



Народное слово

2023 — Год заботы о человеке и качественного образования

Узбекистан — государство с великим будущим

Издается с 1 января 1991 года ■ www.xs.uz/ru ■ e-mail: infonsuz@mail.ru

1 февраля 2023 года, № 21 (8322)

Среда

Сканируйте QR-код, быстрый переход на наш сайт



В сфере общественного транспорта будет внедрена новая система

Президент Шавкат Мирзиёев 31 января провел совещание по вопросам внедрения новой системы общественного транспорта в городах Ташкенте, Нукусе и областных центрах.

Общественный транспорт — это важная социальная услуга, которая сокращает расстояния, экономит деньги и время населения, повышает качество жизни. Ежедневно услугами общественного транспорта в нашей стране пользуются более десяти миллионов человек.

В Послании главы государства было определено, что в целях повышения качества пассажирских перевозок в 2023 году будет закуплено две тысячи автобусов. Однако, отметил на совещании Президент, без изменения действующей системы работы в транспортных управлениях и автобусных парках на местах обеспечить обслуживание, соответствующее запросам населения, не удастся, сколько бы автобусов ни приобреталось.

Во всех регионах строятся новые дома, школы, детские сады, больницы и другие учреждения. Однако транспортная сфера не поспевает за темпом этих изменений и не отвечает требованиям современного развития.

В частности, в некоторых областных центрах не разработаны планы развития общественного транспорта. Автобусы курсируют в усиленном режиме в пиковые часы нагрузки, так как транспортные компании привязаны к дневному плану выручки. В остальное время пассажирам приходится подолгу ждать автобус или пользоваться услугами такси.

В связи с этим на совещании обсуждены предложения по улучшению качества обслуживания за счет изменения системы работы на местах.

Так, будет отменена практика назначения дневного плана выручки. Средства перевозчикам будут выделяться в зависимости от расстояния, пройденного автобусом, и удовлетворенности пассажиров качеством обслуживания. Качество обслуживания будет оцениваться по критериям удобства и санитарного состояния автобусов, прибытия ими на остановки без опозданий.

В нынешнем году эта система будет запущена в городах Ташкенте, Самарканде, Андижане и Ургенче, а в следу-

ющем году — в других областных центрах и городе Нукусе.

Глава государства подчеркнул, что общественный транспорт должен быть удобным для жителей и привлекательным для предпринимателей.

Существующие автобусные маршруты необходимо пересмотреть с учетом потребностей населения. Президент отметил, что следует провести опросы среди местных жителей, изучить их желания.

Важную роль играет и систематическое обновление транспортного парка. На совещании озвучены предложения по стимулированию этого процесса.

В частности, новизна автобусов будет определена в качестве основного критерия на открытых тендерах по маршрутам общественного транспорта. Ежегодно при формировании средств, выплачиваемых перевозчикам, будут предусматриваться расходы на обновление 20 процентов автобусного парка.

Кроме того, предпринимателям будет разрешено платить налог на добавлен-

ную стоимость по ввозимым новым автобусам в рассрочку. На закупку автобусов будет предоставляться льготный кредит сроком до десяти лет.

Обеспечение беспрепятственного движения общественного транспорта по дорогам является актуальным вопросом.

В городе Ташкенте разработана программа увеличения пропускной способности перекрестков за счет создания отдельной полосы для автобусов на 73 центральных улицах. Это повысит среднюю скорость движения автобусов в 1,5 раза и устраним опоздания.

Хокимам областей поручено утвердить аналогичные столичные адресные программы улучшения транспортной инфраструктуры и приступить к их реализации. Указано на необходимость предусмотреть в них обеспечение приоритета общественного транспорта на дорогах и перекрестках, создание условий для пассажиров и предпринимателей на остановках.

УзА.

НС ГРАНИ ПАРТНЕРСТВА

Презентованы возможности индустрии гостеприимства

Туристский потенциал Узбекистана — на международной выставке в Мадриде

В столице Испании стартовала Международная туристская выставка «FITUR 2023» — одна из самых престижных в сфере туризма в мире.



Следует отметить, что «FITUR» — международная туристская выставка, которая регулярно проводится в торговом-выставочном центре IFEMA в Мадриде. В ней принимают участие представители всех сегментов туристской индустрии — туроператоры, турагентства, отели, перевозчики, туристские бюро, сервисные компании. Узбекистан регулярно участвует в ней с 2005 года.

Ожидается участие в этом мероприятии более 120 тысяч специалистов туристской отрасли и около 90 тысяч посетителей из 8,5 тысячи компаний из 131 страны. Выставочный центр с 755 стендами имеет площадь 66,9 тысячи квадратных метров.

Туристский потенциал Узбекистана на выставке «FITUR 2023» демонстрируют Министерство культуры и туризма Узбекистана, ГУП «Национальный PR-центр», АО «Uzbekistan Airways» и ряд ведущих туристских компаний нашей страны: «Uzbekistan Discovery», «El Mundo Tour», «Orient Voyages», «Orient Star Group», «Dolores Travel Group», «Asia Tour», «Avrud Travel», «Farovon Khiva». Генеральный секретарь Всемирной туристской организации ООН (ЮНВТО) Зураб Пололикашвили ознакомился с национальным стендом Узбекистана. Он отметил, что туристский потенциал расположенной в сердце Центральной Азии республики стремительно развивается, и пожелал больших успехов в продвижении туристских возможностей Узбекистана.

В рамках выставки «FITUR 2023» устанавливаются новые контакты с испанскими компаниями, а также со стороны узбекских туроператоров подписан ряд соглашений по организации совместных туров.

Наша фасоль на китайском рынке

В сентябре — декабре 2022 года на китайский рынок было экспортировано две тысячи тонн красной фасоли.

В последние годы масштабные торговые-экономические реформы, проводимые правительством Узбекистана, новая политика всесторонней поддержки местных экспортеров создают возможность найти узбекскую сельскохозяйственную продукцию в любой точке мира, а география экспорта нашей продукции расширяется день ото дня.

В результате новых механизмов сотрудничества, установленных между дипломатическими представительствами Узбекистана в зарубежных странах и нашими местными экспортерами повышается активность узбекских предпринимателей на международных рынках, создаются возможности для постоянного обмена информацией об операционных процессах, происходящих на мировых рынках, и требованиях к продукции.

В качестве примера такого успешного сотрудничества можно показать работу, проведенную по экспорту красной фасоли на китайский рынок более чем 80 узбекскими экспортерами, такими как ООО «Chust O'rikzor» в Наманганской области, «Seven Hills Agro JZ» в Джизакской области, «Gold Zone Fruit» в Самаркандской области, получившими необходимые разрешения.

Напомним, что в ходе государственного визита Председателя КНР Си Цзиньпина в Узбекистан в сентябре 2022 года был подписан межведомственный протокол «О требованиях надзора, карантинных и фитосанитарных условиях при экспорте узбекской фасоли из Узбекистана в Китай».

ИА «Дунё».

НС ОТ НАШЕГО ПАРЛАМЕНТСКОГО КОРРЕСПОНДЕНТА

Совместно устранять коррупцию

Узбекистане принято около 90 нормативно-правовых актов, направленных на искоренение коррупции во всех сферах государственного и общественного строительства, в том числе более десяти нормативно-правовых документов в этой области. Достигнуты позитивные результаты в рамках проекта «Сфера без коррупции», исполнения «дорожных карт» и программ.

О том, что еще делается в нашей стране, чтобы побороть это зло, говорилось на встрече председателя Комитета Сената Олий Мажлиса по судебно-правовым вопросам и противодействию коррупции Наримана Умарова с экспертом Всемирного банка Даниэлой Фелман. В ходе встречи также обсуждены вопросы укрепления сотрудничества со Всемирным банком, недопущения лоббирования процесса разработки законодательных актов.

