительно постоянное воды, циркулирующее на Земном шаре, которое обеспечивает благоприятный климат для жизни его обитателей. Вода является необходимым составляющим элементом множества физических, химических и биологических процессов в окружающей нас среде. Одним из важнейших процессов, происходящих при участии воды, является фотосинтез. Растения при взаимодействии солнечной энергии и поступающих к ним подземных вод перерабатывают углекислый газ, образующийся при дыхании, и выделяют жизненно необходимый нам кислород, без которого человек может прожить только три-четыре минуты.

> Наша страна в силу своего географического расположения в засушливом климате, ряда экономических, хозяйственных, управленческих факторов и решений оказалась в ситуации жесткого дефицита воды и столкнулась с катастрофой планетарного масштаба обмелением Арала. В результате высыхания Аральского моря на его месте образуется пустыня, с поверхности которой поднимается пыль, образуя пыльные бури, отравляющие воздух и наносящие ущерб плодородным

> Работа по снижению последствий климатической катастрофы в регионе Приаралья ведется не один год. 18 января 2017-го Президент подписал постановление «О Государственной программе по развитию региона Приаралья на 2017-2021 годы». Выполнение данной программы началось совместными силами ответственных министерств, лесхозов и научного сообщества страны. Стали применяться инновационные методы создания лесных насаждений с разработкой новых технологий и подбором ассортимента пустынных растений в соответствии с их назначением и видом почвы, что показало свою эффективность. Вновь создаваемые лесные насаждения являются бесценным вкладом в противодействие климатическим изменениям: уменьшают количество углекислоты и увеличивают содержание кислорода в атмосфере, очищают воздух, укрепляют почву, обеспечивают кормовую базу для животных, что в целом оздоравливает условия жизни в регионе.

Кроме того, сложная ситуация с обеспеченностью страны водными ресурсами объясняется бурным ростом населения. Это ведет к увеличению потребления воды в сельском

урбанизации негативно влияет на процесс круговорота воды, ее качество и количество.

С учетом признания несовершенства управления водным хозяйством, деградации инфраструктуры и нерационального использования драгоценного ресурса в стране Указом Президента от 10 июля 2020-го принята Концепция развития водного хозяйства Республики Узбекистан на 2020-2030 годы, целями которой являются:

 создание условий для удовлетворения постоянно растущих потребностей населения, отраслей экономики и окружающей среды в

 обеспечение эффективного управления и использования водных ресурсов, улучшения мелиоративного состояния орошаемых

• достижение водной и продовольственной безопасности в условиях нарастающего дефицита водных ресурсов, а также глобальных климатических изменений.

Еще одним фактором противодействия климатическим изменениям стал общенациональный проект «Яшил макон», инициированный в 2021 году Президентом Узбекистана, который заключается в расширении зеленых насаждений по всей стране и доведении уровня озеленения до 30 процентов к 2030-му. Сегодня проект набирает обороты по количеству высаживаемых саженцев.

Однако важна не только численность высаженных растений, но и место их посадки, а также последующий уход за ними. Расширение площадей озеленения общего назначения (парки, сады, бульвары) и специального (питомники и санитарно-защитные зоны) - положительная тенденция. Существует еще одна не менее значимая категория - озеленение земель ограниченного пользования (придомовые участки, дворы жилых кварталов и территории частного сектора). Здесь вклад в улучшение экологической обстановки вносят сами жители,

используя собственные ресурсы и усилия. Считается, что для разработки и эффективного внедрения мер по преодолению проблем в сфере озеленения необходимо участие научных специалистов. Опираясь на профильные исследования и современные инновационные технологии, они могут оказать существенную помощь жителям в улучшении экологической обстановки как в столице, так и в других населенных пунктах.

Важно не просто экономить воду и поливать растения, а высаживать те виды растений, которые при правильно организованном уходе (своевременный и достаточный полив, подходящий график ввода удобрений, защита от вредителей) дадут лучший результат - чистый воздух, защиту от зноя, богатый

урожай, улучшение жизненного пространства для населения.

