

Газета выходит
с 1 июля
1966 года

ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКАЯ ГОРОДСКАЯ ГАЗЕТА

№ 23 [14.074]

Цена в розницу – свободная

ОБСУЖДЕНЫ ВОПРОСЫ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ СИСТЕМЫ ОХРАНЫ И ЗАЩИТЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ГРАНИЦЫ

Под председательством Президента Шавката Мирзиёева 13 февраля состоялось рабочее совещание, посвященное вопросам совершенствования системы охраны и защиты Государственной границы Республики Узбекистан.

В совещании приняли участие руководители аппарата Совета безопасности при Президенте страны и Службы государственной безопасности.

Были рассмотрены практические результаты деятельности Пограничных войск и ход исполнения задач, поставленных Верховным Главнокомандующим Вооруженными Силами на совещании, состоявшемся 27 августа прошлого года.

В контексте современных вызовов и угроз международной и региональной безопасности определены приоритетные направления по дальнейшему повышению эффективности обеспечения безопасности Государственной границы Республики Узбекистан.

Особое внимание уделено вопросам внедрения современных автоматизированных систем пограничного контроля и информационно-коммуникационных технологий, а также организации слаженного взаимодействия подразделений Пограничных войск с силовыми, правоохранительными структурами и органами государственной власти на местах.

Всесторонне рассмотрены вопросы повышения качества профессиональной подготовки военнотру-

жаших Пограничных войск, их военно-патриотического воспитания и социальной защиты.

Даны указания по наращиванию поступательной динамики взаимодействия по линии пограничных ведомств государств Центральной Азии, обеспечению совместных мероприятий с различными международными организациями, а также своевременной и качественной реализации достигнутых с зарубежными партнерами договоренностей по активизации приграничного сотрудничества.

Президент Шавкат Мирзиёев обратил внимание на важное значение создания благоприятных условий для граждан и иностранных гостей при пересечении государственной границы, что призвано способствовать росту взаимных поездок, развитию торговых, туристических и культурных обменов в регионе. По итогам критического анализа проводимой работы даны конкретные поручения руководителям ответственных структур по дальнейшему повышению эффективности системы охраны и защиты Государственной границы Республики Узбекистан.

УзА

РАССМОТРЕНА РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОЕКТОВ ПО СОЗДАНИЮ ТЕХНОПАРКОВ

Президент Шавкат Мирзиёев 13 февраля провел совещание по вопросам развития сферы информационных технологий и создания необходимой для этого современной инфраструктуры.

2020 год объявлен в нашей стране Годом развития науки, просвещения и цифровой экономики. Широко внедряется система «Электронное правительство» для обеспечения открытости, прозрачности и эффективности во всех сферах. В частности, налажено оказание 178 видов услуг через Единый портал интерактивных государственных услуг, что экономит время и снижает расходы населения.

Вклад цифровой экономики в валовой внутренний продукт США составляет 10,9 процента, в Китае этот показатель равен 10 процентам, в Индии – 5,5 процента. А в Узбекистане эта цифра не превышает и 2 процентов.

В целях дальнейшего развития и повышения экспортного потенциала данной сферы совместно Министерством по развитию информационных технологий и коммуникаций Республики Узбекистан и Обществом парков программных технологий при Министерстве электроники и информационных технологий Республики Индия в нашей стране создается IT Park.

Кабинет Министров принял соответствующее постановление 10 января 2019 года, и в Мирзо-Улугбекском районе Ташкента начато строительство Технологического парка программных продуктов и информационных технологий.

Глава государства 20 ноября прошлого года посетил технопарк и ознакомился с создаваемыми в нем условиями, заложил символический первый камень в строительство нового этапа технопарка.

В настоящее время резидентами IT Park являются 350 отечественных предприятий сферы информационных технологий, в нем трудятся 4 тысячи специалистов. Совместно с зарубежными партнерами реализуется проект «1 миллион программистов».

В 2020 – 2024 годах намечено организовать филиалы технопарка в 14 регионах, втрое увеличить число резидентов и довести количество работников до 40 тысяч. Это расширит спектр информационных услуг и программирования, а также их экспорт.

На совещании обсуждены вопросы

строительства технопарка и его филиалов, создания высокотехнологичной инфраструктуры.

Даны указания по организации IT-академии, IT-лаборатории, коворкинг-центра, Центра разработки мобильных приложений, Центра дистанционных информационных технологий.

Выдвинуто предложение наладить механизм разработки и внедрения современного программного обеспечения для сфер и отраслей на основе государственного заказа.

Подчеркнута важность идти в ногу с мировыми тенденциями, активно внедрять новые разработки, развивать сотрудничество с ведущими технопарками.

Отдельное внимание уделено вопросам строительства многоэтажного жилья, гостиницы, спортивных комплексов для работников и привлеченных из-за рубежа специалистов Технологического парка программных продуктов и информационных технологий.

Ответственные лица отчитались о ходе строительных и проектных работ.

УзА

Инвестиции – драйвер экономики

РАЗВИТИЕ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ТРЕБУЕТ РЕАЛИЗАЦИИ НОВЫХ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ

5 – 6 марта 2020 года состоится первый Ташкентский международный инвестиционный форум и заседание Совета иностранных инвесторов.

Эти мероприятия имеют важное значение для привлечения в экономику Узбекистана прямых иностранных инвестиций, осведомления иностранных инвесторов о возможностях и потенциале нашей страны. Вместе с тем это возлагает большую ответственность на участвующие в форуме национальные компании. Инвестиционные проекты, представляемые на форуме от имени Узбекистана, должны быть тщательно продуманными и привлекательными, стать новой силой, способствующей развитию и модернизации определенных сфер.

В этой связи компаниями «Узбекэкоинвестхолдинг» ведется серьезная подготовка к первому Ташкентскому инвестиционному форуму. Для участия в нем компанией приглашено свыше ста крупных продовольственных компаний мира, таких, как «Coca-Cola», «PepsiCo», «MARS» (США), «Nestle» (Швейцария), «Olam» (Сингапур), «Lotte FOODS» (Республика Корея), «Kesko» (Финляндия), «Magnit», «А.Коркунов» (Россия), «Danone» (Франция), «Almaraf» (Саудовская Аравия).

Узбекистан со своим 34-миллионным населением считается важным потребительским рынком региона и находится в поле постоянного внимания иностранных компаний. Кроме того, реформы, осуществляемые под руководством Президента Шавката Мирзиёева по улучшению бизнес-среды и повышению инвестиционной привлекательности, значительно повышают интерес иностранных инвесторов к нашей стране.

В рамках форума компания «Узбекэкоинвестхолдинг» планирует достичь соглашения с десятками иностранных компаний по налаживанию производства, сотрудничества в торгово-экономической сфере, созданию совместных предприятий.

Более того, компанией разработано свыше 60 инвестиционных проектов в ключевых направлениях продовольственной промышленности, в частности в переработке мясо-молочной, плодовоовощной продукции, производстве кондитерских изделий, прохладительных напитков, табачной и другой продукции.

В рамках форума пройдут презентации этих проектов. Между национальными и иностранными компаниями продовольственной сферы будут организованы деловые встречи, переговоры в формате «B2B».

На сегодняшний день в стране функционирует около 12 тысяч предприятий, специализирующихся на переработке плодовоовощной, мясо-молочной продукции, производстве кондитерских изделий, безалкогольных напитков, масложировой, табачной и другой продукции. Дальнейшее расширение их рядов, задействование дополнительных мощностей обуславливают необходимость международного сотрудничества в сфере инвестиций. Именно этому и будет способствовать первый Ташкентский международный инвестиционный форум.

Тохирид ДЖАЛИЛОВ,
председатель
правления компании
«Узбекэкоинвестхолдинг»

В ОЦЕНОЧНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ВНЕДРЯЮТСЯ НОВЫЕ СТАНДАРТЫ КАЧЕСТВА

В Национальном выставочном комплексе «Узэкспоцентр» Агентством по управлению государственными активами Республики Узбекистан проведен республиканский семинар, посвященный итогам и перспективам развития оценочной деятельности в Узбекистане.

В работе семинара приняли участие сотрудники Агентства по управлению государственными активами Республики Узбекистан, сертифицированные оценщики, руководители международных тренинговых компаний и представители учебных центров.

Открывший мероприятие директор Агентства по управлению государственными активами Республики Узбекистан С. Бекенов рассказал о важности совершенствования оценочной деятельности путем внедрения новых стандартов качества и методов менеджмента.

С. Бекенов отметил, что в настоящее время в Узбекистане в рамках осуществляемых широкомасштабных реформ происходят кардинальные изменения, которые не могут не затронуть оценочную деятельность. При этом именно оценочная деятельность в условиях рыночной экономики является важнейшим элементом инфраструктуры общественных отношений. Рынок предполагает свободное обращение имущества, что влечет за собой потребность в объективной и адекватной оценке того или иного объекта имущества. Инфраструктуру рынков ресурсов предприятий формирует целый ряд направлений предпринимательской деятельности, в первую очередь оценочной, которые обеспечивают оборот ресурсов, то есть совершение сделок между покупателями и продавцами.

Сфера деятельности профессиональных оценщиков весьма широка. Объектом оценки могут быть недвижимость, оборудование, ценные бумаги, инвестиционные и бизнес-проекты, нематериальные объекты, в том числе информация и объекты интеллектуальной собственности. Оценщик может причинить ущерб или нанести непоправимую прибыль, при сносе зданий и сооружений для определения компенсации также используется оценка.

В рамках мероприятия специалисты сферы обсудили перспективы внедрения современной системы стандартов качества ISO 9001, а также изучили требования для вступления в международные общественные организации профессиональной оценки, такие как Королевский институт дипломированных оценщиков (RICS).