Отмечалось, что в Законе «О государственной гражданской службе» закреплены нормы по правовому регулирова-

нию отбора кандидатов при приеме на работу путем открытого независимого конкурса. Определены критерии оценки эффективности и компетентности государственных гражданских служащих, а также требования к повышению их квалификации. В Стратегии действий также отражены задачи в сфере противодействия коррупции и ее предупреждения.

В настоящее время в парламенте обсуждается Закон «О конфликте интересов» и разрабатывается законопроект «О декларировании доходов государственных служащих», отвечающие актуальной теме. Представители Всемирного банка представили подробную информацию об ожидаемых результатах от проекта «Укрепление институционального потенциала по противодействию коррупции в Узбекистане». Обсуждены вопросы о роли парламента по его реализации.

По итогам встречи достигнута договоренность о продолжении сотрудничества со Всемирным банком.

Звелина СИНОТОВА.

НС РЕЗОНАНС

Результаты прагматического курса



Сотечественников кыргызской национальности только в Андижанской области насчитывается почти 150 тысяч. Половина городов и районов области граничит с соседней республикой. Веками этническая близость скреплялась брачными узами. Бытовало мнение, что узбеки и кыргызы — один народ, говорящий на двух родственных языках.

Обо всем этом я знаю не понаслышке, так как сама из тех краев — родом из приграничного Кургантепинского района Андижанской области. Хорошо помню, как люди с воодушевлением восприняли курс на восстановление добрососедских отношений, начатый в первые годы президентства

Шавката Мирзиёева. Причем поддержка эта звучала и с той, и с другой стороны границы, ибо разобщенность не шла на пользу никому.

За минувшее время стратегия на укрепление доверия, налаживание взаимовыгодного партнерства неуклонно наращивалась, наполняясь практическим содержанием. Недавний государственный визит главы нашего государства в Бишкек ознаменовал собой логическое завершение успешно урегулирования проблем, накопившихся за предыдущие три десятилетия. Исключительно благодаря воле руководства наших государств полностью решены вопросы делимитации границы.

Определены приоритеты взаимовыгодного сотрудничества. Прежде всего это наращивание объемов и расширение номенклатуры взаимной торговли. В рамках промышленной кооперации предусматривается проработать новые инвестиционные проекты на сумму почти 500 миллионов долларов. В том числе производство автомобилей, современной бытовой техники, стройматериалов, добыча и переработка полезных ископаемых. Большие перспективы открывает взаимодействие в области энергетики, транспорта, логистики и сельского хозяйства.

На региональном уровне планируется реализовать программы по расширению сотрудничества между Джизакской и Иссык-Кульской, Андижанской и Ошской, Ферганской и Баткенской, Наманганской и Джалал-Абадской областями. Граждане Узбекистана и Кыргызстана смогут отныне пересекать границу с ID-картами в соответствии с протоколом о внесении изменений и дополнения в межправительственное Соглашение о взаимных поездках граждан.

Это усилит роль народной дипломатии в укреплении добрососедских отношений.

Турсиной МУРАТОВА, депутат Законодательной палаты Олий Мажлиса.

НС АНАЛИТИКА

ВИЭ: ДЕШЕВО, БЕЗОПАСНО, ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТО

«Единственный верный путь к энергетической безопасности, стабильным ценам на энергию, процветанию и пригодной для жизни планете лежит через отказ от загрязняющих среду ископаемых видов топлива и ускорение перехода к энергетике на основе возобновляемых источников энергии».



Это слова Генерального секретаря ООН Антониу Гутерриша. В самом деле, настолько расширяются объемы использования энергии, что дальнейшее увеличение создаст большую опасность для биосферы, а значит, и для человечества. Поэтому

во всем мире начиная с последнего десятилетия стало уделяться особое внимание использованию экологически чистых источников возобновляемой энергии, прежде всего солнечной и ветряной.

НС ЧАС СЕНАТОРА

Малый бизнес: ВЫХОД К ДОСТАТКУ ИЗ НУЖДЫ

В Узбекистане особое внимание уделяется развитию малого бизнеса, его всесторонней поддержке. Он является важным сектором экономики, играет ведущую роль в обеспечении занятости и увеличении доходов населения.

На недавнем видеоселекторном совещании под руководством главы государства, посвященном вопросам сокращения бедности, обеспечения занятости населения и поддержки малого бизнеса, лидер страны еще раз акцентировал внимание на этом вопросе.

Так, в результате адресной работы уровень бедности по итогам прошлого года снизился с 17 до 14 процентов. Посредством профессионального обучения, содействия налаживанию предпринимательства из этой категории выведен миллион человек.

На совещании даны конкретные поручения отраслевым и региональным руководителям, а также указана необходимость обеспечения занятости пяти миллионов соотечественников в текущем году, в том числе предусматривается создать два миллиона постоянных рабочих мест.

На заседании отмечено, что основным механизмом сокращения бедности служит обеспечение населения работой с хорошим заработком. Это будет достигнуто за счет совершенствования сферы услуг в регионах, а также поддержки семейного предпринимательства. В этом году на программу семейного бизнеса будет выделено 12 триллионов сумов. Увеличится предельный размер таких кредитов. В част-



Фото из архива НС.

ности, для расширения деятельности предпринимателей их размер возрастает с нынешних 225 миллионов сумов до 300 миллионов, беззалогового кредита для дехканских хозяйств — до 50 миллионов сумов.

Еще одним важным источником занятости является эффективное использование земель, предоставленных аграриям. В текущем году планируется выделить населению 100 тысяч гектаров дополнительных пахотных площадей с хорошим водоснабжением, в результате чего будет создано около 350 тысяч дехканских хозяйств.

Глава государства в Послании обозначил разделение районов и городов на пять категорий в зависимости от их экономического потенциала. На совещании решено, что в районах четвертой и пятой категорий работа по сокращению бедности будет организована по-новому. Так, на первом этапе нуждающиеся из «железной тетради»,

«молодежной тетради» и «женской тетради» будут объединены в единую систему, а для семей планируется разработать единый цифровой паспорт. На втором этапе для каждой семьи будут подготовлены индивидуальные программы по выходу из бедности. На третьем — планируется реализовать проекты профессионального обучения и предпринимательства. Преимущество этой системы в том, что вопросы будут решаться с самого низа.

Изучение исполнения задач, поставленных на видеоселекторном совещании, подготовка соответствующих предложений по выявленным недостаткам на местах, содействие в устранении проблемных вопросов требует от нас, сенаторов, активности, инициативности и большей ответственности.

Эркин ГАДОВЕВ,
председатель Комитета Сената Олий Мажлиса по вопросам бюджета и экономических реформ.

НС СЛОВО ДЕПУТАТА

Самоуправство наказуемо лишением свободы

Малый бизнес и частное предпринимательство — один из важных драйверов развития экономики, повышения занятости и доходов населения. В целях поддержки субъектов сферы создаются условия, стимулирующие развитие бизнеса, расширяющие финансовые возможности предпринимателей, принимаются меры по формированию максимально благоприятной деловой среды.

Однако случаи изъятия средств с банковских счетов без согласия предпринимателей подрывают

которые законодательные акты Республики Узбекистан, направленные на обеспечение неприкосновенности денежных средств на банковских счетах предпринимателей», рассмотренном недавно нижней палатой парламента, предусмотрено усиление ответственности за подобные действия. Соответствующие изменения и дополнения вносятся в Уголовный кодекс и Кодекс об административной ответственности.

В случае перечисления или списания денежных средств с банковских счетов юридических и физических лиц без их согласия на должностных лиц и служащих налагается штраф от двадцати до сорока размеров базовой расчетной величины.

Повторные противоправные действия влекут штраф от двухсот до трехсот размеров базовой расчетной величины или лишение определенных прав на срок до трех лет, или же нарушившие закон должностные лица и служащие привлекаются к принудительным общественным работам на срок до 360 часов. В зависимости от обстоятельств дела им грозят исправительные работы на три года или лишение свободы на тот же срок.