Уход за саженцами зависит от многих составляющих: вида растения и почвы, глубины залегания корневой системы, возраста растения, температуры воды, времени полива, потребности удобрения почвы, и многого дру-

К примеру, если для полива молодого саженца в среднем требуется около 40 литров воды, то взрослому дереву необходимо не менее 60 литров, а дереву старше 10 лет уже свыше 100 литров за один раз. Поливать такие объемы вручную, используя ведро, занятие трудоемкое и занимает много времени. Чтобы избежать перерасхода воды при поливе с помощью шланга, можно провести несложный расчет. Например, если десятилитровое ведро наполняется из шланга за 30 секунд, то для полива дерева, которому требуется 50 литров, понадобится пять ведер. Умножив количество ведер на время заполнения одного, получаем общее время полива -2,5 минуты. Именно столько следует держать шланг под деревом. Это простой и доступный способ рационального использования воды в бытовых условиях.

Кроме того, растениям необходимо проводить орошение надземной части методом мелкокапельного опрыскивания листьев. Эта процедура помогает очищать листья от пыли и загрязнений, улучшает испарение влаги, способствуя ее участию в круговороте воды в природе, а также способствует удалению некоторых вредителей. Таким образом, становится очевидно, что использование шлангов важно не только для обеспечения комфорта и здоровья людей, но и для поддержания здоро-

Однако отрасль водного хозяйства остро нуждается в большем количестве высококвалифицированных кадров, способных эффективно решать инженерно-технические и управленческие вопросы, а также проблемы, связанные с рациональным использованием водных ресурсов не только в сфере сельского, промышленного и коммунального хозяйств, но и для помощи жителям, ответственно относящимся к экологической ситуации.

Согласно Указу Президента от 31 мая 2023 года, в стране открыт Центральноазиатский университет изучения окружающей среды и изменения климата - Green University, задачей которого стала подготовка высококвалифицированных специалистов, ученых, исследователей, руководителей и предпринимателей, способных решать важные экологические, социально-экономические и научно-технические проблемы Узбекистана и региона.

Хочется надеяться, что улучшение ситуации с профессиональными кадрами приведет к пересмотру подходов к применению их знаний и использованию потенциала. В частности, к разработке нормативных актов, предусматривающих государственную поддержку для граждан, уже активно участвующих в озеленении. В этом же направлении могло бы работать и внедрение финансовых льгот. Например, сниженных тарифов на водопользование или других форм поощрения для данной категории населения. Подобные меры стимулирования могут сыграть значимую роль в реализации принципа личного участия каждого гражданина в обеспечении экологической безопасности, охране природных ресурсов для будущих поколений и достижении устойчивого развития страны.

Нонна Сафарова. Сотрудник Национального центра Республики Узбекистан по правам человека. ■ Занятость



СОТРУДНИЧЕСТВО ГОСУДАРСТВА И БИЗНЕСА ВО ИМЯ БЕЗОПАСНОСТИ

В Национальном пресс-центре Узбекистана состоялась прессконференция, посвященная подведению итогов Недели охраны труда На ней обсуждены нюансы взаимодействия государства и бизнеса в целях надежного обеспечения безопасности на рабочем месте.

Председатель правления Конфедерации работодателей Узбекистана Отабек Ашуров в своем выступлении сделал краткий обзор мероприятий, реализованных в рамках Недели охраны труда в Узбекистане.

В нашей газете уже освещена международная конференция «Новые подходы к безопасности и гигиене труда: роль ИИ и цифровизации на рабочих местах» с участием зарубежных экспертов. Отмечено также, что в рамках Недели охраны труда проведена экскурсия на предприятие UzAuto Motors Powertrain, на котором трудятся 26 тысяч человек, при этом за последние два года не допущено ни одного несчастного случая на производстве.

Проведены также открытые

встречи на ряде текстильных предприятий, задействованных в программе Better Work, запущенной в Узбекистане при содействии МОТ и Международной финансовой корпорации. Как известно, участие в данной программе ставило целью оказание помощи предприятиям в улучшении условий труда в рамках соответствия национальному трудовому законодательству и международным трудовым нормам. А также поддержку и укрепление связей с международными брендами и розничными торговцами, которые закупают товары у этих предприятий, содействие улучшению их практики закупок и общему состоянию цепочки поставок.

