



## ОБСУЖДЕНА ПРОВОДИМАЯ РАБОТА В СФЕРЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Президенту Республики Узбекистан Шавкату Мирзиёеву 8 июня представлена информация о ходе реформ в области информационных технологий и развития цифровой экономики.

Глава государства 28 апреля текущего года подписал постановление «О мерах по широкому внедрению цифровой экономики и электронного правительства». Для обеспечения качества и координации исполнения определенных документов задач введена должность советника Премьер-министра по указанным вопросам.

На презентации отмечалось, что достижение поставленных целей в сфере может быть ускорено за счет подготовки нового поколения специалистов.

Начальный этап проекта «Один миллион программистов» охватил более 62 тысяч учащихся, и 5,4 тысячи из них уже получили сертификаты о квалификации.

Поставлена задача обучить 100 тысяч желающих к концу года и еще 150 тысяч - в первой половине 2021 года, улучшить навыки студентов в области разработки программного обеспечения. Дано указание усовершенствовать предмет «Информатика», введенный с 5-го класса в школах, включить в его программу дисциплины из проекта «Один миллион программистов».

Сегодня возрастает спрос на достижения цифровой экономики, электронные услуги, в том числе государственные. Однако в настоящее время только 185 из 780 государственных услуг доступны в электронной форме. А процесс цифровизации деятельности большинства организаций сводится к внедрению электронного документооборота.

В связи с этим отмечена необходимость приема выпускников проекта «Программа электронного обучения» на работу в государственные и хозяйствующие учреждения в качестве IT-специалистов. Они будут заниматься цифровой трансформацией деятельности организаций.

К примеру, решение о предоставлении кредитов и

субсидий малоимущим семьям должно приниматься автоматически, специальной электронной программой на основе конкретных критериев.

Советнику Премьер-министра поручено разработать с привлечением международных экспертов концепцию перевода процессов выдачи разрешений и принятия решений в организациях в электронный формат.

Требуется также улучшение инфраструктуры информационных технологий, повышение IT-грамотности населения, особенно молодежи. Перед Министерством по развитию информационных технологий и коммуникаций поставлена задача открыть во всех регионах как минимум 100 учебных центров по цифровым технологиям. Эти заведения будут предлагать краткосрочные курсы по основам программирования, электронной коммерции и графическому дизайну.

Внимание уделяется и созданию условий для специалистов сферы. В прошлом году в Мирзо-Улугбекском районе Ташкента был открыт Парк программных продуктов и информационных технологий. Филиалы этого IT-парка организованы в Андижане и Маргилане. На территории Школы информационных технологий имени Мухаммада ал-Хоразми в столице возводится еще один филиал.

К концу этого года планируется создать такие филиалы в Гулистане, Бухаре, Намангане, Нукусе, Самарканде, Ургенче и Джизаке.

На презентации ответственные лица проинформировали о ходе строительства указанных IT-парков, проводимой работе по расширению сети оптоволоконных линий, повышению скорости и качества мобильного интернета.

УзА

## Постановление Президента Республики Узбекистан О МЕРАХ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УНИВЕРСИТЕТА ГЕОЛОГИЧЕСКИХ НАУК В СИСТЕМЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН ПО ГЕОЛОГИИ И МИНЕРАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ

За истекший период в республике реализован ряд комплексных мер по созданию единой геологической службы для проведения государственной политики в сфере комплексного геологического изучения недр, обеспечения эффективной реализации программ развития и воспроизводства минерально-сырьевой базы на долгосрочную перспективу, рационального использования недр и дальнейшего повышения их инвестиционной привлекательности.

Вместе с тем для обеспечения увеличения в будущем запасов полезных ископаемых и их рационального использования, создания сырьевой базы, достаточной для организации в регионах современного промышленного производства, необходимо обратить особое внимание прежде всего на:

**первое** - полную адаптацию к современным требованиям системы подготовки, переподготовки и повышения

квалификации специалистов геологической отрасли;

**второе** - обеспечение на должном уровне органической связи образования, науки и практики в геологической отрасли, создание условий для процесса реальной интеграции наук о земле, в частности их фундаментальных направлений, с практикой;

(Окончание на 2-й стр.)