Принятие законопроекта усилит меры по защите интересов субъектов предпринимательства, улучшит деловую среду, будет способствовать привлечению инвестиций.

Мухаммад ВАЛИЕВ,
депутат Законодательной палаты Олий Мажлиса.

Акцент

В случае перечисления или списания денежных средств с банковских счетов юридических и физических лиц без их согласия на должностных лиц и служащих налагается штраф от двадцати до сорока размеров базовой расчетной величины.

веру в неприкосновенность имущественных прав, противоречат принципам свободного рынка, дискредитируют экономическую политику государства.

По этому поводу в 2021—2022 годах бизнес-омбудсману поступило 840 обращений. Это только то, что лежит на поверхности. Если исследовать проблему глубже, то проявятся другие факты. К примеру, в ходе опроса, проведенного среди фермеров Самаркандской области, 47 из 130 респондентов подтвердили случаи самовольного снятия средств со счетов фермерских хозяйств.

Проект закона «О внесении изменений и дополнений в не-

определенных прав на срок до трех лет, или же нарушившие закон должностные лица и служащие привлекаются к принудительным общественным работам на срок до 360 часов. В зависимости от обстоятельств дела им грозят исправительные работы на три года или лишение свободы на тот же срок.

Принятие законопроекта усилит меры по защите интересов субъектов предпринимательства, улучшит деловую среду, будет способствовать привлечению инвестиций.

НС В ЗАКОНОДАТЕЛЬНОЙ ПАЛАТЕ ОЛИЙ МАЖЛИСА

В фокусе внимания — исполнение Госпрограммы

Состоялось очередное пленарное заседание Законодательной палаты Олий Мажлиса. Депутаты рассмотрели отчет Кабинета Министров об исполнении Государственной программы в 2022 году по реализации Стратегии развития нового Узбекистана на 2022—2026 годы в Год обеспечения интересов человека и развития махалли.

Как было отмечено, правительством приняты соответствующие меры по обеспечению своевременной, полной и качественной реализации Госпрограммы. В результате объем валового внутреннего продукта в 2022 году составил 105,7 процента.

Значительная работа осуществлена в рамках поставленных приоритетных задач по повышению чести и достоинства человека, дальнейшему развитию свободногражданского общества. Предприняты шаги по внедрению компактной, профессиональной, спра-

в в 2022 году освоено иностранных инвестиций на 11,8 миллиарда долларов, запущено 12,6 тысячи проектов стоимостью 12,7 миллиарда долларов, создано около 305 тысяч рабочих мест. За счет запуска не предусмотренных региональными программами 1 776 проектов на 655 миллионов долларов дополнительно создано 31,6 тысячи рабочих мест.

Приняты необходимые меры по повышению уровня охвата детей дошкольным образованием. К примеру, в систему подготовки к школе вовлечено 647 655 детей шестилетнего возраста, что позволило довести этот показатель до 90 процентов. Налажена деятельность более двух тысяч негосударственных дошкольных образовательных организаций. В национальных учебных центрах повышена квалификация 100 тысяч учителей, еще 44 979 педагогов овладели передовыми навыками через специальную платформу. С 43,8 до 64,8 процента возросло



медицинских бригад дополнительно выделены штаты 3 600 детских медсестер и акушерок. Перечень лекарств, бесплатно выдаваемых семейными врачами, расширился с 45 до 70 наименований.

Наряду с этим 820 первичных медицинских учреждений пополнили базу диагностического оборудования. В семейных поликлиниках организовано более 19 тысяч дневных стационаров. В результате 740 тысяч жителей получили возможность пройти курс лечения, не обращаясь в больницу. Депутаты, рассмотрев представленный правительством отчет, отметили действенность предпринятых мер.

На заседании председатели комитетов Законодательной палаты отдельно остановились на проведенных законодательных, контрольно-аналитических мероприятиях в рамках исполнения Госпрограммы.

Депутаты высоко оценили работу в социальной сфере, в том числе по снижению уровня безработицы, увеличению доходов граждан, развитию науки и непрерывного образования, повышению качества медицинских услуг, усилению социальной поддержки населения, женщин и молодежи, улучшению условий жизни людей.

В частности, подчеркнуто, что за отчетный период Законодательной палатой Олий Мажлиса приняты законы, направленные на повышение человеческого достоинства, реформирование судебной системы, развитие экономики страны, обеспечение продовольственной безопасности, ускорение внедрения интенсивных технологий в сельском хозяйстве, развитие социальной сферы, исполнение которых изучалось на постоянной основе.

За истекший период приняты и направлены в Сенат Олий Маж-

лиса на одобрение 88 законов, три постановления Законодательной палаты по вопросам административно-территориального устройства Республики Узбекистан.

Фракции политических партий выразили мнения и предложения по отчету об исполнении Госпрограммы.

В частности, члены фракции **УзЛиДеП** исходя из целей и задач партии уделили особое внимание экономической составляющей. Депутаты положительно оценили работу, выполненную за отчетный период по созданию условий для организации предпринимательской деятельности и формирования постоянных источников дохода, увеличения доли частного сектора в валовом внутреннем продукте до 80 процентов, доли экспорта — до 60 процентов.

В свою очередь был внесен ряд предложений по обеспечению макроэкономической стабильности, продолжению политики, направленной на поддержку предпринимательства, являющегося драйвером национальной экономики, а также обеспечению качественной и эффективной реализации механизмов финансирования проектов в регионах. Внимание акцентировано на необходимости ускорения трансформационных процессов в энергетике.

Как отметили депутаты фракции **ДП Узбекистана «Миллий тиклишиш»**, на заседании фракции подробно рассмотрена работа по приему детей дошкольного возраста в подготовительные группы, обеспечению бесплатного питания учащихся начальных классов, развитию отечественной киноиндустрии. Фракция внесла предложения по повышению качества образования, ускорению работы в подготовке педагогов и воспитателей. Подчеркнута необходимость уделять больше внимания практической работе.

Члены фракции **СДП «Адоллат»** отметили, что, несмотря на принимаемые меры по борьбе с коррупцией и повышению эффективности системы раннего предупреждения коррупционных случаев, на практике имеется немало проблем. В частности, все еще сохраняется человеческий фактор, поэтому необходимо шире внедрять цифровые технологии.

Как отметили члены фракции **НДПУ**, учрежденные «железной тетради», «молодежной тетради» и «женской тетради» стало важным шагом в социальной защите населения. Повысилась адресность и эффективность помощи. Правительство должно продолжить работу в данном направлении.

Представители фракции **Экологической партии Узбекистана** отметили улучшение экологического состояния регионов за счет общенационального проекта «Зеленое пространство», в рамках которого высажено и внесено в электронную платформу более 200 миллионов саженцев деревьев и кустарников. Учитывая, что уровень охвата населения услугами санитарной очистки достиг 95 процентов, а доля переработки отходов составила 32,4 процента, внесли предложения по активизации установок автоматических станций по отбору и анализу проб на источниках загрязнения атмосферного воздуха объектов с высоким уровнем риска воздействия на окружающую среду.

После полемики депутаты утвердили отчет Кабинета Министров, принятое соответствующее постановление, в котором отражены предложения по повышению эффективности деятельности правительства.

Парламентский информационный центр Законодательной палаты Олий Мажлиса.

НС РЕГИОНЫ

Для химпрома и металлургии

В Ташкентской области в технопарке «Чирчик» запущено производство нестандартных химических стойких изделий.

Продукция в виде емкостей и ванн из листовых термопластов и композитных материалов предназначена для хранения и транспортировки агрессивных жидкостей и газов.

Готовые изделия компания «Himplast Corp» поставляет на металлургические заводы республики, в АО «Навоиазот», «Ферганаазот», «МАХАМ-Chirchik» и другие. В дальнейшем на предприятии планируется увеличить производственные мощности до тысячи тонн продукции в год, наладить экспортные поставки, организовать дополнительные рабочие места.