COBMECTHO C VIHCTUTVTOM ISF I (International School of Finance Technology and Science) 1 мая прошло мероприятие, на котором выступил международный эксперт МОТ Милан Петковски. Затем, чтобы восстановить силы и поднять мышечный тонус участников, организован матч по баскетболу между командами «Бизнес» (гости) и «Илм» (сту-

При Конфедерации работодателей Узбекистана создан Деловой совет, куда вошли представители свыше 20 крупных предприятий страны. Среди них - AO «Uzbekistan Airways» и «Uzbekistan Airports», Ассоциация «Узтекстильпром», ООО «Indorama Agro», AO «AFMK», Ташкентский металлургический завод и не только.

Работа Делового совета основана на охвате четырех направлений: адаптация законодательства к требованиям времени, дальнейшее повышение статуса Государственной трудовой инспекции при Министерстве занятости и сокращения бедности РУз, установление плодотворного сотрудничества государства и бизнеса, широкое освещение информационно-аналитических мероприятий.

С февраля текущего года по инициативе конфедерации проведены встречи с представителями аппарата Бизнес-омбудсмана Узбекистана, Национального комитета Республики Узбекистан по статистике, Министерства здравоохранения, высших образовательных учреждений республики в рамках малой рабочей группы по охране труда, сформированной при конфедерации.

Исполнительный Конфедерации работодателей Узбекистана Эка Маргишвили напомнила о том, что в рамках Недели охраны труда организован запуск совместного тренинга с Международным тренинговым центром МОТ в Турине.

Тренинг для специалистов в области охраны труда рассчитан на 40 крупных компаний страны. Обучение продлится девять недель, восемь из которых представлены в режиме онлайн-вебинаров, а последняя неделя пройдет офлайн с участием специалистов МОТ.

Все 40 специалистов охраны труда пройдут экзамен на знание требований международных стандартов в сфере охраны труда. В этом деле, помимо частного бизнеса, принимают **участие** преподаватели Ташкентского филиала РЭУ имени Г. В. Плеханова, Института ISFT, Федерации профсоюзов Узбекистана.

Для Конфедерации работодателей Узбекистана охрана труда является стратегическим приоритетом.

В проведении Недели охраны труда был сделан акцент на прозрачности и открытости диалога между бизнесом и работниками, на приверженности обеспеченности тружеников средствами индивидуальной защиты (СИЗ) пропаганде важности охраны труда. Девиз Конфедерации работодателей Узбекистана -«Мы в ответе за тех, кого трудоустроили».

Не остается вне поля зрения и такая важная часть тружеников. как самозанятые. Совместно с Ассоциацией «Хунарманд» идет работа в сфере обеспечения охраны их труда.

О работе недавно созданного регионального отделения Конфедерации работодателей в Ферганской области поведал участникам пресс-конференции его руководитель Ислом Беков. Он посетовал на то, что принимается много полезных инструкций, но они зачастую не доводятся до каждого. В нашей стране одной из хорошо развитых считается сфера строительства. Строители проходят инструктаж по обязательному ношению касок во время работы на стройках, защитных очков перчаток, по соблюдению правил противопожарной безопасности. Последние встречи прошли с работниками энергетической сферы. На этих объектах безопасность особо значима.

Внедрение современных информационных технологий в сфере охраны труда на предприятиях авиации, железной дороги, автотранспорта позволяет существенно сократить человеческий фактор, избежать трагических ошибок.

Конфедерация взаимодействует в сфере охраны труда с рядом ведомств, в частности с Министерством здравоохранения. Ведь гигиена труда не рассматривается в отрыве от других компонентов его охраны. Рабочая группа совместно рассматривает предлагаемые изменения и дополнения касательно гигиены труда, комментарии к Трудовому кодексу РУз.

Точно так же Конфедерация работодателей тесно сотрудничает с 2019 года с Ассоциацией инвалидов Узбекистана в плане содействия в создании рабочих мест для лиц с инвалидностью. Для этого важно строительство пандусов там, где это необходимо, создание других условий. Государство предоставляет бизнесу преференции при принятии на работу людей с ограниченными возможностями.