Особый интерес присутствующих вызвала возможность принятия единых национальных стандартов оценки, интегрированных с международными стандартами оценки. Специалисты также выдвинули свои предложения по развитию оценочной деятельности в стране и обозначили главные проблемы.

Стоит отметить, что на сегодняшний день в Узбекистане свою деятельность осуществляют 224 оценочные компании и 1040 оценщиков. Как показывает практика, уровень их квалификации и профессионализма не всегда отвечает современным требованиям и стандартам. Также отсутствует необходимое количество оценщиков, имеющих признанные международные сертификаты. Так, на сегодняшний день всего лишь три местных оценщика имеют международный сертификат. И это большая проблема, поскольку крупные зарубежные и отечественные потребители оценочных услуг при выборе оценщиков отдают предпочтение только сертифицированным специалистам международного уровня. Кроме того, всего одна отечественная оценочная компания внедрила современные стандарты качества ISO 9001.

– Мы проводим работу по внедрению в деятельность оценочных компаний новой системы менеджмента по стандартам качества ISO 9001, – говорит специалист Агентства по управлению государственными активами Республики Узбекистан Д. Исмаилов. – Эти стандарты особенно важны, поскольку для привлечения инвестиций в экономику Узбекистана необходимы высококвалифицированные специалисты-оценщики и оценочные компании, способные вызвать доверие у зарубежных инвесторов. Также осуществляется обучение отечественных оценщиков по сертифицированным программам международных общественных организаций профессиональной оценки.

В завершение мероприятия специалисты предложили свои решения существующих проблем, препятствующих развитию оценочной деятельности.

УзА

Сегодня день рождения Захириддина Мухаммада Бабура

ТЕМА РОДИНЫ – ГЛАВНАЯ В ТВОРЧЕСТВЕ

В Республиканской детской библиотеке в столице состоялась духовно-просветительское мероприятие, посвященное 537-летию со дня рождения великого ученого, поэта и государственного деятеля Захириддина Мухаммада Бабура, сообщает УзА.

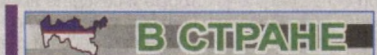
Заместитель директора Республиканской детской библиотеки Р. Амиридинов отметил, что Родина в творчестве Бабура описывается как место рождения, воспитания человека, удивительный мир, где человек окутан заботой и любовью родителей, близких. Тоска по Родине описывается для него – тоска по родной земле, природе, климату, горным широтам, друзьям и близким.

Слова к произведению «Бабурама» пришла благодаря описанию автором чувств любви к Родине, тоски по родной земле. Тоска по Родине занимает центральное место в жизни и творчестве великого писателя.

– В мировой литературе редко встретишь такого талантливого творческого деятеля, как Бабура, который так проникновенно смог бы описать свои чувства, радость и переживания, любовь человека к Родине, – говорит актер Узбекского национального академического драматического театра Ахром Алижонов. – В творчестве Бабура особое место занимают идеи патриотизма, гуманизма.

На мероприятии учащейся молодежью были представлены сценические постановки, связанные с жизнью и творчеством Бабура, концертная программа, состоящая из отрывков произведений поэта, классических песен.

Ш. МАМАТУРОВА



● Хокимият города Термеза Сурхандарьинской области подарил современные телевизоры, компьютеры и другое информационно-коммуникационное оборудование воинским частям, расположенным в областном центре. Так, телевизор с широким экраном создал еще более удобную возможность для солдат срочной службы воинской части управления Национальной гвардии Республики Узбекистан по Сурхандарьинской об-

ласти ознакомиться с новостями страны. Нелишними оказались и новые компьютеры, факсы и другое оборудование. Вручены также же подарки воинским частям Министерства обороны и пограничных войск СГБ, расположенным в Термезе.

● На гелиополигоне Каракалпакского государственного университета имени Бердаха состоялась церемония открытия солнечной фотоэлектростанции мощностью 3 кВт. Данный проект реализован совместно с Корейским энергетическим агентством (Южная Корея), компаниями «WEEnergy», «Hanbek Construction Co., Ltd.» и Международным институтом солнечной энергии Узбекистана.

● В Бухарской области проведены марафон, демонстрация строевой подготовки военнослужащих и парад военной техники, вызвавшие большой интерес публики. В частности, марафон на трехкилометровую дистанцию

объединил людей разных профессий и возрастов. В нем приняли участие почти 2000 военнослужащих, студентов высших образовательных учреждений, учащихся академических лицеев, колледжей и общеобразовательных школ, лидеров Союза молодежи, воспитанников спортивных школ, известных спортсменов.



● Таяние льда в Антарктиде достигло рекордных масштабов за все время спутниковых наблюдений, заявили ученые из Университета Льежа (Бельгия). Большой «обвал» ледяных масс произошел в 24 декабря прошлого года. Между тем лето в Южном полушарии только начинается. Антарктический ледяной щит является крупнейшим на планете. Но теплые океаны создают для него серь-

езную угрозу. Особенно сильно страдают плавучие шельфы в западной части континента.

● Девушка отказалась выходить замуж, но приняла кольцо за 20 миллионов рублей. Модель из Лондона Аманда Кронин отклонила предложение руки и сердца, но приняла у поклонника кольцо ювелирного дома «Van Cleef & Arpels» за 250 тысяч фунтов стерлингов. По словам девушки, в Нью-Йоркском отеле она познакомилась с симпатичным мужчиной, который оставил ей номер телефона и начал заваливать ее любовными посланиями. Это был один из самых влиятельных людей Северной Европы, но женатый. Он предложил модель стать его женой и протянул ей помолвочное кольцо. «Я ему отказала и хотела отдать ему кольцо, однако он заявил, что будет счастлив, если оно останется у меня», отметила Кронин.

Сколько «домов молодежи» будет построено в текущем году и кто получит в них квартиры? В каких районах города Ташкента будут построены эти дома? Почему на протяжении определенного времени в столице не принимались заявления от желающих приобрести квартиру в «домах молодежи»? На эти вопросы дает ответы информация УзА.

КОМУ И В КАКОМ ПОРЯДКЕ БУДУТ ВЫДАВАТЬСЯ КВАРТИРЫ В «ДОМАХ МОЛОДЕЖИ»?

На состоявшейся в Агентстве информации и массовых коммуникаций при Администрации Президента Республики Узбекистан пресс-конференции были даны подробные ответы на эти и другие вопросы.

Данное мероприятие, организованное Центральным советом Союза молодежи Узбекистана, было посвящено исполнению постановления Кабинета Министров «О мерах по совершенствованию обеспечения жильем молодых семей, активно участвующих в общественной жизни страны» от 11 сентября 2019 года.

Известно, что одним из самых крупных проектов Союза молодежи Узбекистана является проект «дома молодежи», направленный на обеспечение жильем молодых семей, активно участвующих в общественной жизни страны.

Отмечено, что в Республике Каракалпакстан, областях и городе Ташкенте для молодых семей, активно участвующих в общественной жизни страны и нуждающихся в отдельном жилье, в 2014–2016 годах было выделено 3604, в 2017–2019 годах – 2668, в общей сложности 6272 квартиры.

Возникает вполне резонный вопрос: какие молодые семьи могут получить

квартиры на льготных условиях? Согласно вышеупомянутому постановлению Кабинета Министров кандидаты на приобретение жилья на основе льготного ипотечного кредита отбираются по нескольким критериям. Среди молодых семей, стоящих на учете в качестве нуждающихся в жилье и достигших высоких результатов в сферах науки, искусства, литературы, спорта и других, квартиры в первую очередь предоставляются обладателям государственных наград, нагрудного знака «Узбекистон белгиси», призерам авторитетных международных и республиканских соревнований, конкурсов и олимпиад. Общественно активным семьям, не менее трех лет ведущим деятельность в системе Союза молодежи Узбекистана, выделяют жилье на основе рекомендации его Центрального совета. Кроме того, молодые семьи, работающие в действующих трудовых коллективах и особо отличившиеся, также ставятся в очередь в качестве кандидатов на жилье на основе представления Центрального совета Союза молодежи Узбекистана по рекомендации руководителей органов государственного и хозяйственного управления, других государственных организаций республиканского значения.

На пресс-конференции даны сведения о «домах молодежи», строительстве которых запланировано в республике в 2020 году.

На основе постановления Кабинета Министров «О дополнительных мерах по поддержке в обеспечении жильем молодых семей, активно участвующих в общественной жизни страны» от 23 сентября 2017 года утверждены параметры строительства жилья для таких молодых семей и намечено количество квартир, которые будут выделены по районам, – говорит первый заместитель председателя Центрального совета Союза молодежи Узбекистана Акмал Жумабоев. – Согласно данному постановлению в 2020 году намечено строительство домов: в Республике Каракалпакстан – 96, Андижанской области – 151, Бухарской области – 160, Джизакской области – 112, Кашкардаринской области – 160, Навоийской области – 144, Наманганской области – 64, Самаркандской области – 160, Сурхандаринской области – 128, Сырдаринской области – 90, Ферганской области – 176, Хорезмской области – 96, в Ташкентской области – 192 и городе Ташкенте – 420.

В связи с формированием механизма

открытости для ответа на вопрос, кто может приобрести квартиру на льготных условиях, на протяжении некоторого времени был приостановлен прием документов у молодых семей на приобретение квартир в «домах молодежи». Теперь прием заявлений возобновлен. Молодые семьи могут подать документы в любом районе столицы в местные комиссии. В настоящее время на приобретение квартир в «домах молодежи», которые будут строить в городе Ташкенте, документы сдали более 500 молодых семей. В 2019 году льготные дома были построены на территории схода граждан махалли «Чоштепа», 8-м и 9-м строительных участках Сергелийского района. В 2020 году такие дома будут строить на основе требований хокимиятов Республики Каракалпакстан, областей и города Ташкента. В каком районе столицы будут возведены «дома молодежи», станет известно весной.