Запас сырья на сто лет

Коллектив действующего в Кашкадарьинской области Дехканабадского калийного комбината произвел в 2022 году более 330 тонн калийных удобрений.

В наступившем году здесь намерены продолжить работу по внедрению современных технологий, наращиванию объемов производства.

По словам председателя правления акционерного общества Рахмата Усарова, на комбинате трудятся свыше тысячи специалистов, параллельно с удобрениями комбинат выпускает жидкий парафин, используемый для приготовления реагента для извлечения хлорида калия.

В сотрудничестве с российской компанией «Уралхим» ведутся геофизические исследования и бурение скважин по добыче сырья. На месторождении калийных солей Тепакунто ежегодно добывается до 1 700 тонн соли. При современном объеме производства запаса сырья хватит еще на сто лет.

Информсервис в воздушной гавани

В международном аэропорту «Самарканд» открылся современный туристский информационный центр.

Проект реализован в рамках концепции «Самарканд — туристские ворота нового Узбекистана».

Целью информационного центра — оперативное ознакомление прибывающих через воздушные ворота гостей Самарканда с уникальным туристским потенциалом древнего города. Туристы могут получить здесь информацию о действующих в регионе отелях, транспортных услугах, точках общественного питания, приобрести туристские карты, брошюры, флаеры на узбекском и иностранных языках.

В международном аэропорту «Самарканд» любители путешествий могут также приобрести сим-карты для мобильной связи, взять в аренду автомобиль, воспользоваться службой вызова такси.

В Самарканде функционирует девять туристских информационных центров. В текущем году их количество удвоится.

Черед забот из долгого ящика

В отдаленной махалле «Навуз» города Нукуса, где живет около шести тысяч человек, накопилось немало проблем, решение которых откладывалось в долгий ящик. Сейчас ситуация здесь меняется.

Дороги, многоквартирные дома, газовые и тепловые сети нуждались в ремонте. Жителей также волновали вопросы трудоустройства, социальных выплат, получения кредитов, создания в домах элементарных бытовых условий.

— Изучаем каждое обращение, каждую ситуацию, которая требует скорейшего решения, — говорит заместитель хокима Нукуса Бахтияр Дуйсенбаев. — Особое внимание уделяется вопросам занятости и развития предпринимательства, поддержке молодежи. В прошлом году оказано содействие в трудоустройстве на постоянной основе более 60 гражданам, еще 70 жителей махалли трудоустроились самостоятельно. Увеличилось и число субъектов предпринимательской деятельности. Продолжается работа по переобучению населения востребованным специальностям. Свыше 50 человек окончили разные курсы, что дает им возможность найти применение полученным знаниям и навыкам.

Председатель схода граждан «Навуз» Алтынгуль Джанибекова отметила, что все больше жителей делают ставку на развитие семейного бизнеса. В рамках программы «Каждая семья — предприниматель» 66 семьям выданы кредиты на более 1,5 миллиарда сумов. Средства направлены на открытие кондитерских и хлебобулочных цехов, точек по оказанию сервисных услуг, приобретение домашней птицы и мелкого рогатого скота, занятие ремесленничеством.

— Благодаря поддержке махалли и местных органов власти смогла приобрести в кредит швейное оборудование и стать самозанятой, — рассказывает местная жительница Гульназ Каипова. — Таких женщин в махалле порядка 20. Все мы теперь при деле, получаем стабильный доход.

Жители радуются переменам, изменившим их жизнь. Они видны на каждом шагу, на каждой улице, в каждом доме.

«Народное слово».



ведливой, высокоэффективной системы государственного управления, приведению институциональных основ органов местного самоуправления в соответствие с современными требованиями.

Проведены мероприятия, направленные на повышение эффективности деятельности институтов махалли, превращение его в опорное звено общественного управления и контроля. Построены здания для 834 махаллинских сходов граждан, отремонтировано и реконструировано еще свыше тысячи.

Расширился и масштаб работы на основе принципа «снизу-вверх» по эффективному использованию инвестиций и увеличению объемов экспорта. В частно-

число учителей, имеющих категорию.

Как отмечается в отчете, представленном в парламент, проведены определенные мероприятия в целях повышения качества медицинских услуг, оказываемых населению, их централизации и внедрения системы страхования населения. Открыты 106 пунктов семейных врачей и поликлиник, тысяча махаллинских медицинских пунктов. Тем самым для 3,5 миллиона человек создана возможность пользоваться первичной медицинской помощью.

На основе передового зарубежного опыта разработан баланс потребностей населения в гарантированных бесплатных медицинских услугах. Для укомплектования

ВИЭ: ДЕШЕВО, БЕЗОПАСНО, ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТО



Курс на «зеленую» экономику

Отдельное внимание на развитие «зеленой» экономики, в частности, «зеленой» энергетики обращает и Узбекистан. Хотя в настоящее время объемы затрат на технологии возобновляемой энергетики заметно превышают расходы на технологии традиционной энергетики, все же можно конкретно назвать объекты, где они внедряются. Для Узбекистана это в первую очередь маломощные объекты местной промышленности и строительного сектора для получения электрической энергии и тепла, а также другие сооружения для сельского хозяйства, социально-бытовых объектов, фермерства, тепличных хозяйств.

Альтернативные источники энергии — это возобновляемая энергия, получаемая путем использования гидроэнергетики, ветряной, солнечной, геотермальной энергии, биомассы и водного потока. В отличие от нефти, природного газа, угля и урана, которые добываются в недрах земли, эти источники энергии не исчерпываются и поэтому называются «возобновляемыми».

Узбекистан располагает огромным потенциалом возобновляемой энергии, который в три раза превышает объемы производства всех видов органического топлива. В нашей стране технологии по использованию солнечной энергии имеют большие перспективы, так как этим видом энергии можно пользоваться круглый год. Увеличение использования солнечной энергии спокойно покрывает потребность в электрической и тепловой энергии, особенно вдалеке и труднодоступных сельских районах, в то же время даст возможность направлять природный газ в больших объемах на экспортные нужды.

В последнее время сталкиваемся с определенными трудностями в электроснабжении. Это особенно заметно в сельской местности. Модернизация и реконструкция электростанций, а также сетей, доставляющих и распределяющих энергию, считаются приоритетными задачами. В такой ситуации развитие возобновляемой энергетики поможет надежно обеспечивать объекты энергией и заметно сократить потери в процессе ее доставки. Отпадет необходимость в строительстве протяженных линий электропередачи, чтобы подключить отдаленные населенные пункты к электрической сети.

Рациональный подход

Обращая внимание на экономическое развитие, невозможно не думать о сохранности природных ресурсов и окружающей среды. С этой точки зрения осуществляется большая работа по разработке новых энергетических технологий, эффективному использованию топлива и энергии.

Узбекистан поставил цель — до 2030 года довести долю источников возобновляемой энергии до более чем 25 процентов всего объема производимой электроэнергии. В результате предпринимаемых мер в первой половине 2022 года сэкономлено 817,16 миллиона кубометров природного газа, 447 миллионов кВт·ч электроэнергии и 8,3 тысячи тонн нефтепродуктов. В настоящее время реализуются четыре стартап-проекта по электроэнергетике, энергосбережению, источникам альтернативной энергии общей стоимостью 1 триллион 438,7 миллиона сумов.

В течение 2020—2022 годов на основе государственно-частного партнерства организована работа в сфере энергетики по восьми проектам общей стоимостью 1,88 миллиарда долларов.