С Федерацией профсоюзов Узбекистана проводится работа, нацеленная на то, чтобы настроить бизнес самостоятельно проводить софт-мониторинг охраны труда на предприятиях, размещать ролики объясняющие важность заботы сотрудников о безопасности на

> Ермурат Айнатдинов. При содействии пресс-службы Конфедерации работодателей Узбекистана.

школа наездников: ИППОТЕРАПИЯ УКРЕПЛЯЕТ ЗДОРОВЬЕ

Как известно, постановлением Президента «О мерах по организации деятельности Школ наездников» от 5 августа 2021 года определено создание специализированных конноспортивных школ (Школы наездников) в Республике Каракалпакстан, областях и городе Ташкенте. Пресс-службой Национальной гвардии Республики Узбекистан организован пресс-тур в столичную Школу наездников и на базу подготовки спортсменов и параспортсменов по стрельбе из лука, а также на площадку для занятий иппотерапией.



- В нашей школе проводятся занятия по пяти направлениям конного спорта: конкуру, выездке, троеборью, улок-купкари и поло, - рассказывает директор Ташкентской школы наездников подполковник Махмуд Махкамов. - В течение пяти лет со школьниками от 10 лет ведутся занятия по начальной подготовке - умению управлять лошадью. Затем ребята переводятся в Республиканскую школу высшего спортивного мастерства по конному спорту. В настоящее время у нас в пяти группах учатся 65 детей: 25 девочек и 40 мальчиков.

Первый адрес посещения участниками пресс-тура - класс теоретической подготовки. Будущих конников здесь обучают правилам седлания лошадей, надеванию сбруи, расчесыванию гривы, обмыванию и чистке с помощью скребков и не только. Наездник должен знать тонкости физиологии коня, вплоть до подков, уметь надевать шоры на глаза, чтобы лошадь не пугалась и не отвлекалась.

Следующий пункт - закрытый манеж, в котором наездники занимаются зимой и в жаркие летние месяцы. Кандидат в мастера спорта по выездке Полина Литвинова мерно скачет по кругу на красивом жеребце Султане. По просьбе журналистов наездница делает перерыв и отвечает на вопросы. Конь время от времени нетерпеливо постукивает копытом, явно подсказывая хозяйке: пора продолжать трени-

- В конном спорте, как и в жизни, трудно найти пару, - говорит Полина. -Ведь конь очень тонко чувствует наездника. Если идет волна страха, то может и испугаться. Поэтому надо настроиться. Мы с Султаном вместе два года. На последнем чемпионате Узбекистана взяли серебряные награды в классе юниоров.

Лошадь до 18 лет может участвовать в соревнованиях, Султану девять, поэтому у него есть еще время для роста. Сноровистого коня целый год требуется объезжать, чтобы привык к требованиям всадника. А вот опытный конь после обучения будет сам учить молодого ездока, если найдет с ним точки соприкосновения. Все, как в жизни человека.

Большое зеркало на стене манежа чтобы всадник видел свою посадку на

коне, исправлял ошибки. Интересное в познавательном плане место - площадка для занятий по иппотерапии. Командир спортивной группы Национальной гвардии старший лейтенант Феруза Абдуллаева не только победительница многих соревнований по конному спорту, но и помогает малышам с тяжелыми болезнями противостоять недугу посредством целительного взаимодействия с

- Очень трогает, когда дети с задержкой речи первым произносят не слово «мама», а кличку лошади, на которую его посадили наши инструкторы, говорит она. - Вот этот мальчик с ДЦП говорит, что, катаясь на лошади, чувствует, как двигает ногами. Жеребцу по кличке Лазер словно передаются радостные эмоции седока. Он ощу-

щает себя соучастником чуда исцеле-

Нилуфар Алиева, мама мальчиков-близнецов Хасана и Хусана, говорит, что сюда их направили год назад специалисты реабилитационного центра. На первых занятиях не особо верилось в чудо. Но оно произошло! Сын с ДЦП стал чувствовать ноги, ему передалась добрая энергия четвероногого друга. Второй сын уже уверенно сидит в седле без помощи инструктора. Трижды в неделю они приезжают сюда на сеансы.