Для справки: согласно постановлению Кабинета Министров «О мерах по совершенствованию обеспечения жильем молодых семей, активно участвующих в общественной жизни страны» от 11 сентября 2019 года первоначальные взносы и процентные платежи по кредиту после начальных пяти лет будут осуществляться за счет собственных средств молодых семей. В течение первых пять лет каждый год процентная ставка будет устанавливаться в размере постепенно повышающейся процентной ставки с фиксированных 7 процентов до уровня ставки рефинансирования в последующий период – в размере ставки рефинансирования.

Хуршид КОДИРОВ

СТАРЕЙШИЙ В УЗБЕКИСТАНЕ КАЛЛ-ЦЕНТР ПЕРЕЕХАЛ В НОВОЕ ЗДАНИЕ

Акционерная компания «Узбектелеком» провела ознакомительный пресс-тур для журналистов в новом здании Единого центра обслуживания вызовов (ЕЦОВ), который является старейшей справочной службой в Узбекистане.

По словам начальника ЕЦОВ Шахнозы Шукуровой, первая телефонная справочная служба появилась в Ташкенте около 75 лет назад, тогда это была служба «09». В этой службе работа операторов была организована по принципу ручного обслуживания. Поиск справок они осуществляли по бумажным карточкам, следовательно вся справочная информация хранилась в бумажном виде. Только с 2003 года началась автоматизация рабочих мест операторов. В 2009 году на базе оборудования компании «Протей» справочная служба «09» была модернизирована в современный call-центр, отвечающий всем международным требованиям. После этого стало возможным вести более качественный учет статистических данных и улучшить работу всей системы.

Использование интеллектуальной платформы call-центра позволило расширить спектр справочно-информационных услуг и внедрить современные интеллектуальные услуги.

В ходе пресс-тура журналистам была представлена презентация о деятельности нового call-центра.

Одним из этапов реализации проекта по организации Единого центра обслуживания вызовов (ЕЦОВ) стало его расширение. В рамках этой работы в разных регионах страны было создано 13 центров обслуживания вызовов. Каждый из которых рассчитан на десять рабочих мест и технически имеет возможность получать свыше 60 звонков одновременно.

В настоящее время ЕЦОВ работает круглосуточно и обрабатывает не только звонки абонентов акционерной компании

«Узбектелеком», но и в большей степени ориентирован на аутсорсинг. Его сотрудники принимают и обрабатывают обращения в государственные организации, министерства и крупные компании. Так, только в Виртуальную приемную Президента Республики Узбекистан ежемесячно поступает более 120 тысяч звонков.

На момент создания call-центра его штат составлял всего 129 сотрудников. Сейчас здесь работают более 600 операторов. Одновременно выросло и количество обращений. За 2018 год операторами было обслужено более трех миллионов звонков, а уже в 2019 году более 13 миллионов. Ежедневно в call-центр поступает более 40 тысяч звонков.

Чтобы удовлетворить растущие потребности в подобных услугах ЕЦОВ переехал в новое здание и улучшил свою материально-техническую базу. Для работы и отдыха сотрудников созданы все необходимые условия, установлено оборудование и программное обеспечение, отвечающие современным требованиям. Новое цифровое оборудование может принимать за одну единицу времени более трех тысяч вызовов одновременно, что позволяет в максимально короткие сроки обслуживать большое количество абонентов. Для оперативного обслуживания используется гнущая строка, установленные информационные стенды, светящиеся короба и баннеры с изображением логотипов всех ключевых услуг компании.

В завершение пресс-тура журналисты смогли пообщаться с операторами и узнать особенности их работы с абонентами.

БИЛЕТЫ НА ПОЕЗДА – ЧЕРЕЗ МОБИЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ

Акционерное общество «Узбекистон темир йуллари» разработало новое приложение по реализации электронных билетов «Uzrailways tickets» для мобильных телефонов на базе «iOS». В настоящее время сервис работает в тестовом режиме.

По данным акционерного общества «Узбекистон темир йуллари», приложение «Uzrailways tickets» имеет те же функции, что уже доступны на сайте национального железнодорожного перевозчика. Оно позволяет пройти электронную регистрацию и оформить электронные проездные документы или произвести возврат билета. Помимо этого, обновлена версия этой программы для смартфонов на операционной системе «Android».

На данный момент приобрести электронные билеты через обе версии приложения «Uzrailways tickets» можно только посредством отечественных платежных систем. При этом по замыслу разработчиков в ближайшее время такие платежи можно будет осуществлять и с помощью пластиковых карт Visa и Master Card.

УзА

«UZTEST» ЗАБРАКОВАЛ ИНОСТРАННЫЕ ТОВАРЫ БОЛЕЕ ЧЕМ НА 6 МИЛИАРДОВ СУМОВ

В 2019 году государственным предприятием «Узбекский центр научных испытаний и контроля качества» («UzTest») было закуплено оборудование более чем на три миллиарда сумов, что позволило значительно повысить качество проводимых тестовых испытаний и процедур сертификации продукции, информирует УзА.

По словам главного специалиста государственного предприятия «Узбекский центр научных испытаний и контроля качества» Музафара Хайридинова, в соответствии с постановлением Президента страны «О дальнейшем совершенствовании системы оценки соответствия и развития комплекса испытательных лабораторий в Республике Узбекистан» от 15 августа 2019 года государственное предприятие «Республиканский центр испытаний и сертификации» агентства «Узстандарт» было преобразовано в государственное предприятие «Узбекский центр научных испытаний и контроля качества».

Созданная структура занимается тестированием и сертификацией практически всей продукции, производимой на территории Узбекистана и импортируемой в нашу страну. Так, только в 2019 году специалистами предприятия были забракованы иностранные товары более чем на шесть миллиардов сумов. В основном, нарушения были выявлены

в импортной пищевой продукции и товарах народного потребления. К примеру, были забракованы маргарин с высокими показателями трансизомеров, консервированные зеленый горошек и кукуруза с неправильным соотношением воды и масла или с поврежденными зернами, что свидетельствует о нарушении технологии производства, неправильных хранения или транспортировке.

Отдельное направление работы предприятия – повышение качества местной продукции, что достигается путем ее сертификации. Чтобы получить сертификат качества, предприятию необходимо пройти обследование производства и входного контроля, доказать наличие необходимого технологического оборудования и контролирующих приборов, высокую квалификацию своего персонала.

На этом контроль качества не заканчивается. Каждый местный производитель, получивший сертификат соот-

ветствия качества, заключает трехлетний договор с «UzTest». В течение этого срока на предприятии раз в шесть месяцев проводятся проверка продукции и инспекционный контроль, а также анализ соответствия предприятия требованиям нормативно-технических документов. Такая система позволяет «UzTest» следить за качеством продукции еще во время ее производства. Только за 2019 год «UzTest» забраковало продукцию, произведенную местными предприятиями, почти на миллиард сумов. Всем этим компаниям были предоставлены рекомендации, благодаря которым они смогли усовершенствовать свои производственные процессы и пресечь выпуск некачественной продукции.

Кроме того, на сегодняшний день «UzTest» уже приняло 40 технических регламентов. В течение двух лет будет принято еще 30 новых технических регламентов, разработанных на базе регламентов Таможенного союза Европейского союза.

ОБСУЖДЕНО РАЗВИТИЕ ЦИФРОВОЙ ГЕОЛОГИИ

В Центре передовых технологий при Министерстве инновационного развития Республики Узбекистан состоялась форсайт-сессия, посвященная интеграции образования, науки и производства в развитии геологии, сообщает УзА.

Мероприятие позволило собрать вместе ведущих отечественных геологов, преподавателей столичных вузов, специализирующихся на подготовке кадров для местной нефтегазовой отрасли, а также представителей предприятий, осуществляющих разработку недр и занимающихся добычей полезных ископаемых.

Открывший мероприятие министр инновационного развития Республики Узбекистан Иброхим Абдурахмонов обратился к участникам форсайт-сессии и призвал их активнее участвовать в разработке мероприятий, направленных на развитие геологии, системы подготовки квалифицированных кадров для нефтегазовой отрасли и повышения качества проводимых научных исследований.

На данный момент в нашей стране обнаружено более двух тысяч месторождений свыше 70 видов полезных ископаемых, используемых в промышленности. Однако запасы, которые легко добывать и перерабатывать, постепенно истощаются.

И. Абдурахмонов отметил, что между Министерством инновационного развития и Государственным комитетом Республики Узбекистан по геологии и минеральным ресурсам подписано соглашение, направленное на развитие и пополнение минерально-сырьевой базы Узбекистана. Оно будет способствовать инновационному развитию геологической отрасли и стимулированию научных исследований в данной области.

В соответствии с соглашением в рамках государственных программ по научной деятельности министерством был объявлен конкурс с общей суммой 7,2 миллиарда сумов. Кроме того, на данный момент уже реализуется 38 проектов на общую сумму 7,5 миллиарда сумов, из них 16 проектов – фундаментальные исследования, 20 – прикладные, по одному инновационному и международному проекту.

Президент страны 31 января этого года посетил Государственный комитет Республики Узбекистан по геологии и минеральным ресурсам, где провел встречу с учеными, молодыми исследователями, представителями производственной сферы и руководителями научных исследовательских учреждений. В ходе данной встречи были определены важные задачи по коренному реформированию геологической отрасли.