Укрепляются правовые основы в достижении энергосбережения и внедрения возобновляемых источников энергии. С этой целью усовершенствованы законы «О рациональном использовании энергии», «Об использовании возобновляемых источников энергии». Приняты постановления Президента, направленные на развитие данной сферы. Так, в постановлениях Президента «О Программе мер по дальнейшему развитию возобновляемой энергетики, повышению энергоэффективности в отраслях экономики и социальной сфере на 2017—2021 годы» от 26 мая 2017 года, «О мерах по обеспечению рационального использования энергоресурсов» от 8 ноября 2017 года назначен целый ряд задач. Согласно им, выполнены широкомасштабная работа по сокращению расходов энергии и ресурсов в экономике, широкому внедрению энергосбережения, расширению использования возобновляемых источников энергии, повышению энергоэффективности в разных отраслях экономики.

В стране реализован ряд программ по развитию «зеленой» энергетики. Скажем, в Навоийской области сдана в эксплуатацию современная солнеч-



ная фотоэлектростанция мощностью 100 мегаватт. Аналогов ей нет во всей Центральной Азии. Она способна вырабатывать по 252 миллиона киловатт-часов чистой электроэнергии в год, сэкономить 80 миллионов кубометров природного газа и предотвратить выбросы в окружающую среду 160 тонн вредных парниковых газов.

По мнению специалистов, за счет строительства таких уникальных солнечных фотоэлектрических станций возможно произвести в общей сложности 600 миллиардов киловатт-часов электрической энергии. Это в восемь раз больше потребностей в энергии по стране.

Президент обратил внимание на этот актуальный вопрос в Послании Олий Мажлису и народу Узбекистана 20 декабря прошлого года. Названы имеющиеся проблемы, обозначены пути их решения и задачи.

Следует признать, сказал глава государства, проблемы в отрасли возникли не сегодня. Правда и то, что в разведку новых газовых месторождений долгие годы не направлялись инвестиции, не модернизировались электрические и газовые сети. В результате отсутствия реального учета крупные потери стали обычной практикой. Вместе с тем за последние шесть лет население страны увеличилось на 13 процентов, а количество промышленных предприятий удвоилось — с 45 до 100 тысяч. Соответственно потребность в электроэнергии выросла минимум на 35 процентов и продолжает расти из года в год. Для устойчивого развития экономики нам необходимо инвестировать в энергетику 25—30 миллиардов долларов. Этого можно добиться исключительно за счет привлечения в отрасль частных инвестиций.

Мегаватты мощности

В силу этого за последние три года в сферу направлено восемь миллиардов долларов прямых инвестиций. В начале декабря завершен тендер по строительству в Бухарской, Наманганской, Хорезмской областях еще трех фотоэлектростанций общей мощностью 500 мегаватт. С начала прошлого года были запущены семь электростанций мощностью 1,5 тысячи мегаватт. В этом году завершатся еще 11 крупных проектов мощностью 4,5 тысячи мегаватт. В частности, за счет строительства солнечных и ветряных электростанций в Бухарской, Джизакской, Кашкардарьинской, Навоийской, Самаркандской, Ферганской и Ташкентской областях дополнительно будет вырабатываться 14 миллиардов киловатт-часов электроэнергии. Тем самым подача электроэнергии в домохозяйства увеличится на 50 процентов.

Наряду с этим будет значительно расширено использование малых станций, работающих от возобновляемых источников энергии. К примеру, установка на Алмалыкском, Бекабадском комбинатах и других крупных предприятиях Ташкентской области солнечных электростанций мощностью тысяча мегаватт позволит вырабатывать в год 2,5 миллиарда киловатт-часов электроэнергии. Это обеспечит почти 30 процентов потребности в Ташкентской области, будет сэкономлено 500 миллионов кубометров газа. В домохозяйствах и на предприятиях в каждом районе и городе республики будут реализовываться проекты по использованию установок, работающих от возобновляемых источников энергии, мощностью пять — десять мегаватт.

В целом в предстоящие три года во всех государственных организациях будут установлены солнечные панели и коллекторы горячей воды. Для этого будут привлечены инвестиции в объеме двух миллиардов долларов.

За счет этого 60 процентов потребления электроэнергии и газа будет переведено на «зеленую» энергию. А для домохозяйств в два раза увеличен размер субсидий, выделяемых на установку солнечных батарей.

В Стратегии развития нового Узбекистана на 2022—2026 годы наряду с ускоренным развитием национальной экономики и обеспечением высоких темпов роста в ближайшем будущем также обозначена приоритетная задача — принять меры по повышению до 2026 года на 20 процентов энергоэффективности экономики и сокращению на 20 процентов объема выброса вредных газов в атмосферу путем активного внедрения технологий «зеленой» экономики во все сферы. С этой целью реализуются проекты по строительству солнечных фотоэлектрических и ветряных электрических станций высокой мощности, продолжится дальнейшее развитие гидроэнергетики. Реформы в данной отрасли направлены на решение таких важных задач, как дальнейшее сокращение энергоемкости

Акцент
В Стратегии развития нового Узбекистана на 2022—2026 годы наряду с ускоренным развитием национальной экономики и обеспечением высоких темпов роста в ближайшем будущем также обозначена приоритетная задача — принять меры по повышению до 2026 года на 20 процентов энергоэффективности экономики и сокращению на 20 процентов объема выброса вредных газов в атмосферу путем активного внедрения технологий «зеленой» экономики во все сферы. С этой целью реализуются проекты по строительству солнечных фотоэлектрических и ветряных электрических станций высокой мощности, продолжится дальнейшее развитие гидроэнергетики. Реформы в данной отрасли направлены на решение таких важных задач, как дальнейшее сокращение энергоемкости валового внутреннего продукта страны и расширение использования возобновляемых источников энергии.

сти валового внутреннего продукта страны и расширение использования возобновляемых источников энергии.

Президент Шавкат Мирзиёев 24 февраля 2022 года в ходе поездки в Каракалпакстан заложил первый камень в строительство ветряной электростанции мощностью 100 МВт в Берунийском районе. Годовая мощность этого сооружения, которое будет построено за счет привлекаемых прямых иностранных инвестиций в 108 миллионов долларов, составляет 360 миллионов киловатт-часов. Реализация проекта наряду с обеспечением электроэнергией порядка 110 тысяч домохозяйств позволит сэкономить 106 миллионов кубометров природного газа в год.

В Стратегии развития нового Узбекистана намечено увеличение к 2026 году объема выработки электроэнергии дополнительно на 30 миллиардов кВт·ч с доведением общих генерирующих мощностей до 100 миллиардов кВт·ч, активное внедрение технологий «зеленой» экономики во все сферы, экономия до трех миллиардов кубических метров природного газа за счет доведения доли возобновляемых источников энергии к 2026 году до 25 процентов.

Стратегией развития предусмотрено создание дополнительных источников энергии в четыре гигаватта — за счет строительства восьми ветряных электрических станций, сдана в эксплуатацию не менее десяти солнечных фотоэлектрических станций в целях доведения их мощности до четырех гигаватт; дополнительное производство 868 мегаватт электроэнергии в год — за счет возведения 15 гидроэлектростанций и модерниза-



Альтернатива необходима

Энергетика занимает важное место в жизни человека и общества, способствует расширению возможностей для удовлетворения разных потребностей. Цивилизация всегда была тесно связана с видами и объемом используемой энергии. В течение XX века, особенно в последние 40 лет, значительно увеличился показатель использования энергии. Это оказывает негативное влияние на окружающую среду. Глобальное потепление климата в мировом масштабе непосредственно связано с выбросами в результате работы тепловых электростанций, использующих органические виды топлива, а также с газами от двигателя внутреннего сгорания.

За последние 40 лет добит самый большой в истории человечества объем органического топлива. Текущее столетие также не является исключением. В мире показателю использования топлива за год составляет 12 миллиардов тонн нефти в эквиваленте. Причем потребность в органическом топливе будет ускоренно расти в будущем. Нефть, природный газ, уголь и уран продолжают составлять основу мирового энерге-

тии пяти имеющихся таких станций. В ближайшие годы будут сданы в эксплуатацию солнечная фотоэлектрическая станция мощностью 100 мегаватт в Самаркандской области, а также девять солнечных фотоэлектрических станций в Бухарской, Джизакской, Наманганской, Хорезмской, Сурхандарьинской и Кашкардарьинской областях, общая мощность которых равна 2 100 мегаваттам.