С помощью иппотерапии лечится более десятка детских заболеваний, в том числе аутизм. Из 220 ребят, принимающих этот вид лечения, почти у 30 процентов зафиксирована положительная динамика.

Автору статьи было интересно покататься в шлеме на жеребце сопровождении инструктора. Словно сброшен груз прожитых лет. Вороной конь мерно покачивается в такт движению. Даже не хочется слезать с седла. Непередаваемые ощущения.

Примерно так же передавалась добрая энергия коня во время кормления кусочками сахара лошадей в стойле. Жеребец по кличке Левантос родился в немецком Ганновере. Попал в Узбекистан транзитом через Беларусь. От сахара он не отказывался, но особо не подпускал к себе. И вдруг проникся ко мне доверием, позволил потрепать холку. Подружились, зна-

Коллега Шахноза Турабекова радовалась катанию на лошади 11-летней дочери Амали.

- Пока не заявила о желании записаться в секцию конного спорта, - улыбается она. - Мы записались в очередь на коньки. Возможно, дойдет очередь и до лошадей. Обсудим дома поездку в Школу наездников.

И наконец, завершающий пункт назначения - база подготовки спортсменов и параспортсменов по стрельбе из лука. Детский тренер Улугбек Расулов уже пять лет тренирует мальчиков и девочек древнему мастерству стрельбы из лука. Журналистам помогает осваивать секреты владения этим видом оружия двукратный чемпион Узбекистана 14-летний Камрон Шухратов. С их помощью корреспондент одной из газет Надежда Нам с третьей попытки попадает в «яблочко». Талантливая ученица!

Показательно, что вместе со здоровыми спортсменами тренируются и лица с ограниченными возможностями. С 2021 года занимается стрельбой из лука Абдувохид Киргизбоев (II группа инвалидности). Участвовал в турнирах по стрельбе в Чехии, Таиланде. На недавнем чемпионате Узбекистана в Карши стал чемпионом среди параспортсменов в старте, миксте и командном турнире в составе сборной города Ташкента. В миксте с ним выступала Шохида Тураева.

- Хочется выразить искреннюю признательность Президенту Узбекистана за те инициативы, которые он выдвинул в поддержку инклюзивного общества, - говорит Абдувохид. - Раньше на людей с инвалидностью смотрели как на тех, кто нуждается в сочувствии и опеке. Но мы хотим быть как все. Моя супруга тоже с инвалидностью. Растим двух здоровых детей. Я работаю мастером по ремонту мобильных телефонов в качестве самозанятого. Сейчас сосредоточен на подготовке к Паразиатским играм, которые пройдут в июне в Китае. Надеюсь и там высоко поднять флаг Узбекистана.

В рамках выполнения вышеуказанного постановления в Ташкенте, Бухаре, Андижане, Намангане и Фергане созданы и действуют Школы наездников, в Сурхандарье - Карабаирская школа конного мастерства. Помимо этого, постановлением главы государства «О Государственной программе развития коневодства, конного спорта, современного пятиборья и поло в Узбекистане до 2025 года» от 5 августа 2021-го принята и реализуется Государственная программа.

Недаром в узбекской народной пословице говорится, что конь - это крылья джигита. Наш народ четвероногого друга воспринимает не просто как домашнее животное, а почти как члена семьи. И отрадно видеть, как Школа наездников, находящаяся в ведении Национальной гвардии Узбекистана, стала не просто одним из спортивных объектов страны, но и любимым местом посещения для молодежи. Ведь любовь к братьям нашим меньшим еще и исцеляет.

Аблай Камалов. «Правда Востока». При содействии пресс-службы Национальной гвардии Республики Узбекистан.



■ ■ 3кспертное мнение

В условиях интенсивного процесса цифровизации и глобальных социальных трансформаций, защита несовершеннолетних от многообразных форм насилия приобретает исключительную актуальность. Буллинг и кибербуллинг. Эти коварные формы агрессии, направленные на самых уязвимых членов общества - детей, не просто подрывают их физическое и психическое здоровье, но и формируют кумулятивную угрозу, затрагивающую фундаментальные основы правовых отношений.