В частности, министерством инновационного развития и по развитию информационных технологий и коммуникаций, Государственному комитету Республики Узбекистан по геологии и минеральным ресурсам было поручено в месячный срок внести предложения по осуществлению мероприятий, направленных на реализацию проектов «Цифровая геология» и «Национальная электронная база горных пород и минералов».

В целях обеспечения реализации поставленных задач для участия в данном мероприятии были приглашены ведущие специалисты в области геологии, молодые исследователи, представители промышленных предприятий, занимающихся разработкой недр и добычей полезных ископаемых. Они должны были внести свои предложения для разработки «дорожной карты» по развитию геологической отрасли. Для этого всех участников разделили на две тематические группы, в каждой из которых обсуждались несколько направлений создаваемой «дорожной карты».

– Уже давно наш факультет занимается подготовкой кадров в сфере геологии, – говорит декан геологического факультета Национального университета Узбекистана имени Мирзо Улугбека Хаджиакбар Туйчиев. – К сожалению, в настоящее время мы испытываем проблему – нехватку лабораторной базы. Наши лаборатории слабо оснащены, а некоторые и вовсе не имеют современного оборудования. Образование должно находиться на передовой технического прогресса и опережать в этом плане производство, чтобы знания, получаемые молодыми геологами, не теряли своей актуальности после окончания обучения. Также в последние годы значительно ухудшилось качество подготовки кандидатов и докторов наук. Для решения этой проблемы необходима целевая подготовка кадров за рубежом. При этом стоит учитывать, что большинство местных кандидатов, подходящих для обучения в зарубежных вузах, не владеют русским или английским языком, поэтому им придется проходить и соответствующие языковые курсы. Я планирую представить эти предложения для их включения в «дорожную карту».

В завершение мероприятия состоялась дискуссия представленных предложений.

Роман БОНДАРЧУК

«Я БЫ СНОВА НАПРАВИЛА СЫНА НА ЗАЩИТУ РОДИНЫ»

Во Дворце «Туркистон» состоялся I республиканский форум лидеров молодежи воинских частей и учреждений Вооруженных Сил Республики Узбекистан.

В форуме, проведенном в рамках исполнения Распоряжения Президента страны «О мерах по подготовке и проведению празднования 28-летия образования Вооруженных Сил Республики Узбекистан и Дня защитников Родины» от 13 декабря 2019 года, приняли участие лидеры первичных организаций Союза молодежи Узбекистана воинских частей и учреждений, известные государственные и общественные деятели, работники компетентных министерств и ведомств.

В начале форума прозвучал Государственный гимн Республики Узбекистан.

Первый заместитель советника Президента, председатель Центрального совета Союза молодежи Узбекистана А. Садуллаев, министр по чрезвычайным ситуациям генерал-лейтенант Т. Худойбергенов, заместитель министра внутренних дел генерал-майор А. Икромов и другие отметили, что Вооруженные Силы Республики Узбекистан, являющиеся прочной гарантией спокойствия нашей родины, благополучной жизни нашего народа, за истекший период прошли трудный и вместе с тем почетный путь становления. В результате проводимых за последние годы коренных реформ наша национальная армия стала мощной силой, способной дать достойный отпор любой опасности.

Цель проведения форума – воспитание молодого поколения в духе патриотизма, развитие смелости и отваги, детальное ознакомление с проводимыми в сфере реформами, использование богатого опыта военнослужащих, ведущих образцовую деятельность.

На сегодняшний день в системе Министерства внутренних дел Республики Узбекистан, Национальной гвардии, Министерства по чрезвычайным ситуациям, Министерства обороны, пограничных войск Службы государственной безопасности, Государственного таможенного комитета создано 350 первичных организаций. Заслуживает внимания тот факт, что посредством этих первичных организаций Союз молодежи объединил почти 50 тысяч юношей и девушек до 30 лет.

На форуме продемонстрированы видеоролик «Отважным сынам – вечная память», посвященный памяти военнослужащих, погибших при исполнении служебного долга, показательные выходы, призывающие молодых курсантов к патриотизму.

Выступление Мунаввархон Ганиевой, матери лейтенанта Бобуржона Ганиева, погибшего при исполнении служебного долга во время боевых действий против захватнической группы в Узунском районе Сурхандаринской области 4 августа 2000 года, привлекло внимание всех собравшихся.

– Некоторые люди бессмысленно проживают свою жизнь, не приносят пользу ни Родине, ни семье, ни народу, ни близким, тратят жизнь на ненужные, бессмысленные дела. Думаю об этом, я довольна своим сыном. Мой сын не зря прожил свою жизнь. Он посвятил ее такому великому делу, как защита Родины. Погиб при исполнении служебного долга в ходе защиты страны, народа от захватчиков. Если бы можно было повернуть время вспять, я бы снова отправила его на защиту родины...

В ходе форума был организован флешмоб на тему «Будем верно служить Республике Узбекистан!». Известными деятелями искусства исполнены песни о Родине.

Лидерам молодежи воинских частей и учреждений Вооруженных Сил, начальникам военных отделов региональных советов Союза молодежи, а также организациям-партнерам правоохранительных органов вручены памятные подарки от Союза молодежи Узбекистана.

УзА

ОДНИМ АБЗАЦЕМ

● **Международный авиационный форум «Uzbekistan Airports, Aviation & Logistics Forum» («UAAFL-2020») состоится 19–20 февраля в Национальном выставочном комплексе «Узэксцентър» (г. Ташкент). Его организаторами выступают Государственный комитет по развитию туризма Узбекистана, Министерство транспорта и компания «Fair Exhibition Organizers». На двухдневное мероприятие приглашены около 130 международных организаций, в том числе «Boeing» и «Jetcraft» (США), «Air Charter Service» (Великобритания), «Bombardier Business Jets» (Канада), «TLД» (Индия), «Lufthansa Consulting» (Германия) и другие.**

● **Посла России в Узбекистане Владимир Турденев в торжественной обстановке вручил юбилейные медали в честь 75-летия Победы живущим в Ташкенте ветеранам Великой Отечественной войны и труженикам тыла – гражданам РФ. Медали были вручены по поручению президента РФ Владимира Путина. Их получили Валентина Павловна Делева, Светлана Петровна Мальцева и Анна Сергеевна Киктева. Говоря о ветеранах, В. Турденев отметил, что «их подвиг – и тех, кто воевал, и тех, кто трудился в тылу, – предопределил мирную, достойную жизнь для многих поколений».**

Человек и природа

В марте 2019 впервые был реализован проект «Hashar week-2019», сообщает УзА. Главная его цель – привлечение внимания правительства, широкой общественности, частных предприятий и граждан к глобальным проблемам окружающей среды, в частности к вопросу отходов.

УЧАЩИЕСЯ ПРИМУТ УЧАСТИЕ В «HASHAR WEEK 2020 – Z AVLOD»

Проект реализован совместно частным предприятием ООО «SVD ADVISORY», Государственным комитетом Республики Узбекистан по экологии и охране окружающей среды, представителями ряда бизнес-структур и международными организациями. В настоящее время проект «Hashar week» на стадии получения статуса ННО.

В текущем году запланировано проведение «Hashar week 2020 – Z Avlod» в два этапа. Первый этап проекта пришелся на период с 10 февраля по 10 марта текущего года. В его рамках организованы гастроли по стране. На втором этапе, который состоится с 23 по 29 марта, предусмотрена реализация ряда мероприятий в рамках темы пропагандистской кампании.

В Агентстве информации и массовых коммуникаций при Администрации Президента Республики Узбекистан в связи со стартом проекта «Hashar week 2020 – Z Avlod» состоялся брифинг, посвященный вопросам внедрения системы сортировки отходов и повышения экологической грамотности в нашей стране.

На нем заместитель председателя Государственного комитета Республики Узбекистан по экологии и охране окружающей среды Хабидулла Хусанов и другие отметили, что суть и значимость организованного во второй раз проекта взаимосвязаны с исполнением реформ, реализуемых в сфере.

В прошлом году к этому проекту были привлечены представители широкой общественности, главными участниками текущего проекта станут представители молодого поколения – учащиеся общеобразовательных школ. Цель – повышение их экологической культуры.

Цель проекта – достичь осознания учащимися значимости экологических проблем, предоставить возможность для обмена мнениями в этом направлении, создать платформу для их непосредственного участия в решении экологических проблем, – говорит работник информационной службы Государственного комитета Республики Узбекистан по экологии и охране окружающей среды Севара Давлатова. – Этот второй проект будет реализован частным предприятием ООО «SVD ADVISORY», Государственным комитетом Республики Узбекистан по экологии и охране окружающей среды при поддержке Министерства народного образования, Союза молодежи Узбекистана, координатора проектов ОБСЕ в Узбекистане. Мероприятия в рамках проекта способствую формированию экологического сознания учащихся общеобразовательных школ нашей страны и повышению их личной ответственности. Участники участвуют в чистоте городских школ и республики, овладевают навыками сортировки перерабатываемых и неперерабатываемых видов отходов.

Почему это называется проектом «Hashar week 2020 – Z Avlod»?

Согласно теории Штрауса и Хау, имеется уникальная характеристика отдельного поколения, сформированная в контексте тех или иных исторических и социально-экономических основ. Поколение Z – это дети, родившиеся в начале 2000-х годов, они имеют креативное мышление и задают много вопросов. Представители Z-поколения рано становятся независимыми, проявляют большой интерес к глобальным проблемам, в частности к вопросам экологии и политики. Поэтому автор проекта «Sunna-парк» в нынешнем проекте составил план по темам, связанным с представителями молодого поколения.

Требованием нашего времени становится обеспечение их активного участия в вопросах экологии, окружающей среды и бытовых отходов, – говорит он.