для управления машинами, в том числе мельницами. В средние века в Европе водные мельницы работали на целлюлозно-бумажных заводах. С конца XIX века водную энергию стали активно применять для выработки электрической энергии.

Геотермальная энергия для производства электрической энергии использует тепло земли. Оно дает возможность отапливать верхние слои земли и подземные водохранилища. Геотермальную энергию добывают с помощью маленьких колодцев, это не требует больших инвестиций и особенно эффективно на территориях, где горячие источники расположены близко к земной коре.

Биоэнергия универсальна. Из твердой, жидкой и газообразной биомассы можно производить тепловую, электрическую энергию и топливо. Наряду с этим в качестве возобновляемого сырья используются также растительные и животные элементы жизнедеятельности.

Энергия волн. Волны являются еще одним методом получения энергии. Они вращают генератор, который ответствен за выработку энергии. Волновые электростанции для производства электрической энергии используют гидродинамическую энергию, возникающую при давлении и разнице температуры между волнами моря. Исследования в данном направлении продолжаются. Однако, по расчетам специалистов, только берега Европы могут произвести более 280 ТВт·ч энергии. Это составляет половину потребления Германии.

Как обстоит дело в мире

Страны мира нацелены на возобновляемые источники энергии. Это стало частью Парижского соглашения — к 2030 году безуглеродные решения могут стать конкурентоспособными в секторах, составляющих более 70 процентов глобальных отходов. Переход на альтернативную энергию предусматривает замену угольной экономики возобновляемой энергией. Несмотря на пандемию и экономический кризис, многие города, страны и компании продолжали объявлять или осуществлять планы по декарбонизации. В частности, Индия в 2021 году внесла самый большой вклад в развитие возобновляемой энергии. Здесь был сдан в эксплуатацию ряд проектов по ветряной и солнечной энергетике.

В Европейском союзе даже в условиях пандемии не забывался проект «Зеленое соглашение». Его цель — к 2030 году создать в ЕС безуглеродное пространство. Там намечено сократить выбросы парниковых газов на 40 процентов по сравнению с уровнем 1990 года, довести до 32 процентов долю получаемой от возобновляемых источников энергии в общем составе энергопотребления.

По данным Еврокомиссии, на эти цели планируется привлечь 260 миллиардов долларов инвестиций в год. В энергетической системе Евросоюза постоянно растет и доля возобновляемой энергии. В первой половине 2020 года в ЕС почти 40 процентов электрической энергии выработано из возобновляемых источников.

В настоящее время ведущими странами по введению инвестиций в развитие возобновляемой энергетики являются Китай, США, Япония и Великобритания. Вливания в чистую энергию за 20 лет увеличились с 33 миллиардов до 300 миллиардов долларов.

Китай стал ведущим производителем оборудования возобновляемой энергии. Семь из десяти лучших сол-

нечных батарей изготавливаются китайскими компаниями. Развитие технологий уменьшает расходы на строительство объектов возобновляемой энергии. Так что Китай близок стать к 2060 году углеродно-нейтральной страной.

Серьезные шаги по переходу на альтернативную энергетику предприняты США. В настоящее время страна вернулась к Парижскому соглашению и намерена перейти к 2050 году на чистую эмиссию парниковых газов и стопроцентно на «зеленую» энергию.

Япония, Южная Корея, Новая Зеландия и Великобритания также планируют до 2050 года перейти на использование только ВИЭ. Можно сказать, что для электрической системы Великобритании 2020 год был самым «зеленым» годом. Страна смогла прожить в течение 67 дней без угля и планирует к 2025 году отказаться от традиционных источников энергии.

Активно развиваются ВИЭ в Испании. По прогнозам, в этой стране сектор солнечной энергии будет расти в два раза быстрее, чем в Германии. Шотландия в 2020 году 97 процентов электроэнергии получила от возобновляемых источников. С помощью произведенной «зеленой» энергии покрывались потребности более семи тысяч домохозяйств в электроэнергии. Для Австрии 2030 год — рубеж полного отказа от традиционной энергии. Саудовская Аравия запланировала получить к 2030 году 50 процентов электроэнергии от ВИЭ.

Многие города мира также стремятся быть независимыми от углерода. По сведениям CDP, уже свыше ста получают 70 процентов электрической энергии от возобновляемых источников — воды, геотермальной, солнечной и ветряной энергии. В этот список включены Окленд, Найроби, Осло, Сизэтл, Ванкувер, Рейкьявик, Порту, Базель, Богота и другие.

К примеру, Бурлингтон (Вермонт, США) уже перешел на электроэнергию от ветра, солнца, воды и биомассы. Вся энергетическая система Рейкьявика питается от гидроэлектрических и геотермальных источников. Для швейцарского города Базеля энергия, получаемая от возобновляемых источников, стопроцентно обеспечивается собственной компанией. Большая часть электрической энергии вырабатывается от гидроэнергетики, 10 процентов — от ветра.

В Берлине начиная с конца 2018 года работают солнечные электростанции. Они покрывают 0,7 процента энергии. К 2050 году за счет солнечной энергии будет обеспечиваться 25 процентов потребности города.

Альтернативные источники энергии являются общенациональным вопросом. Поэтому чрезвычайно важно, чтобы в это дело включились не только страны и крупные города, но и каждая организация, каждое ведомство и население. К примеру, рассказ о работе в данном направлении, которая проводится в нашем Джизакском политехническом институте. На территории института установлена солнечная фотоэлектрическая станция мощностью 100 кВт, в местах проживания студентов — десять солнечных водонагревательных приборов объемом две тысячи литров.

В рамках гранта Германии через фирму «Martifer Solar. SA» установлена солнечная фотоэлектрическая станция мощностью 10 кВт. Ею пользуются в ходе учебно-практических занятий и проведения научных работ. На пяти электроприборах в отопительной системе института установлены энергосберегающие приборы, и в результате этого ежегодно экономится 125 тысяч сумов.

Солнечная и ветряная энергии очень эффективны для Узбекистана. Наша страна по географическому расположению и климатическим условиям располагает хорошими возможностями. Кроме того, имеет весомую научно-техническую базу, большой объем конструкторских и технологических разработок по проектированию и использованию солнечной энергии, а также высококвалифицированные кадры.

Так что целесообразно развивать использование таких альтернативных источников, как солнце, ветер, гидроэнергетика, расширить внедрение интегрированных солнечно-тепловых электростанций. Развитие экологически чистой и возобновляемой энергетики имеет большое значение в обеспечении населения и отраслей дешевой и устойчивой электроэнергией.

Алишер УСМАНКУЛОВ,
ректор Джизакского политехнического института
доктор технических наук, профессор.

НС ПРИРОДА И ЧЕЛОВЕК

Десятилетие восстановления экосистем

Ежегодно в середине января в более 140 странах проходит международная перепись водоплавающих для определения и отслеживания угроз для зимующих водно-болотных птиц.

Перепись осуществляет «Wetlands International» — крупнейшая международная общественная организация, занимающаяся охраной водно-болотных угодий. В Узбекистане официальным координатором и главным организатором данного процесса в течение 15 лет является Общество охраны птиц.

— Большое беспокойство вызывает снижение численности водопла-

вающих птиц. Перед нами стоит задача помочь в сборе данных для оценки состояния их зимовки, — говорит специалист Общества охраны птиц Олег Кашкаров. — Благодаря проводимой работе по изучению и охране важнейших орнитологических территорий в 2020 году водохранилище Ту-дакуль и водно-болотные угодья, представляющие международное значение для водоплавающих птиц, были включены в Рамсарский список.