## Постановление Президента Республики Узбекистан О МЕРАХ ПО УПРОЩЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И САМОЗАНЯТОСТИ

В целях дальнейшего широкого вовлечения населения в предпринимательскую деятельность и создания дополнительных условий для осуществления легальной трудовой деятельности:

1. Принять к сведению, что в соответствии с Налоговым кодексом Республики Узбекистан не включаются в состав совокупного дохода физического лица доходы, полученные в результате трудовой деятельности самозанятых лиц.

2. Расширить с 1 июля 2020 года перечень видов деятельности (работ, услуг), которыми

могут заниматься самозанятые лица, согласно приложению.

3. Внедрить с 1 июля 2020 года порядок, в соответствии с которым:

регистрация самозанятых лиц осуществляется в уведомительном порядке через специальное мобильное приложение либо персональный кабинет налогоплательщика с выдачей матричного штрихового кода (QR-код), удостоверяющего факт регистрации в качестве самозанятого, с отменой порядка выдачи временных трудовых удостоверений;

самозанятые лица уплачивают социальный налог за 2020 год в размере не менее 50 процентов от суммы базовой расчетной величины, независимо от фактически отработанного времени в качестве самозанятого лица, сумма которого полностью направляется во внебюджетный Пенсионный фонд и исходя из которого определяется размер заработка для исчисления пенсии в порядке, установленном для индивидуальных предпринимателей;

(Окончание на 2-й стр.)

## Курсом реформ

### ТЕХНОПАРК: фундамент для дальнейшего развития IT-экосистемы

Как отметил Президент в Послании парламенту, в современном мире цифровые технологии играют решающую роль во всех сферах. Но для формирования цифровой экономики необходимы соответствующая инфраструктура и трудовые ресурсы. С этой целью создан Технологический парк программных продуктов и информационных технологий (IT-Park). Подобные учреждения будут организованы по всей республике.

Узбекистан взял курс на широкое внедрение цифровых технологий во всех отраслях экономики и общественной жизни. Задача амбициозная, требующая немалых усилий и вложений. И здесь весьма важна государственная поддержка всех бизнес-начинаний, особенно на начальном этапе развития. А чтобы эти задачи были осуществимы, необходимо создать условия, которые позволят молодому предпринимателю встать на ноги. И в этом плане важнейшую роль в их поддержке и дальнейшем развитии играют технопарки.

#### Сплав бизнес-инкубаторов и научно-производственных центров

Технопарки - это технологические центры, где на одной территории сосредоточены предприятия и организации, специализирующиеся на выпуске высокотехнологичных

продуктов и услуг и совмещающие одновременно функции бизнес-инкубаторов и научно-производственных центров. Первые подобные учреждения появились еще в середине XX века. Своеобразным аналогом технопарков в отечественной практике являются академгородки.

Если говорить о самых известных IT-экосистемах, то в первую очередь на ум приходит знаменитая Кремниевая долина - крупнейший технологический центр в США. Согласно глобальному отчету компании Startup Genome за 2019 год, именно Кремниевая долина занимает первое место в рейтинге стартап-экосистем во всем мире. Помимо нее, в топ-10 вошли американские города Нью-Йорк, Бостон, Лос-Анджелес, а также другие мегаполисы Пекин и Шанхай, Лондон, Париж, Берлин, Тель-Авив.

#### Технопарки получили развитие и в странах СНГ

Сегодня каждая республика в числе обязательных мероприятий по дальнейшему экономическому и технологическому развитию в повестку дня включает вопросы цифровизации экономики. В связи с этим наиболее известными технопарками являются белорусский Парк высоких технологий, Инновационный центр «Сколково» в Москве, IT-парк в Казани.

Как неоднократно отмечал в выступлениях Президент Шавкат Мирзиёев, подготовка конкурентоспособных кадров, их обучение на основе последних достижений в области ИКТ и дальнейшее активное привлечение к осуществлению реформам - в числе приоритетных направлений социально-экономического развития Узбекистана.