БУЛЛИНГ И КИБЕРБУЛЛИНГ: СОВРЕМЕННЫЕ ВЫЗОВЫ, ТРЕБУЮЩИЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬНОГО ОТВЕТА

Данные виды социально-психологических феноменов представляют собой проблему нарастающего характера, затрагивающую основы правовых отношений в обществе.

Вопросы защиты детей от любых форм насилия (физическое, психологическое или цифровое) сегодня являются краеугольным камнем государственной политики нашей страны в области прав человека. Буллинг и кибербуллинг как системные проявления насилия обладают устойчивым и накопительным эффектом.

ЛЕГИСЛАТИВНЫЕ ШАГИ И СУШЕСТВУЮШИЕ ПРОБЕЛЫ

Принятие ряда стратегически важных документов на национальном уровне свидетельствует о последовательном стремлении государства к усилению защиты прав ребенка. В их числе - Указ Президента «Об утверждении Национальной стратегии Республики Узбекистан по правам человека» от 22 июня 2020 года, Указ «О Стратегии «Узбекистан - 2030» от 11 сентября 2023-го и постановление «О мерах по качественной и своевременной реализации Стратегии «Узбекистан - 2030» в 2023 году» от 11 сентября 2023-го, а также Закон Республики Узбекистан «О защите детей от всех форм насилия» от 14 ноября 2024 года. Этот закон стал важным шагом, который впервые закрепил на законодательном уровне понятия и виды насилия в отношении несовершеннолетних, включая формы психологического и цифрового воздействия. Инновационным элементом закона стал механизм защитного ордера, предусматривающий меры экстренной правовой защиты ребенка в случае угрозы насилия. Однако система реализации ответственности за буллинг и кибербуллинг осталась недоработанной.

Несмотря на некоторые положительные сдвиги, практическое применение законодательства затруднено из-за отсутствия в действующем Кодексе Республики Узбекистан об административной ответственности специальной нормы, регулирующей правовые последствия за данные нарушения. Ни одна из статей данного кодекса не охватывает комплексно понятие систематического психологического преследования и цифрового насилия, что приводит к ряду негативных последствий:

• формированию правовой неопределен ности в квалификации подобных деяний; • усложнению процессуальных вопросов

в деятельности правоохранительных орга-• негативному влиянию на превентивную

и воспитательную функции законодатель-

МЕЖДУНАРОДНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА И СРАВНИТЕЛЬНО-ПРАВОВАЯ ПРАКТИКА

Узбекистан, присоединившись к Конвенции ООН о правах ребенка в 1992 году, взял на себя обязательства принимать необходимые меры для защиты детей от «всех форм физического или психического насилия» (ст. 19). Однако практическое исполнение этих обязательств сопряжено с трудностями: отсутствие специализированной статьи в Кодексе РУз об административной ответственности повышает риск декларативности

принятых мер. Сравнительный анализ показывает: в зарубежных юрисдикциях успешно интегрировано понятие «буллинг» в систему административной ответственности. В частности, статья 127-2 Кодекса Республики Казахстан об административных правонарушениях предусматривает ответственность за буллинг, включая его проявления в цифровой среде. В России введена административная ответственность за моббинг и онлайн-преследование несовершеннолетних. Правовые системы Литвы и Беларуси также признают буллинг самостоятельным правонарушением с четко определенными санкционными мерами.

Эти примеры демонстрируют важность правовой определенности для эффективного предупреждения и пресечения насилия, а также служат ориентиром для совершенствования законодательства в Узбекистане.

КИБЕРТРАВЛЯ: ТРАНСГРАНИЧНАЯ УГРОЗА

Особую опасность представляет кибербуллинг, ведь его источники часто находятся вне национальной юрисдикции. Аккаунт обидчика может быть зарегистрирован за границей, сервер - находиться в третьей стране, а само преступление совершаться в мессенджерах, к которым у следствия нет доступа. В этих условиях присоединение Узбекистана к Будапештской конвенции о киберпреступности (2001), могло бы обеспечить:

• трансграничную правовую помощь; • экстрадицию виновных;

отслеживание IP-адресов в рамках меж-

дународного сотрудничества.