Рамсарской конвенцией о водно-болотных угодьях присвоен особый статус более чем 2 300 водно-болотных угодьям. Несмотря на усилия 170 стран, присоединившихся к ней, деградация экосистем продолжается. Глобальная угроза потери естественных ландшафтов в мировом сообществе признана основным фактором объявления ООН 2021—2030 годов Десятилетием по восстановлению экосистем.

Один из критериев для включения территории в Рамсарский список — это наличие биологического разнообразия и количество особей популяции одного вида или подвида водоплавающих птиц на угодьях.

Узбекистан присоединился к конвенции 30 августа 2001 года. За двадцать лет в Рамсарский



список включены три акватории общей площадью 590,4 тысячи гектаров: озеро Денгизкуль (31 300 гектаров), Айдар-Арсайская система озер (527 100 гектаров), Ту-дакульское и Куйимазарское водохранилища, на территории которых зарегистрировано более 200 видов птиц.

В 2022 году Общество охраны птиц охватило переписью десять важных для зимующих птиц водоемов в восьми областях страны. Был выявлен 51 вид пернатых — более 78 тысяч водоплавающих и околоводных птиц, в том числе 12 видов, занесенных в национальную и Международную Красные книги. Полученные данные отправлены в Нидерланды в «Wetlands International».

В этом году на первом исследуемом водохранилище Туябугуз (Ташморе) в Ташкентской области специалисты общества совместно с докторантами Института зоологии Академии наук и представителями Министерства природных ресурсов Узбекистана насчитали более 15 тысяч

водоплавающих и околоводных птиц, в основном это кряква и красноглазый нырок. На зимовку к нам прилетели редкие гости — чибисы, малые белые цапли, черноголовые хохотуны, белые аисты и шилоклювки. Всего было зарегистрировано 15 340 водоплавающих и околоводных птиц 34 видов, в том числе семь редких и находящихся под угрозой уничтожения, включенных в Красную книгу Узбекистана и Международную Красную книгу.

На Талимарджанском водохранилище Кашкадарьинской области в ходе проводимого учета членами студенческого орнитологического клуба «Кречетка» под руководством преподавателя факультета географии и почвоведения Каршинского государственного университета доцента Т. Рахимова выявлено свыше 19 тысяч водоплавающих птиц; более 16 тысяч серых гусей и несколько тысяч крякв.

Студенческим орнитологическим клубом «Eco Birds» под руководством преподавателя факультета биотехно-



лого университета доцента Э. Икромова на водохранилище Резаксай выявлено более 3 400 водоплавающих птиц: кряквы, чирки-свистунки и лысухи. По результатам проведенных встреч следует отметить зимующих на водоеме белых аистов и чибисов.

Основные скопления водоплавающих этой зимой на водохранилище держатся свободных ото льда мест и чувствуют себя достаточно комфортно.

Наталья МОРОЗОВА,
«Народное слово».



НС ВОПРОС ПО СУЩЕСТВУ

Кто защитит потребителя?

Важно, чтобы при нарушении прав граждан эффективно работали службы, помогающие их отстоять

По данным Агентства по защите прав потребителей, за время его работы начиная с 2019 года сюда обратились свыше 63 тысяч граждан по фактам разных нарушений. Они связаны с жилищно-коммунальным и транспортным обслуживанием, работой торговых, бытовых и финансовых учреждений, предпринимательской и других сфер услуг. Потребителям нанесен ущерб на более 192,8 миллиарда сумов.

В условиях расширения масштабов строительства современного жилья в городах и районах страны актуальным становится вопрос своевременной и качественной сдачи его в эксплуатацию, соблюдения условий договора о приобретении

квартиры у застройщика или строительной-подрядной организации. В этом вопросе еще немало проблем. Житель столицы А. Б. в начале июня 2019 года заключил договор с застройщиком о приобретении квартиры в жилом комплексе «Askia city». Согласно условиям соглашения, А. Б. произвел первоначальный инвестиционный взнос — более 147 миллионов сумов. 11 ноября того же года другой житель столицы Х. А. заключил аналогичный договор и перечислил 119 миллионов сумов на покупку квартиры. Застройщик обязался сдать жилой комплекс в эксплуатацию в конце 2020 года. Но строительство новостройки не было завершено. Сначала карантин, потом пандемическая ситуация — нашлось немало причин для отказа в возврате денег потребителям. Не дождавшись ни квартиры, ни денег, пострадавшие обратились к специалистам по защите прав потребителей с просьбой о содействии в возврате внесенных сумм денежных средств. Изучив детали подписанного двустороннего договора, специальной комиссией было выдано предписание застройщику. Но оно осталось без внимания. Последнюю точку поставил суд, куда был подан иск о возмещении не только уплаченного первоначального взноса, но и неустойки за каждый день просрочки в размере одного процента от стоимости работы, согласно Закону «О защите прав потребителей». Яккасарайский межрайонный суд по гражданским делам обязал застройщика вернуть

А. Б. сумму первоначального взноса и взыскать 30 миллионов сумов за неустойку, а также возместить Х. А. 119 миллионов сумов и 45 миллионов сумов неустойки.

Каждый может оказаться в ситуации, когда по разным обстоятельствам приходится отложить запланированную ранее поездку. Но тут возникают проблемы с возвратом железнодорожных, авиационных и автобусных билетов. По результатам рассмотрения обращений граждан оказана практическая помощь в возврате более 316 миллионов сумов за приобретенные билеты на транспорт. И не только. Житель Навоийской области И. Д. приобрел билет на концерт в сентябре прошлого года. Но мероприятие было

отменено, а уплаченные деньги потребителю не возвращены. Не дождавшись музыкального вечера позвонил на «горячую линию» Агентства по защите прав потребителей 1159. Обращение было изучено территориальным управлением. В итоге стоимость билета полностью возвращена потребителю организатором мероприятия в соответствии со статьей 12 Закона «О правах потребителей».

С наступлением зимы и резких холодов потребитель А. Б. неоднократно обращался в обслуживающую компанию по поводу отсутствия горячей воды и отопления в доме. Но ее представители отмахнулись от законных требований заявителя. Проверка показала нарушение статьи 19 Закона «О правах потребителей» со стороны обслуживающей сервисной компании. По ее результатам в короткий срок были устранены имеющиеся недо-

статки, восстановлено тепло- и водоснабжение. Житель Уйчинского района Наманганской области И. Л. в надежде обеспечить тепло в доме купил кондиционер «ArTel» за шесть миллионов сумов. Но, увы, он оказался бракованным. На неоднократные обращения к продавцу по поводу неисправности оборудования и замены его на другое либо возврата денег получал только обещания. Факт неисправности кондиционера подтвердился в ходе проверки, и потребителю были возвращены денежные средства. По сведениям специалистов, производители или исполнители в течение гарантийного срока эксплуатации обязаны обеспечить исправную работу товаров или услуг.

Самыми разными случаями приходится сталкиваться людям, обратившимся в сферу услуг. Так, житель Алмазарского района столицы А. К. заключил договор с турагентством на 12 миллионов сумов на поездку в Европу. Но ему навя-

зали отдых в Турции или Дубае. Расстроенный потребитель потребовал вернуть уплаченную сумму, но что ему ответили отказом. Изучение показало, что в подписанном договоре между турфирмой и клиентом речь шла о путешествии в любую из ста стран по желанию клиента, а не только в Дубай или Турцию. Благодаря содействию специалистов ведомства права потребителя были восстановлены.

Не меньше переживаний досталось жителю города Карши Г. К., заказавшему мебель и заплатившему 25 миллионов сумов. После ее доставки обнаружили недостатки. Потребитель потребовал заменить некачественный товар, продавцы же предложили новую мебель с доплатой 1,3 миллиона сумов. Конфликт длился несколько месяцев, пока в него не вмешались сотрудники агентства. Требование потребителя было удовлетворено.