С этой целью в июле 2019 года в Ташкенте создан Технологический парк программных продуктов и информационных технологий (IT-Park). Сегодня его резидентами являются 377 человек, из них 14 компаний с участием иностранного капитала, а общее число работников превысило 4 тысячи.

(Окончание на 3-й стр.)

## Инвестиционный проект



Между Агентством по привлечению иностранных инвестиций Узбекистана и итальянской компанией «Salmoran-Adamas Caviar» состоялась онлайн-переговоры. Главная цель - развитие сотрудничества в сфере рыбоводства.

## Рыбный потенциал Хорезмской области

Встреча организована по инициативе Посольства Республики Узбекистан в Итальянской Республике. Также в обсуждении приняли участие представители Министерства инвестиций и внешней торговли, Центра по разработке инвестиционных проектов и компании «Khorazm Balıq Cluster».

реализации инвестиционного проекта по производству осетровой рыбы и черной икры в Хорезмской области, директору компании «Salmoran-Adamas Caviar» Сергио Наннини предложено рассмотреть возможность участия в этом проекте.

(Окончание на 3-й стр.)

## В условиях Covid-19

### «Бизнес-клиника» - консультант для предпринимателей в условиях пандемии

В мае текущего года в практику был внедрен проект «Бизнес-клиника», направленный на поддержку бизнеса в нашей стране в период пандемии и после нее.

Проект реализуется Торгово-промышленной палатой совместно с ПРООН. Его цель - смягчение негативных последствий в предпринимательской деятельности, возникших из-за пандемии «COVID-19». Для этого Торгово-промышленной палатой через единый call-центр по короткому номеру 1094 предоставляются бесплатные юридические и бизнес-консультации о предусмотренных в рамках Указов Президента и постановлений правительства льготах и преференциях для предпринимателей. Также предусмотрена подготовка вебинаров и видеороликов с участием специалистов для более широкого разъяснения сути и значения этих документов.

Известно, что карантинные меры и ограничения серьезно сказались на деятельности отечественных субъектов малого и среднего бизнеса. В 2019 году в секторе малого бизнеса производилось продукции, составляющей 57 процентов ВВП

Узбекистана. Однако нынешняя сложная ситуация привела к уменьшению денежных переводов из-за рубежа, снижению доходов от туризма и возникновению ряда проблем в сфере торговли. Некоторые предприятия вынуждены были приостановить деятельность, сократить штат сотрудников, что, в конечном итоге, негативно отразилось на доходах населения.

Исходя из этого в рамках механизма быстрого реагирования против последствий COVID-2019, запущенного Программой развития ООН в Узбекистане, была предложена работа в трех общих направлениях, - сказал национальный консультант проекта «Содействие обеспечению работой молодежи в Узбекистане» Фарход Джабборов. - Так, они включают в себя быструю оценку потребностей и поиск решений по ним, эффективное антикризисное управление и раннее восстановление. В рамках последнего направления ПРООН

совместно с Торгово-промышленной палатой запустили проект «Бизнес-клиника» для субъектов малого бизнеса и частного предпринимательства. «Бизнес-клиника» предлагает бесплатные консультации по всем вопросам, связанным с восстановлением бизнеса и использованием льгот и преференций, предоставляемых государством предпринимателям, столкнувшимся с финансовыми трудностями в период пандемии.

Содержание поступающих от предпринимателей вопросов непосредственно касается нынешней ситуации, в том числе кредитования и кредитных льгот, возможностей при экспорте, импорте, форс-мажорной лицензии, юридической консультации, налоговых и земельных преференций.

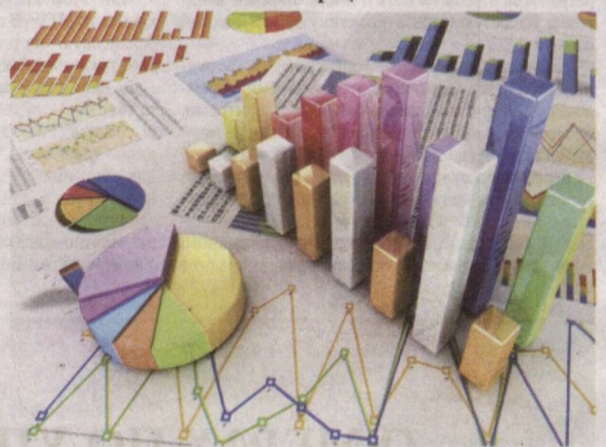
К настоящему времени на Телеграм-канал «Бизнес-клиника» подписались почти тысяча человек. Специалисты отвечают на поступающие через него вопросы и дают предпринимателям полезные советы, что является для них еще одним удобством.