В качестве партнера правления совместного предприятия ООО «SVD ADVISORY» и общественного деятеля хочу внести свой вклад в этот процесс. На первом этапе проекта три группы из числа волонтеров провели специальные занятия по теме отходов в 100 общеобразовательных школах 12 областей. Именно в этих школах будет внедрена система сортировочно-го сбора отходов. В результате занятий дети получают навыки сортировки бумажных и пластиковых отходов в специальную тару, изготовленную на основе соответствующего дизайна проектом «Hashar week». На втором этапе проекта «Hashar week» будет обобщен объем собранных отходов, их обменят на продукцию перерабатывающих предприятий.

Вместе с тем в рамках проекта среди учащихся страны будет проведен конкурс на тему «Если я стану Президентом страны...», «Узбекистан 2030 год: страна в моем представлении», будет проведена работа над документальным фильмом «Узбекистан: Z-поколение».

Насиба ЗИЕДУЛЛАЕВА

С ЛЮБОВЬЮ К РОДНОМУ КРАЮ

Султанпаша Кенджаева – педагог с 30-летним стажем. Уроки биологии, которые она дает в Республиканском специализированном академическом лицее музыки (РСАЛМ) Национальной гвардии Республики Узбекистан, отличаются оригинальностью, и творческими находками.



Еще в школьные годы она заинтересовалась биологией, а после окончания школы, не раздумывая, поступила на биологический факультет Ташкентского государственного университета (ныне Национальный университет Узбекистана имени Мирзо Улугбека), где убедилась в верности выбора.

Творческий и инициативный педагог регулярно проводит открытые уроки, часто выступает с докладами на темы «Уникальная природа родного края», «Экология и мы», «Моя любимая родина» и др. На уроках старается поддерживать учебную активность, понимать своих учеников, быть внимательной к ним. Учебный процесс организует так, чтобы учащиеся понимали, что они делают и зачем. Большое внимание придает созданию в классе атмосферы доброжелательности и взаимопомощи, воспитанию чувства коллективизма. Ею за долгие годы педагог накопил определенный положительный опыт проведения на занятиях ролевых игр, таких как «Тулдурвиллар ишироқда табият тасвири», «Япроқларда ранглар жилоси», «Табиятга мурожаат уя суз уйини шаклида», «Инсон ва олам ултураси мистификация», которые повышают интерес детей к учебному материалу и творческий потенциал. В ходе этих игр педагог использует технические средства, наглядные пособия, периодическую печать, различные макеты объясняющие свойства животного и растительного мира.

Ролевые игры активизируют деятельность учащихся, формируют познавательный интерес, позволяют осуществлять связь обучения с жизнью, дают возможность использовать дифференцированный подход к учащимся как в ходе индивидуальной, так и групповой

деятельности, – говорит С. Кенджаева. Ее цель – воспитание экологической культуры у подрастающего поколения объяснения ему сути природных явлений и экологического мировоззрения, привлечение его к участию в защите окружающей среды и поддержке здорового образа жизни.

Под ее руководством в лицее регулярно выпускается стенгазета «Юный биолог», в которой отражаются новости и планы мероприятий по охране природы, созданию на местах благоприятных экологических условий, разумному использованию природных ресурсов. Еще она руководит кружком «Юный биолог», который с удовольствием посещают учащиеся лицея. Деятельность кружка направлена на получение детьми знаний о родной земле, привитие им любви к окружающей среде, бережного отношения к природе. В целях повышения у молодежи внимания к природным процессам, развитию у нее знаний об экологии и защите окружающей среды она часто организует интересные экскурсии на лоно природы, в парк культуры и отдыха, ботанический сад, зоопарк и Государственный музей природы Узбекистана. Также мероприятия не оставляют равнодушным, каждому ребенку хочется в итоге увидеть сверстников интересными фактами о среде обитания и повадках представителей фауны родного края, жизни растений. С. Кенджаева проводит среди учащихся минивикторины на знание полчищ, поговорок и фразеологизмов, в которых есть названия животных. Так, на простых примерах, учитель затрагивает глобальные вопросы экологии, рассказывает о необходимости береж-

ного использования природных ресурсов, внесении своего вклада в сохранение биоразнообразия планеты. Подобные экскурсии позволяют заинтересованно провести время, расширить кругозор подрастающего поколения, обогатить знания по природоведению, что служит благоприятной почвой для сочетания теории с практикой.

В ходе проводимых бесед с «круглым столом» под девизом «Здоровая среда – здоровый человек» детям разъясняются проводимые в нашей стране меры по охране окружающей среды и участие в них Экологического движения Узбекистана, Международного благотворительного общественного фонда «Экосан» и Государственного комитета по экологии охране окружающей среды. Также доводится до их сведения, что земля, ее недра, вода, растительный и животный мир и другие природные ресурсы являются общенациональным богатством, подлежат рациональному использованию и охраняются государством.

Для развития у учащихся качества и привычек эстетической культуры, знаний об экологии и привлечения их к активной работе по охране природы им демонстрируются соответствующие видеоролики и документальные фильмы. Под руководством С. Кенджаевой дети участвуют с теплотой души, бережно относятся к матушке-природе и приобщаются к миру прекрасного, получают глубокие знания. Подобные занятия и методы, применяемые опытным педагогом, в будущем обязательно принесут свои положительные результаты.

Зайниддин УРИНБАЕВ, преподаватель РСАЛМ Национальной гвардии УзА

КАПРИЗЫ КАПЕЛЬНОГО ОРОШЕНИЯ

Когда я впервые увидел на одной из сельскохозяйственных выставок элементы капельного орошения, то обрадовался – вот панацея от всех бед! Казалось бы, все очень просто – разложил по грядкам «рукава» с отверстиями, высадил поблизости рассаду или саженцы, и вода экономно, до капли, расходуеться строго по назначению. Однако стоило мне приглядеться к реальным системам, то появились тревожные вопросы, а энтузиазм поубавился.

Каждый год мы видим, как подготавливают городские фонтаны перед летнему сезону. Очищают бассейн фонтана от водорослей, промывают форсунки – и это после того, как по ним проходила тщательно очищенная водопроводная вода. На поля водопровод с питьевой водой не подведешь, а в реках, протекающих по султанским степям, с десятком граммов взвесей на литр воды. Под такой водой поливной «рукав» через месяц будет плотно забит глиной.

Да и с водопроводной водой, бывает, через год уже начинаются проблемы. Их мы видим на городских газонах. Через год-другой работы поливная система на газоне «украшена» пластиковыми бутылками с прорезями, из которых брызжет вода. Можно предположить, что работники, обслуживающие газоны, отвинчивают засорившиеся форсунки и, чтобы упростить себе работу, надевают на трубу пластиковые бутылки.

Для оценки бассейна реки Ахсу в Кашкадарьинской области проведен анализ. По его результатам при поддержке Европейского Союза (ЕС) и Германского общества по международному сотрудничеству (GIZ) GmbH в рамках программы «Устойчивое управление водными ресурсами в сельской местности в РУ» был выпущен отчет. В нем среди прочего показано, что средний расход взвешенных наносов в воде реки Ахсу – основного источника воды для Кашкадарьинской области – 12 кг на кубометр, или 12 граммов на литр, то есть около трех столовых ложек.

В Кашкадарьинской области продемонстрирована система автоматизированной подготовки воды и полива, предложенная РУз от ЕС.

ЕС проводит в РУз программу «Устойчивое управление водными ресурсами в сельской местности» в партнерстве с Министерством водного хозяйства РУз. Компонент 3 этой программы проводит Региональный экологический центр Центральной Азии (РЭЦЦА или CAREC). Эта часть про-

граммы названа «Повышение осведомленности и партнерство для устойчивого водного и экологического развития в РУз» («UzWaterAware»). В рамках программы для группы журналистов было организовано посещение демонстрационного участка Бассейнового управления ирригационной системы (БУИС) «Аму-Кашкадарья» в Яккабагском районе. Там есть интенсивный сад с автоматической системой управления капельным орошением и дождеванием под контролем миниметеостанции. Первый демонстрационный участок расположен на землях фермерского хозяйства «Зари-набону Санджаркизи». Здесь на северном склоне пологого холма посажены виноград, черешня и абрикос.

Вот что рассказал Акбарали Каримов, начальник отдела Аму-Кашкадарьинского БУИС:

Комплект оборудования и сооружений состоит из бассейна, контейнерного модуля фильтровальной станции, автономного источника электроснабжения (дизельной электростанции) и системы поливных «рукавов» и труб с форсунками в саду и винограду. Для контроля влажности и метеословий на участке установлены датчики, а над фильтровальной станцией – метеостанция на мачте.

Вода для полива предварительно отстаивается в бассейне. В фильтровальной станции вода пропускаяется под давлением через фильтры и очищается. В воду добавляются удобрения и по поливной системе подают на виноградник и в сад.

Вода фильтруется кварцевым песком. Действуют два фильтра. По мере загрязнения один из фильтров отключается и промывается обратной подачей воды в бассейн. В конце сезона бассейн очищается от осадка и дезинфицируется.

Удобрения в поливную воду подаются из трех баков, что позволяет управлять составом подкормки растений. Для автоматического управления поливом имеется комплект из ста программ. Сервер дистанционного управления и контроллер находится на интернет-платформе «Амазон». Оптимизация расхода воды позволит уменьшить расход в два раза. Таким образом, для работы системы капельного орошения вода должна быть очищена почти до качества водопроводной, а для эксплуатации фильтровальной станции нужно хорошее образование хотя бы для того, чтобы вовремя обратиться за консультацией к специалисту. Не станет ли это препятствием для широкого применения капельного орошения?