У. Н. ежемесячно оплачивал услуги электроснабжения. Но ему отключили электроэнергию за якобы имеющуюся задолженность в восемь миллионов сумов. Все попытки объяснить с квитанцией на руках обратное не увенчались успехом. Как показало изучение, у потребителя не было никакой задолженности, снабженческое предприятие необоснованно потребовало оплаты за электроэнергию. Ситуация возникла из-за безответственности одного из работников, в результате чего в биллинговую систему включена задолженность другого абонента.

Немало жалоб потребителей связано с деятельностью компаний и фирм, предоставляющих услуги по лизингу автомобилей. В одну из таких обратился житель города Ургенча Хорезмской области в ноябре прошлого года. Согласно договору, потребитель внес первоначальный денежный взнос в размере более 33 миллионов сумов за автомобиль «Spark». В течение 120 рабочих дней ему должны были предоставить машину. Но он ее так и не дождался. Причем как и возврата первоначального взноса. Лишь после вмешательства специалистов потребителю вернули деньги.

В целях предотвращения распространения незаконной рекламы в истекшем году проведено более 40 тысяч проверок, в ходе которых выявлено свыше 13 тысяч нарушений. По каждому из них приняты соответствующие меры по исправлению ситуации. Для повышения потребительских знаний населения организовано почти 600 мероприятий с участием около 30 тысяч потребителей. В 142 вузах и школах совместно с международными организациями состоялись презентации финансовой грамотности. В них участвовало свыше 13,6 тысячи молодых людей. В рамках повышения потребительских знаний населения проведена онлайн-олимпиада среди учащихся 9—11-х классов, учебные семинары в 198 махаллах.

Карим АБДУРАХИМОВ,
«Народное слово»
(при содействии пресс-службы Комитета по развитию конкуренции и защите прав потребителей).

Акцент

В ходе экспертизы 369 наименований пищевой и промышленной продукции, в том числе муки, формового хлеба, сахара, колбасных изделий, консервов, нефтепродуктов, стройматериалов и других товаров, 85 из них не соответствовали требованиям нормативно-технических документов.



В целях выявления некачественной продукции, представляющей опасность для жизни и здоровья человека, а также окружающей среды, сотрудниками агентства проводятся контрольные закупки товаров и услуг в торговых точках. В ходе экспертизы 369 наименований пищевой и промышленной продукции, в том числе муки, формового хлеба, сахара, колбасных изделий, консервов, нефтепродуктов, стройматериалов и других товаров, 85 из них не соответствовали требованиям нормативно-технических документов.

Во время изучения соблюдения правил торговли на 192 дехканских рынках республики в 34 случаях выявлены нарушения требований законодательства, связанных с реализацией продовольственных товаров с истекшим сроком годности, отсутствием санитарно-эпидемиологического заключения, использованием ве-

зали отдых в Турции или Дубае. Расстроенный потребитель потребовал вернуть уплаченную сумму, но что ему ответили отказом. Изучение показало, что в подписанном договоре между турфирмой и клиентом речь шла о путешествии в любую из ста стран по желанию клиента, а не только в Дубай или Турцию. Благодаря содействию специалистов ведомства права потребителя были восстановлены.

Не меньше переживаний досталось жителю города Карши Г. К., заказавшему мебель и заплатившему 25 миллионов сумов. После ее доставки обнаружили недостатки. Потребитель потребовал заменить некачественный товар, продавцы же предложили новую мебель с доплатой 1,3 миллиона сумов. Конфликт длился несколько месяцев, пока в него не вмешались сотрудники агентства. Требование потребителя было удовлетворено.

БЛИЖЕ К ЗВЕЗДАМ

Зеленая комета приблизится к Земле

Комета C/2022 E3 (ZTF) приблизится к Земле впервые за 50 тысяч лет. 1 февраля она пролетит мимо нашей планеты на расстоянии 42 миллионов километров и снова унесется прочь.

Эта безобидная зеленая комета уже видна в северном ночном небе в бинокль и небольшие телескопы. К 10 февраля она будет находиться рядом с Марсом.

Долгопериодическая комета обнаружена в марте прошлого года с помощью «Zwicky Transient Facility» (новый роботизированный обзор неба в оптическом диапазоне, использующий 48-дюймовый телескоп Шмидта на горе Паломар, США). Это объясняет ее официальное название: комета C/2022 E3 (ZTF). В среду она пронесется между орбитами Земли и Марса с относительной скоростью 207 тысяч километров в час. Считается, что ее ядро имеет около 1,6 километра в поперечнике, а хвосты простираются на миллионы километров.

Комета появилась из облака Оорта, расположенного далеко за Плутоном. Согласно орбитальным расчетам, последний раз она пролетала мимо Земли 50 тысяч лет назад. Но ученые не знают, насколько близко она подходила к Земле и была ли видна неандертальцам.

Также сложно узнать, когда она вернется. Каждый раз, когда комета огибает Солнце и планеты, их гравитационные силы слегка корректируют ее траекторию движения, что со временем приводит к серьезным изменениям курса. Кроме того, ученым неизвестно, насколько сильно толкают комету струи пыли и газа, вылетающие из нее, когда она нагревается вблизи Солнца.

Откуда гигантский хвост?

Астрономы обнаружили гигантский звездный хвост, исходящий из карликовой галактики F8D1. Наличие хвоста указывает на то, что она недавно столкнулась с другой галактикой.

Исследователи использовали телескопы «Субару» и «Канада-Франция-Гавайи». Они увидели звездный хвост, простирающийся на 200 тысяч световых лет от галактики, расположенной на расстоянии 12 миллионов световых лет от нас, на границе между созвездиями Большой Медведицы и Жирафа.

Происхождение этой загадочной галактики и подобной ей озадачивало астрономов в течение нескольких десятилетий: рождаются ли они такими или какое-то более позднее событие заставляет их увеличиваться в размерах? Обнаружение огромного хвоста является убедительным доказательством того, что на ее формирование повлияли события, произошедшие за последний миллиард лет.

Поскольку F8D1 находится на краю зоны обзора, можно увидеть только один приливный хвост, простирающийся на северо-восток. Теперь астрономы будут искать, есть ли аналогичный поток на юго-западе.

«Народное слово».

Хақ сўзи
Народное слово

УЧРЕДИТЕЛИ:

Кенгаш Законодательной палаты
Олий Мажлиса Республики Узбекистан,
Кенгаш Сената Олий Мажлиса Республики Узбекистан

Главный редактор Уткир РАХМАТОВ

Газета зарегистрирована в Агентстве информации и массовых коммуникаций при Администрации Президента Республики Узбекистан.
Регистрационный № 0002 от 25 марта 2020 года. Индекс 166. Заказ Г-224.
Цена договора. Объем 2 печ. л. Тираж 5 033. Слосб печати офсетный. Формат А-2.
Газета выходит пять раз в неделю, кроме воскресенья и понедельника.

Отпечатано в типографии издательско-полиграфической акционерной компании «Шарк»,
адрес предприятия: улица Буюк Турон, 41.

1 2 3 4 5 6.



Отделы редакции:

По вопросам парламентской, общественно-политической, международной жизни и права — 71-236-29-89.
По вопросам экономики — 71-233-48-04. По вопросам культуры и просвещения, науки и образования, здравоохранения и спорта — 71-236-07-94. Информационно-аналитический отдел — 71-236-09-67.
Реклама — 71-232-11-15. Секретарият — 71-233-28-49. Канцелярия — 71-233-52-55.

Редакция рукописи не рецензирует и не возвращает.
За доставку газеты ответственность несет организация, оформившая подписку.
Ответственность за качество печати газеты несет ИПАК «Шарк».
Телефон типографии 71-233-11-07.

* Адрес: 100000, Ташкент, ул. Матбуотчилар, 32.
Адрес в интернете: www.xs.uz/ru e-mail: infonsuz@mail.ru

Выпускающий редактор К. АБДУРАХИМОВ
Старший корректор Н. РЫЖКОВА

Газета сверстана И. ЛАРИОНОВЫМ
Итог по Уза: 21.40 Подписано в 22.35