Н. Зиёдуллаева,  
Корр. УзА.

## Финансовый сектор

### Правительство продвинулось в осуществлении комплексных реформ

Международное рейтинговое Агентство «S&P Global Ratings» подтвердило суверенный кредитный рейтинг Узбекистана на уровне «BB-», при этом изменив прогноз со «стабильного» на «отрицательный».



«S&P Global Ratings» опубликовало очередной отчет по суверенному кредитному рейтингу Республики Узбекистан. Согласно ему, агентство сохранило суверенный кредитный рейтинг Узбекистана на уровне «BB-», обратив особое внимание на следующее: отмечено, что правительство продвинулось в осуществлении комплексных реформ и модернизации экономики, страна добивается успеха в проведении институциональных реформ. В частности, индексы «Doing Business», «Восприятие коррупции», а также показатели нашей страны в индексах управления Всемирного банка значительно улучшились. Более того, в результате реформ банковского сектора, начатых в 2019 году, отмечается снижение уровня дедолларизации в банковской системе, в сочетании с мерами, направленными на снижение сегментации кредитного рынка, будет способствовать переходу Центрального банка на режим инфляционного таргетирования и повышению

действенности монетарной политики. Также отмечено, что налоговые реформы положительно сказались на расширении налоговой базы и улучшении собираемости налогов, повысилась и фискальная прозрачность в стране. Подчеркивается, что приоритетными задачами правительства остаются реформа предприятий с государственной долей и увеличение объемов прямых инвестиций.

Однако прогноз «стабильный» изменен на «отрицательный». В первую очередь это связано с негативным влиянием коронавирусной пандемии на экономику страны и значительным ростом государственного внешнего долга Узбекистана за последние 12 месяцев.

В то же время «S&P Global Ratings» признает, что, несмотря на высокие темпы роста государственного внешнего долга, риски, связанные с государственным долгом, все еще находятся на низком уровне.

(Окончание на 3-й стр.)

## Постановление Президента Республики Узбекистан

# О МЕРАХ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УНИВЕРСИТЕТА ГЕОЛОГИЧЕСКИХ НАУК В СИСТЕМЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН ПО ГЕОЛОГИИ И МИНЕРАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ

(Окончание.  
Начало на 1-й стр.)

**третье** - внедрение конкретных критериев и эффективных механизмов коммерциализации научных разработок в области наук о земле;

**четвертое** - привлечение добросовестных и высококвалифицированных работников в высшие образовательные учреждения с созданием механизмов материального стимулирования в системе подготовки кадров.

В целях внедрения в практику результатов научных исследований в геологической отрасли, широкого использования современных методов обучения, кардинального совершенствования системы подготовки высококвалифицированных кадров в геологической отрасли, а также укрепления материально-технической базы образовательного процесса на основе передовых зарубежных технологий:

1. Одобрить предложение Государственного комитета по геологии и минеральным ресурсам (далее - Госкомгеологии), Министерства высшего и среднего специального образования, Министерства инновационного развития, Министерства финансов и Агентства по управлению государственными активами Республики Узбекистан **об образовании Университета геологических наук** (далее - Университет), специализированного на интеграции образования, научных исследований и практики в геологической отрасли, в форме государственного учреждения, учредителем которого является Госкомгеологии.