ПУТЬ К ЗАКОНОТВОРЧЕСКОЙ ИНИЦИАТИВЕ

С учетом описанных рисков и международных обязательств логичным решением станет внесение в Кодекс Республики Узбекистан об административной ответственности новой статьи - 47⁹ «Оскорбление ребенка (буллинг)», в которую следовало бы вклю-

• повторяющееся психологическое воздействие;

• цифровое преследование и публикацию порочащей информации;

• формы вины и виды санкций, включая штрафы, общественные работы, дисквалификацию для должностных лиц;

• сопровождение нормой о защитном ордере и механизмами профилактики в шко-

ПРОБЛЕМЫ ПРАВОПРИМЕНЕНИЯ: ВЗГЛЯД СО СТОРОНЫ

По данным специалистов, более 90 процентов случаев буллинга не фиксируются как правонарушения. Зачастую их квалифицируют как «детские конфликты», тем самым лишая пострадавших правовой защиты. В школах нередко отсутствуют четкие алгоритмы реагирования, а инспекторы по делам несовершеннолетних не располагают необходимыми полномочиями. Этот разрыв между законом и реальностью требует неотложного решения. Право ребенка на безопасность - не роскошь, а обязатель-

Формирование культуры нетерпимости к насилию должно стать не лозунгом, а практическим ориентиром для всей системы от законодателя до школьного психолога. Только введение четкой и всеобъемлющей правовой нормы обеспечит надежную защиту пострадавшим, уверенность родителей и педагогов в правовом механизме, а также реальную профилактику и цифровую гигиену в детской среде.

Институциональное закрепление специальных норм, регулирующих буллинг и кибербуллинг, является логически вытекающим этапом развития национальной правовой системы в сфере защиты прав ребенка. Создание ясных, детализированных и ориентированных на современные вызовы норм позволит усилить превентивную функцию законодательства, повысить эффективность работы правоохранительных органов, обеспечить судебную защиту и способствовать формированию культуры общественной нетерпимости к любым формам насилия. В условиях глобальных социальных изменений необходимо не только декларировать приверженность международным обязательствам, но и совершенствовать национальное законодательство, обеспечивая реальную защиту прав несовершеннолетних.

> Фаррух Нуруллаев. Преподаватель кафедры ТГЮУ.

Реклама -

OOO «Neftegaztransservis» (ИНН 203 020 514) и учредитель

OOO «Texnik ta'minlash va butlash boshqarmasi» (ИНН 202 778 837) объявляют конкурс по отбору аудиторской организации для проведения аудиторской проверки (НСБУ) финансово-хозяйственной деятельности обществ за 2024 год.

ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К АУДИТОРСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ:

- иметь лицензию на осуществление аудиторской деятельности, выданную Министерством экономики и финансов РУз и полис страхования;
- иметь опыт работы в области оказания аудиторских услуг не менее 5 лет.
- Коммерческое предложение представляется в запечатанном конверте и должно содержать следующие документы:
- копию лицензии на право осуществления аудиторской деятельности;
- копию квалифицированных сертификатов аудитора и другие международные сертификаты;
- предложение с указанием сроков и стоимости проведения аудиторской проверки;
- другие документы, необходимые для представления в соответствии с конкурсной документацией. Заявки на участие в конкурсе принимаются до 19 мая 2025 года по адресу: г. Ташкент, ул. Муйнакская, 200. За дополнительной информацией обращаться по телефону (+998 97) 783-07-65.

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

УЧРЕДИТЕЛЬ:

Кабинет Министров Республики Узбекистан

Главный редактор: Салим ДОНИЁРОВ

Канцелярия: 71-233-70-98

Редакция рукописи не рецензирует и не возвращает.

За доставку газеты ответственность несет организация, оформившая 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 909. Заказ Г531 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: Л. Карабаева Дизайнер: Б. Эгамкулов

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





Время подписи - 02:25

123456