А. СЕРГЕЕВ

ПЧЕЛОВОДСТВО: ОПЫТ, ПРАКТИКА И РЕЗУЛЬТАТЫ

В мире из год в год увеличивается интерес к развитию пчеловодства, ведь велика потребность в производстве экологически чистого меда.

Какая работа осуществляется по производству продукции пчеловодства, являющейся 100-процентным природным продуктом, ее переработке и экспорту?

Постановление Президента страны «О мерах по дальнейшему развитию отрасли пчеловодства в республике» от 16 октября 2017 года открыло новые возможности в развитии отрасли.

Это можно увидеть и на примере работы, осуществляемой в Наманганской области, достигаемых результатов и проектов, реализация которых предусмотрена в будущем.

Данное постановление главы нашего государства значимо тем, что охватывает все механизмы развития пчеловодства, – говорит руководитель областного отдела Ассоциации пчеловодов Узбекистана Аюбон Тошбоев. – В частности, вынесение на повестку дня вопросов коренного совершенствования управления пчеловодческой отраслью, обеспечения организации племенного дела на научной основе способствует заметным преобразованиям в отрасли. Научный подход необходим для повышения эффективности деятельности пчеловодческих хозяйств, дальнейшего увеличения объемов производства продукции пчеловодства, внедрения современных технологий по переработке меда, повышения экспортного потенциала отрасли. Очень трудно развивать отрасль, если каждый пчеловод работает по отдельности. И в области на основе данного постановления предпринимаются меры по укреплению положения пчеловодства в общеэкономическом развитии.

шей страны, занимающей ведущее место в сфере пчеловодства. В области пчеловодством занимаются более 500 субъектов, это пчеловоды-любители, то есть индивидуальные пчеловоды, фермерские хозяйства, налаживающие экспорт и импорт, предприятия в форме обществ с ограниченной ответственностью. Производимая ими продукция востребована не только у нас, но и на внешнем рынке.

Подтверждением этих слов является тот факт, что обществом с ограниченной ответственностью «Соф асал» в 2019 году экспортировано 16 тонн меда в Объединенные Арабские Эмираты. Кроме того, только в прошлом году в Россию и Казахстан доставлены пчелопакеты стоимостью 700 тысяч долларов. Если в масштабах республики было экспортировано 220 тысяч пчелопакетов, то 178 тысяч 350 из них приходится на долю Наманганской области. И этот факт еще раз показывает, насколько высок потенциал области в сфере пчеловодства.

Наманганские пчеловоды успешно участвовали в 13 номинациях на ярмарке пчеловодческой продукции в 2019 году, организованной в Ташкенте Ассоциацией пчеловодов Узбекистана. В шести номинациях они заняли первые места и в двух номинациях – вторые. Первого места в номинации «Самый оснащенный стенд» удостоено дехканское хозяйство «Халилов Абдумутал», в номинации «Лучшие образцы меда» подготовленные для продажи – ООО «Соф асал», в номинации «Лучшее оборудование, изготовленное для пчеловодческой деятельности» – ООО «Шифо», в номинации «Лучший пчеловод-экспортёр продукции пчеловодства» – ООО

«Транс Бат Нам сервис», в номинации «Лучший пчеловод-экспортёр меда» – ООО «Соф асал».

Мы наладили проведение такого мероприятия и в масштабах области, – говорит А. Тошбоев. – Ярмарка продукции пчеловодства, впервые организованная в прошлом году на дехканском рынке «Чорсу», имела большое значение в укреплении сотрудничества пчеловодов, согласованных действий в развитии отрасли. Кроме того, в рамках ярмарки такие пчеловодческие хозяйства, как «Соф асал», «Соф бол савдо», «Лолабегим», подарили мед домам «Мехрибонли», «Саховат». Обществу инвалидов, ряду малообеспеченных семей. Это говорит о том, что мероприятия предусматривает благие цели.

Общество с ограниченной ответственностью «Шифо асаларичилик», которым руководит Акрамжон Хакимов, имеет богатый опыт. Общество занимается пчеловодческой деятельностью с 1988 года и одним из первых зарегистрировано в качестве предприятия со статусом юридического лица.

Пчеловодство – ремесло, дошедшее до нас от наших предков, – говорит Акрамжон Хакимов. – Тридцать два года назад мой ныне покойный отец Тохиржон Хакимов основал наше предприятие в качестве кооператива. Раньше пчеловодство воспринималось как любительское занятие. Сегодня же на него направлено большое внимание, как на важную отрасль сельского хозяйства, предоставляющая большие льготы для субъектов данного направления. Все это расширило наши возможности.

Действительно, достойна внимания деятельность предприятия «Шифо асаларичилик», в ко-

тором трудится много семей пчеловодов, таких как Косимжон Хужаев, имеющий большой жизненный и практический опыт в данной отрасли, его сын Носиржон Жураев, обладатель медалей «Шухрат». Кроме производства продукции пчеловодства, оборудования и инструментов для пчеловодства, специалисты предприятия оказывают содействие в теоретических и практических вопросах ухода за пчелами, профилактики против их заболеваний не только пчеловодам области, но и Ферганской долины. На предприятии отлично налажена работа по переработке пчелиного воска, изготовлению ульев, доставке оборудования для получения меда и других технических инструментов. В ООО в этом направлении работают информационно-консультативный центр, магазин, производственные цеха.

Совместно с ветеранами труда Косимжон Хужаевым и Насриддином Гюфоровым мы издали руководство «Полезные советы для кормления и допкормления пчел», – говорит А. Тошбоев. – Книгу, выпущенную в 2000 экземплярах, быстро раскупили на Ташкентской ярмарке продукции пчеловодства. Это говорит о том, что в стране повышается интерес к отрасли пчеловодства. Мы планируем в этом направлении подготовить и второе руководство.

Сейчас пчеловоды данного предприятия ухаживают за 3000 пчелиными семьями в 1 тысяче 500 ульях.

В прошлом году произвели продукцию пчеловодства на 700 миллионов сумов, – говорит главный бухгалтер предприятия Божикон Болташов. – В Казахстан экспортированы 2 тысячи 200 пчелопакетов на 9 тысяч долларов.

Иными словами, в области ведется последовательная работа по развитию пчеловодства. Одним из значительных событий стало открытие в Янгйулганском сельхозкооперативном профессиональном колледже направления по подготовке специалистов по пчеловодству.

Акрамжон САТТОРОВ, корп. УзА

В Ташкенте в рамках программы «Официальная помощь в целях развития» посольства Японии в нашей стране был организован пресс-тур для представителей средств массовой информации, сообщает УзА.

ЖУРНАЛИСТЫ ОЗНАКОМИЛИСЬ С ПРОЕКТАМИ JICA

В ходе мероприятия журналисты ознакомились с проектами, реализуемыми в нашей стране совместно с Японским агентством международного сотрудничества (JICA).

В столичном Центре международного сотрудничества состоялся брифинг с участием первого секретаря посольства Японии по вопросам экономики и экономического сотрудничества Ямато Йюко и представителей JICA. Журналисты получили информацию о всестороннем сотрудничестве между Узбекистаном и Страной восходящего солнца.

После этого участники посетили учебный медиацентр Ташкентского университета информационных технологий имени Мухаммада аль Хорезми. Данный центр открыт в 2017 году в рамках программы безвозмездной помощи по линии культуры в целях улучшения образовательной среды для студентов факультета телевизионных технологий и внедрения в практику теле- и аудиотехнологий. Для реализации этого проекта Японией выделен грант в размере 1,6 миллиона долларов, при этом учебный медиацентр оснащен современной японской техникой.

В ходе пресс-тура журналисты ознакомились с условиями, созданными в данном центре. В рамках программы компанией «Марубени» установлено необходимое телевизионное оборудование и техника. Руководство университета проинформировало журналистов о проектах, реализуемых совместно с вузами Японии по подготовке кадров, повышению квалификации специалистов.

Очередным пунктом посещения стала общеобразовательная школа № 121 Мирзо-Улугбекского района. Здесь журналисты ознакомились с проектами применения систем управления учебным процессом для устранения несоответствий в сфере образования в рамках программы частного сотрудничества, повышения квалификации преподавателей в регионах («Learning management System»).

Как известно, волонтерская деятельность занимает особое место в деятельности JICA. Для знакомства с тренером-волонтером по дзюдо журналисты побывали в Федерации дзюдо Узбекистана. Здесь мастер спорта из Японии Ашида Коки на протяжении более года обучает узбекскую молодежь секретам этого вида спорта.

На мероприятии отмечалось, что подобные пресс-туры, взаимные диалоги, словом, совместная работа и обмен информацией служат важным фактором расширения культурных связей между нашими странами. Японская сторона заявила о том, что в будущем планируется разработка проектов по линии повышения квалификации представителей СМИ.

Саидмурод РАХИМОВ

ВНИМАНИЕ — ЛИТЕРАТУРНОЙ КРИТИКЕ

В Союзе писателей Узбекистана состоялась заседание, посвященное итогам деятельности совета по литературоведению и литературной критике в 2019 году.

Председатель Союза писателей Узбекистана С. Сайид отметил, что в выступлениях представителей нашей литературы, таких как У. Норматов, А. Расулов, Н. Рахимжонов, Б. Назаров, К. Йулдошев, Х. Болтабов, К. Кахрамонов, С. Мелиев, Д. Куронов, А. Улугов, Б. Каримов и У. Журакулов, неоднократно затрагивались научные и теоретико-эстетические принципы современного узбекского литературоведения.

На мероприятии подробно обсуждались проведенная союзом в течение года работа в области литературоведения и актуальные темы, затронутые в подготовленных монографиях, брошюрах и статьях. В частности, был дан критический анализ работе в узбекском литературоведении и достигнутым результатам, отмечены встречающиеся в сфере проблемы.