2. Определить основными задачами и направлениями деятельности Университета:

подготовку высококвалифицированных и современно мыслящих кадров с высшим образованием в соответствии с международными образовательными стандартами в тесной увязке с научно-исследовательскими, производственными и другими задачами геологической отрасли;

разработку и внедрение современных программ и форм образования, применение в учебном процессе передовых педагогических и информационных технологий, новейших достижений науки и техники, поддержку развития научно-педагогического потенциала;

повышение качества подготовки специалистов и научно-педагогических кадров на основе принципа непрерывности и преемственности науки и образования, а также за счет обеспечения интеграции в мировое образовательное и научное сообщество;

создание благоприятных условий для тесной интеграции образования, науки и практики в геологической отрасли, а также широкого привлечения одаренных студентов к фундаментальным, прикладным и инновационным проектам, внедрение механизмов их эффективного стимулирования; реализацию научно-исследовательских проектов, направленных на внедрение современных методов выявления новых видов полезных ископаемых, их геологического изучения и промышленного освоения, а также инновационных и цифровых технологий;

разработку конкретных критериев и эффективных механизмов коммерциализации научных разработок в области наук о земле, широкое внедрение их результатов в практику геологической отрасли;

развитие и укрепление долгосрочного сотрудничества с ведущими образовательными учреждениями, научно-исследовательскими центрами, бизнес-сообществами зарубежных стран и международными геологическими сообществами;

переподготовку и повышение квалификации работников геологической отрасли, доведение до них достижений и новшеств мировой геологической науки и практики посредством углубленного изучения, а также постоянное совершенствование учебных программ;

сбор, хранение и пополнение коллекций образцов полезных ископаемых, создание редкостных и других экспонатов, имеющих научно-просветительское значение, а также широкую пропаганду среди общественности данных о недрах и геологическом разнообразии.

3. Госкомгеологии обеспечить:

**в месячный срок** - разработку, утверждение и государственную регистрацию Устава Университета;

**в двухмесячный срок** - разработку и утверждение организационной структуры Университета с учетом норм, установленных для высших образовательных и научно-исследовательских учреждений, и передового международного опыта;

**в срок до 1 сентября 2020 года** совместно с Министерством высшего и среднего специального образования Республики Узбекистан - укомплектование профессорско-преподавательского состава Университета высококвалифицированными кадрами, в том числе за счет научных работников научно-исследовательских институтов.

4. Установить, что:

Университет является специализированным высшим образовательным и научно-исследовательским учреждением республики по подготовке квалифицированных кадров по направлению геологии для Госкомгеологии, предприятий горнорудной промышленности и других отраслей экономики и проведению научно-исследовательских работ;

Институт геологии и геофизики имени Х.М. Абдуллаева, Институт минеральных ресурсов, Институт гидрогеологии и инженерной геологии, Институт геологии и разведки нефтяных и газовых месторождений, Институт повышения квалификации и переподготовки кадров геологической отрасли, Государственный геологический музей входят в состав Университета;

прием студентов в Университет осуществляется по государственному заказу и на платно-контрактной основе исходя из ежегодно утверждаемых и формируемых по заявкам Госкомгеологии параметров приема на учебу в высшие образовательные учреждения республики;

подготовка кадров в Университете осуществляется по направлениям (специальностям), указанным в приложении № 1 к настоящему постановлению;

обучение студентов в Университете ведется на основе государственных образовательных стандартов Республики Узбекистан по совместным образовательным программам с ведущими зарубежными высшими образовательными учреждениями по направлению геологии и горного дела, в частности Санкт-Петербургским горным университетом (Российская Федерация), в соответствии с заключенными с ними соглашениями;

Университет размещается в действующих, а также строящихся новых зданиях и сооружениях, расположенных по адресу: город Ташкент, Мирзо-Улугбекский район, улица Олимлар, 43, 45, 49, 64, автогараж Университета - по адресу: город Ташкент, Яшнабадский район, улица М. Ашрафи, 70, принадлежащих соответственно организациям системы Госкомгеологии и АО «Узбектелеком», передаваемых Университету на праве оперативного управления.

При этом государственная доля в уставном капитале АО «Узбектелеком» уменьшается на балансовую (остаточную) стоимость объектов, передаваемых Университету.

5. Деятельность Университета финансируется за счет:

средств Государственного бюджета Республики Узбекистан, выделяемых Госкомгеологии для обучения студентов на основе государственного гранта;

средств, поступающих от обучения студентов на платно-контрактной основе, определяемой Университетом по согласованию с Госкомгеологией;

средств, предусматриваемых в ежегодных государственных программах развития и воспроизводства минерально-сырьевой базы;

грантов, выделяемых по результатам конкурсов, проводимых Министерством инновационного развития Республики Узбекистан;

грантов республиканских и международных финансовых организаций;

средств, поступающих от оказания Университетом услуг на договорной основе;

благотворительных пожертвований физических и юридических лиц;

иных источников, не запрещенных законодательством.

Предоставить Университету академическую самостоятельность и право осуществления хозяйственной деятельности на основе принципов самфинансирования и обеспечения финансовой стабильности.

6. Образовать Центр геонновационных технологий Университета геологических наук (далее - Центр).

Установить, что в Центре:

**создается передовая научно-техническая база с налаживанием эффективной деятельности для дальнейшего развития исследований и разработок** в области геологического изучения, рационального использования и охраны недр;

**формируется новое поколение квалифицированных кадров**, владеющих самыми передовыми методами и технологиями изучения минерального сырья;

**в перспективе создается уникальная исследовательская площадка, атмосфера творческого поиска и рационализаторства для формирования изобретательских идей и проектов**, направленных на привитие культуры бережного отношения к использованию недр и воспроизводству материальных ценностей;

**создаются возможности для привлечения инвестиций и передовых технологий, активного участия в научно-технических и инновационных программах, международных конкурсах и грантах** для интеграции в глобальную инновационную систему, создания современных конкурентоспособных методов и технологических решений.

Утвердить Перечень современного лабораторно-технологического оборудования и инвентаря для оснащения Центра согласно приложению № 2.

Одобрить предложение Госкомгеологии, АО «Навоийский ГМК» и АО «Алмалыкский ГМК» об оснащении Центра современным лабораторно-технологическим оборудованием и инвентарем за счет спонсорских средств АО «Навоийский ГМК» и АО «Алмалыкский ГМК», выделяемых в равных долях.

Государственному унитарному предприятию «Центр по аккредитации при Узбекском агентстве стандартизации, метрологии и сертификации» обеспечить проведение в установленном порядке аккредитации лабораторий Центра, оказать в дальнейшем содействие в прохождении Центром аккредитации в международно признанных органах по аккредитации.

7. Освободить на срок до 1 января 2022 года от таможенной пошлины импортные книги, журналы, учебную литературу, программное обеспечение, современные информационно-коммуникационные средства, учебные и научные лаборатории, расходные лабораторные материалы (реагенты, химическую посуду, комплектующие, биологические материалы и другие объекты), а также оборудование и инвентарь, не производимые на территории Республики Узбекистан, импортируемые Государственным предприятием «Геолтехтаминот» для нужд Центра согласно приложению № 2 по перечню, формируемому в установленном порядке, для обеспечения деятельности Университета.

8. Принять к сведению, что в рамках государственных научно-технических программ реализуются проекты «Цифровая геология» и «Национальная электронная база горных пород и минералов».

Госкомгеологии в срок до 1 марта 2021 года:

разработать единую электронную платформу полезных ископаемых;

организовать в Университете курсы повышения квалификации кадров по дистанционному зондированию месторождений полезных ископаемых с использованием цифровых аэрокосмических снимков.

9. Разрешить в целях обеспечения своевременной организации деятельности Университета и эффективного выполнения определенных задач, в порядке исключения:

Государственному предприятию «Геолтехтаминот» - не проводить обязательную экспертизу технических заданий в ГУП «Центр комплексной экспертизы проектов и импортных контрактов при Министерстве экономического развития и сокращения бедности Республики Узбекистан» при приобретении современного лабораторно-технологического оборудования и инвентаря, предусмотренных в приложении № 2 к настоящему постановлению;

организациям, функционирующим в системе Госкомгеологии, - заключать прямые договоры на геологоразведочные работы между собой, а также научно-исследовательские и лабораторно-аналитические работы с Университетом для выполнения ежегодных государственных программ развития и воспроизводства минерально-сырьевой базы.