Подведение итогов работы за год позволяет сделать определенные выводы, – говорит профессор Ташкентского государственного университета узбекского языка и литературы имени Алишера Навои Узок Журакулов. – Можно утверждать, что сегодня в узбекской литературе есть ощутимые изменения. Изданы произведения многих писателей. Заметно активизировалась работа в области критики и публицистики. Литературоведение в определенном смысле выходит из застоя, но пока еще есть проблемы. Нам необходима системная оценка издаваемых произведений.

На заседании был рассмотрен план деятельности совета по литературоведению и литературной критике на текущий год.

УзА



ЗАВЕРШИЛСЯ МЕЖДУНАРОДНЫЙ СПОРТИВНЫЙ ФЕСТИВАЛЬ

Во Дворце искусств «Дружба народов» прошел международный фестиваль по пенчак-силату, сообщает УзА.

В фестивале, организованном Министерством физической культуры и спорта Республики Узбекистан, Федерацией пенчак-силата нашей страны и рядом государственных и общественных организаций, участвовали мастера по пенчак-силату и работники искусств из стран Центральной Азии, Индонезии, Малайзии и России.

На торжественном открытии международного фестиваля говорили о роли спорта в воспитании подрастающего поколения всесторонне развитым, здоровым, об уделяемом в Узбекистане внимании к развитию спорта. В результате этого в стране получили дальнейшее развитие виды спортивных единоборств, ряд узбекских спортсменов поднялись на верхние ступени пьедестала почета на престижных международных соревнованиях.

Спортсмены нашей страны по спортивным единоборствам считаются ведущими в мире. Наши молодые люди на престижных международных соревнованиях, чемпио-

натах мира и континента по боксу, кикбоксингу, карате, тазквондо, дзюдо, линчак-силату и ряду других спортивных единоборств добиваются высоких результатов.

Цель данного международного фестиваля – пропаганда среди молодежи здорового образа жизни, широкое привлечение ее к спортивным занятиям, повышение опыта и мастерства наших спортсменов.

– Престижный фестиваль, организованный в нашей стране, прошел увлекательно, – говорит председатель Федерации пенчак-силата Узбекистана А. Журабаев. – Такие фестивали имеют важное значение для привлечения тысяч молодых людей к занятиям спортом. Если такие спортивные мероприятия будут проводиться в нашей стране на регулярной основе, интерес среди населения к спортивному виду единоборств пенчак-силату еще более возрастет.

Жавохир ТАШХОДЖАЕВ

Мир творчества

ПРОШЛОЕ НАДО ИЗУЧАТЬ РАДИ БУДУЩЕГО

История Узбекистана полна увлекательных страниц – наверно, можно так сказать. И, конечно, задача молодежи – интересоваться этими страницами, чтобы нести в будущее опыт предыдущих поколений.

Многие исторические для нашей страны свершения, а порой и драматические, неоднозначные по оценке моменты прилились на 60–80-е годы XX века, когда нашей республикой, входившей в состав СССР, руководил Шараф Рашидович Рашидов (1917–1983). В конце прошлого года отмечалось 102 года со дня его рождения. К этой дате в Москве (РФ) в издательстве «Книжный мир» вышла в свет книга, посвященная Ш. Рашидову. Она получила своеобразное и достаточно длинное название – «Спасти Рашидова! Андропов против СССР. КГБ играет в футбол». Ташкентская презентация этой книги с участием ее автора – российского историка и публициста узбекского происхождения Федора Ибатовича Разакова состоялась не так давно в Центральном выставочном зале Академии художеств Узбекистана.

Среди почетных гостей мероприятия были соратники писателя и государственного деятеля Ш. Рашидова, а также его родные.

На презентации своими мнениями о документально-художественном романе Ф. Разакова, написанном в жанре политического детектива, поделились те, кто хорошо знал Ш. Рашидова (некоторые входили в его ближайшее окружение), и те, кто на профессиональном уровне изучает историю Узбекистана.

В основе романа лежат исторические документы и воспоминания современников лидера нашей республики «брежневской эпохи», хотя, конечно, не обошлось и без авторского художественного вымысла. Для придания динамики сюжету и сплава воедино разрозненных эпизодов реальной хроники 1959–1983 годов автор вводит в повествование вымышленного героя – Джуму (по сути это прототип автора).

Выступившие на мероприятии в Центральном выставочном зале Академии художеств Уз-

бекистана отметили, что главным достоинством книги Ф. Разакова является то, что в ней очень живо и увлекательно рассказано о Шарафе Рашидовиче Рашидове не просто как о государственном деятеле, а прежде всего как о человеке. В частности, по мнению одного из выступавших, Шараф Рашидович не терпел наличия у руководителей любого ранга таких качеств, как чванливость, неуважение к общественному мнению, зазнайство. А ведь сейчас, к сожалению, мы сможем наблюдать то, как некорректно высказываются порой в публичном пространстве представители государственной власти на местах о волнующих простых граждан вопросах.

Профессор Национального университета Узбекистана имени Мирзо Улугбека, автор монографии о Ш. Рашидове, Ольга Кобзева, говоря о презентовавшейся книге, высказалась следующим образом:

– Я ознакомилась достаточно хорошо с этой книгой. Поначало меня смутило то, что написана она как детектив. Но потом я поняла, что детективный жанр помог автору более полно, и в динамике, раскрыть острые моменты в биографии и деятельности главного героя повествования. А главное ее достоинство таково: она заставляет читателя самостоятельно обратиться к документам описанного временного периода, зарождает желание глубже разобраться в происшедших тогда как положительных, так и отрицательных общественных процессах, в общем, пробуждает интерес к прошлому, без уроков которого невозможно построить великое будущее.

Выступил на презентации книги и ее автор, который рассказал, как ему над ней работало, и поблагодарил всех, кто поделился с ним важной информацией, касающейся общей для Узбекистана и России истории.

А. КИРДЯНОВ

НАСЛЕДИЕ, УКРЕПЛЯЮЩЕЕ МЕЖНАЦИОНАЛЬНУЮ ДРУЖБУ

Уже несколько веков имя Алишера Навои светится как самая яркая звезда на небосклоне поэзии. А это связано с тем, что в произведениях нашего великого предка воспеты такие высокие чувства человека, как любовь к родине, гуманизм, просветительство, доброта.

Богатое и многогранное творческое наследие Алишера Навои заняло весомое место не только в узбекской, но в мировой литературе. Его бесценные произведения, такие как «Хамса», «Тарихи мулки Ажам», «Холоти Сайид Хасан Ардашер», «Рисолаи муаммо», «Мажолис-ун-нафоис», «Муншаот», «Мезон-ул-авзон», «Холоти Пахлавон Махмуд», «Насоим ул-мухаббат», «Девони Фони», «Тарихи анбие ва хукамо», являются духовным богатством нашего народа.

На культурно-просветительском мероприятии, состоявшемся в Комитете по межнациональным отношениям и дружественным связям с зарубежными странами при Кабинете Министров Республики Узбекистан, речь шла о практической значимости изучения и исследования огромного наследия великого поэта Алишера Навои.

На мероприятии, в котором участвовали руководители национальных культурных центров, представители молодежи и широкой общественности, отмечалось, что изучение жизни и творчества Алишера Навои, его произведений, пропитанных идеями гуманизма, имеет важное значение в укреплении межнациональной дружбы.

– Литературное наследие Навои до сих пор восхищает мир литературы и просвещения, – сказала доцент Ташкентского государственного университета узбекского языка и литературы имени Алишера Навои, кандидат филологических наук Гулбахор Ашурова. – Его произведения всегда притягивают читателя. «Хамса» Алишера Навои – первое произведение, написанное на тюркском языке. Это произведение, состоящее

из пяти больших поэм, он написал за два года. Поэт Абдурахмон Джамал дал высокую оценку «Хамсе» Алишера Навои.

В нашей стране проживают представители более 130 национальностей. Они успешно трудятся в разных отраслях экономики, в частности, в сфере науки и культуры. В этом процессе есть большой вклад републиканских национальных культурных центров. На мероприятии, проведенном под девизом «Жить и творить в стране великих ученых – Узбекистане для нас великое счастье. Будем достойными предков!», еще раз отмечены дружеские отношения.

– Алишер Навои любимый поэт не только для узбекского народа, но и для азербайджанцев, – сказал руководитель Республиканского азербайджанского национального культурного центра Фирдауси Гусейнов. – В центре мы переводим и издаем произведения Алишера Навои. На азербайджанский язык переведено уже более десяти произведений поэта. Презентацию произведения «Мезон ул-авзон» провели в Республике Азербайджан. В данное время собираемся издать еще одно произведение Алишера Навои. Такая работа служит укреплению дружбы между двумя народами.

На мероприятии хорошее настроение его участникам подарили артисты, исполнившие песни на газели поэта.

УзА

Упрощающие быт гаджеты с растущей скоростью захватывают рынок. Они позволяют повысить безопасность жилища, сэкономить электроэнергию и воду, обеспечить наиболее комфортные условия отдыха и жизнедеятельности, подстроиться под требования хозяев.

Система для комфортного пробуждения. В 2018 году китайский стартап «Sleepase» представил разработку для дома «Dream Life». Система не просто позволяет отслеживать качество сна и обеспечивает комфортное пробуждение, с помощью всех компонентов продукт управляет микроклиматом спальни: свет, влажность, температура. Любые забытые электроприборы, будь то телевизор или утюг, система выключает, а утром к вашему пробуждению готовит свежий кофе и тосты. В продажу система поступит не скоро – после 2020 года.

Устройство для выращивания зелени и овощей дома. Специалисты из студии «Карфидов Лаб» и «Зеленой лаборатории» создали «Green Bag» – устройство для выращивания зелени и овощей дома. Питание подается в нужных количествах и точных пропорциях, что практически невозможно при выращивании в естественной среде. На сенсорной панели можно выбрать одну из программ, позволяющих выращивать разные виды растений в срок от четырех недель (для зелени) до восьми недель (для ягод и овощей). Управлять устройством можно будет через мобильное приложение. Для наблюдения внутреннего пространства часть передней дверцы изделия выполнена из прозрачного оргстекла. Изображение со встроенной видеокамеры будет транслироваться на телефон пользователя. Главная особенность новой разработки – возможность встраивания в кухонный гарнитур.

Робот, который поможет собрать разбросанные вещи. Собрать разбросанные вещи в доме с большой семьей поможет робот, разработанный японской компанией

«Preferred Networks». Он не только понимает голосовые команды, бережно собирая мелкие и крупные предметы, но и может искать забытые или потерянные вещи. Со временем робот все тщательнее изучает пространство дома. Процесс уборки становится полностью автоматизированным: робот самостоятельно отслеживает, что лежит не на месте, возвращая карандаши в под-

лает все сам: посаженные семена прорастают в продуманной и управляемой комфортной среде. Почва обеззараживается, увлажняется до нужного процента, а освещение продумано таким образом, чтобы листья и стебли получали все необходимые элементы.

Система для управления всеми кухонными гаджетами. На рынке огромное количе-

В мире технологий

УМНЫЕ ВЕЩИ ДЛЯ ДОМА

ставку на столе и аккуратно раскладывая грязную посуду в посудомойку.

Стиральная машина, с которой можно общаться. Компания «Hoover» представила стиральную машину, с которой можно пообщаться. Уточните у нее, какой режим лучше выбрать для любимого шелкового шарфа, а еще попросите не самый долгий режим – все-таки нужно успеть вовремя выехать на встречу. Она определит, насколько сильно загрязнены полотенца, и на всякий случай спросит – не положили ли вы к светлomu что-нибудь ярко-бирюзовое. При этом машина значительно экономит электроэнергию.

Умный горшок для растений. В пропитанном технологиями быту невероятно важно «оживлять» свой дом. «Plantui Smart Garden 6», умный горшок для растений, сде-

ство разнообразных гаджетов для кухни, но как насчет того, чтобы эта комната стала умной целиком? К 2020 году пользователями станет доступна технология от производителя умной бытовой техники «Whirlpool». Они уже успели представить интеграцию управления всеми кухонными гаджетами в одной системе. Функционал платформы необъятен: от распознавания качества пищи в холодильнике до заказа с быстрой доставкой новых продуктов, от рекомендаций по приготовлению блюд до последовательного включения и регулирования всех приборов на кухне согласно выбранному рецепту. И это далеко не все.

Умный столик. Столик «Sobro Smart Side Table» внешне он ничем не отличается от минималистичной тумбочки, но функционал обширен. Перед сном «Sobro» будет убав-

лять вас звуками природы, ночью генерировать белый шум, заглушая звуки с улицы, а утром разбудит светодиодным мягким освещением, похожим на восход солнца. Для вечеринки с друзьями поставит любимую музыку и охладит напитки. Столик синхронизируется с голосовым ассистентом вашего телефона и может заряжать без проводов несколько гаджетов одновременно.

Смарт-зеркало. Смарт-зеркало «Mirror» разрабатывает программу тренировок, подстраиваясь под ваши предпочтения и индивидуальные характеристики – вес, пульс, температуру тела и другие. Видео упражнений отображаются на поверхности так, чтобы вы могли видеть и тренера, и себя, а также свой прогресс. Можно заниматься любым видом спорта разной степени сложности – хоть танцами, хоть боксом (всего более 50 видов).

Зеркало-стилист. Компания «Haier» показала умное зеркало-стилиста. Оно анализирует ваши вкусовые предпочтения и гардероб, предлагает различные сочетания каждый раз, когда у вас нет времени придумать, что надеть. Для того, чтобы начать работу, придется потратить некоторое время и вручную чипировать каждый предмет одежды. Зато после этого даже не придется задумываться, где что висит, лежит, и более того, как за этим ухаживать.

Гаджет для защиты дома от злоумышленников. Мой дом – моя крепость. На рынке умных вещей есть очень разные гаджеты, обеспечивающие безопасность. Виртуальный ассистент Кевин, разработанный компанией «Mitipi» помимо постоянной трансляции видео хозяину из дома, в случае угрозы взлома он всячески демонстрирует потенциальным злоумышленникам присутствие людей. Ассистент включает свет и издает разнообразные звуки, как если бы кто-то слушал радио или смотрел телевизор.

Подготовила О. СВЕТЛОВА

Интересные факты

А ЗНАЕТЕ ЛИ ВЫ?

● Летучие мыши-вампиры несмотря на то, что отлично летают, оказываются, еще и неплохие бегуны. Снизив скорость, животные падают на четыре лапы и скачут, достигая скорости 7 км/ч.

● Гигантский азиатский шершень – очень опасное насекомое. Это и понятно – размеры его достигают большого пальца человека, и всего лишь за минуту он способен убить сорок медовых пчел. Но японские пчелы научились защищаться от грозного хищника. Их секрет прост – один за всех и все за одного. При атаке гигантского шершня рой пчел не пытается спастись враспылную, а, наоборот, окружает его как можно ближе, образуя горячий пчелиный шар. Температура внутри такого шара достигает 47 градусов по Цельсию, и шершень в буквальном смысле варится в нем заживо. Несколько пчел при этом, конечно, героически погибают, но зато большая часть насекомых остается в полном здравии.

● Скворцы обладают способностью к звукоподражанию. В связи с этим ученые решили выяснить, смогут ли эти птицы освоить сложные грамматические конструкции, присущие только человеческому языку. Ответ оказался положительным, правда, чтобы добиться этого от скворцов, придется запастись изрядным количеством терпения и времени. У исследователей ушло несколько месяцев на то, чтобы обучить птиц распознавать и схватывать грамматическую конструкцию в середине предложения. Пока скворцы, правда, не могут использовать заученные грамматические правила, чтобы ответить человеку, но это, по мнению ученых, лишь вопрос времени.

● Хамелеоны могут двигать глазами в разных направлениях одновременно.

● Зуб слона может весить до девяти килограммов.

● У млекопитающих кровь красная, у насекомых – желтая, у омаров – синяя.

● Объем глазниц у сов почти целиком занят глазным яблоком, отчего они не могут вращать глазами и видят только то, что перед ними. А вот голову они поворачивают аж на 360 градусов.

● Единственное животное на планете, у которого на языке два ряда зубов, – водяные черви миксини. Эти сердцевиды вырастают до 70 сантиметров и выедают внутренности у рыб.

● У хищников расположены спереди, чтобы вовремя увидеть добычу. А у травоядных глаза по бокам, чтобы вовремя увидеть приближающегося хищника.

● У осьминога прямоугольный зрачок, что дает обзор на все 340 градусов. У человека, кстати, обзор зрачка всего 190 градусов.

● У панд нет специального места для сна, поэтому они засыпают там, где оказались в момент усталости.

● Дельфин не просто спит с одним открытым глазом – он спит с одним работающим «дежурным» полушарием мозга.

● Альбатрос может спать прямо во время полета. Действует птица по тому же принципу, что и дельфин: в полете у альбатроса отдыхает одна половина мозга, а вторая следит, чтобы он удерживался в воздухе и не залетел в турбину самолета.

● Каланы (морские выдры) держат друг друга за лапки, когда спят, это чтобы их не отнесло неизвестно куда течением.

Подготовила Т. ЛАРИНА

Реклама и объявления

ООО «EUROPEANTRADE» (ИНН 306681494), зарегистрированное Центром государственных услуг Мирзо-Улугбекского р-на за регистрационным № 757329 от 04.09.2019 г., на основании решения № 2 единственного участника ООО от 14.02.2020 г.

ЛИКВИДИРУЕТСЯ.

Претензии принимаются в течение двух месяцев после опубликования объявления по адресу: г. Ташкент, Мирзо-Улугбекский р-н, ул. Аккурганская, д. 30. Тел.: (+99893) 501-31-15.

УТЕРЯННЫЕ

кадастровые документы на квартиру, расположенную по адресу: г. Ташкент, Чиланзарский р-н, кв. 10, д. 17, кв. 51, выданные БТИ Чиланзарского р-на на имя Тикуннова Игоря Юрьевича, **СЧИТАТЬ НЕДЕЙСТВИТЕЛЬНЫМИ.**

ЧП «KAT STYLE» (ИНН 305782789), зарегистрированное Центром государственных услуг Шайхантаурского р-на за № 640341, на основании решения единственного учредителя № 2 от 16.12.2019 г.

ЛИКВИДИРУЕТСЯ.

Претензии принимаются в течение двух месяцев после опубликования объявления по адресу: г. Ташкент, Шайхантаурского р-н, ул. Караташ, д. 25, кв. 12. Тел. (+99899) 999-93-44.

УТЕРЯННЫЕ

кадастровые документы на квартиру, расположенную по адресу Сергелийский р-н, м-в Сергелий-3, д. 316, кв. 51, выданные БТИ Сергелийского р-на на имя Курбанбекова Кудрата Абилпаттаевича, **СЧИТАТЬ НЕДЕЙСТВИТЕЛЬНЫМИ.**



усилением на 12-17 м/с. Температура ночью – 3-5 тепла, днем – 6-8 тепла.

По данным службы мониторинга Узидромета, 15 февраля погодные условия в Ташкенте будут способствовать незначительному рассеиванию вредных загрязняющих веществ в воздушной среде. Уровень загрязнения будет пониженным.