10. Госкомгеологии и Министерству высшего и среднего специального образования Республики Узбекистан в срок до 1 сентября 2020 года:

совместно с Государственным центром тестирования при Кабинете Министров Республики Узбекистан обеспечить проведение приема студентов в Университет на 2020/2021 учебный год в соответствии с установленными требованиями;

разработать и утвердить в установленном порядке программы по предметам и учебные планы Университета, предусматривающие внедрение в учебный процесс передовых образовательных методик и технологий, механизмов оценки уровня знаний, а также увеличение продолжительности практических занятий и учебно-производственной практики;

**образовать Центр начальной инженерной подготовки** при Университете, специализирующийся на обучении специальным общеобразовательным и базовым техническим предметам ведущих зарубежных высших образовательных учреждений по направлению геологии и горного дела, в частности Санкт-Петербургского горного университета.

Определить, что выпускники Центра начальной инженерной подготовки при Университете продолжают обучение по специальности в зарубежных высших образовательных учреждениях, в частности в Санкт-Петербургском горном университете или Университете, на основе договоренности Министерства высшего и среднего специального образования Республики Узбекистан и Госкомгеологии с престижными образовательными учреждениями.

11. Министерству высшего и среднего специального образования Республики Узбекистан:

в целях своевременной организации приема и обучения студентов Университета в 2020/2021 учебном году создать условия для их обучения в первом учебном году в зданиях факультета горного дела и учебных лабораторий Ташкентского государственного технического университета имени И. Каримова;

совместно с Госкомгеологией в месячный срок обеспечить включение в установленном порядке

в Классификатор направлений и специальностей высшего образования изменений и дополнений с учетом перечня специальностей, подготавливаемых в Университете, согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

Разместить Университет в 2020/2021 учебном году в зданиях Ташкентского государственного технического университета имени И. Каримова на праве безвозмездного пользования.

12. Утвердить: «Дорожную карту» по образованию Университета геологических наук и налаживанию в нем интеграции науки, образования и производства согласно приложению № 3;

Целевую программу по реализации в Университете геологических наук научно-исследовательских проектов, направленных на решение проблемных вопросов промышленных предприятий геологической отрасли, согласно приложению № 4.

Установить персональную ответственность руководителей ответственных министерств ведомств и организаций за обеспечение своевременной и качественной реализации мер и научно-исследовательских проектов, предусмотренных в приложениях №№ 3 и 4 к настоящему постановлению.

13. Утвердить состав Попечительского совета Университета геологических наук согласно приложению № 5.

Определить основными задачами Попечительского совета Университета:

поддержку новых форм, программ и перспективных инициатив, способствующих развитию высшего образования в сфере геологического изучения, рационального использования и охраны недр, а также эффективное внедрение результатов научных разработок в практику геологоразведочных работ;

определение перспективных направлений развития научно-исследовательского и образовательного потенциала Университета, развитие практики заключения соглашений о сотрудничестве и их реализации;

оказание содействия в привлечении республиканских и международных грантовых средств на финансирование научно-технических разработок и реализацию стратегических проектов;

привлечение благотворительных пожертвований, средств технического содействия (грантов) и других внебюджетных средств для обеспечения непрерывного развития Университета;

оказание помощи в укреплении материально-технической базы и оснащении Университета современным учебно-лабораторным и опытным промышленным оборудованием;

налаживание и развитие международного сотрудничества в сфере образования и науки; дальнейшее эффективное сотрудничество с государственными, общественными и бизнес-структурами по трудоустройству выпускников;

улучшение условий труда и социального обеспечения педагогических, научных и других работников Университета.

14. Министерству высшего и среднего специального образования, Госкомгеологии и Министерству юстиции Республики Узбекистан совместно с заинтересованными министерствами и ведомствами в месячный срок внести в Кабинет Министров предложения об изменениях и дополнениях в законодательство, вытекающих из настоящего постановления.

15. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Премьер-министра Республики Узбекистан Арипова А.Н.

Президент  
Республики Узбекистан  
Ш. МИРЗИЁЕВ

Город Ташкент,  
8 июня 2020 года

## Постановление Президента Республики Узбекистан

# О МЕРАХ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И САМОЗАНЯТОСТИ

(Окончание.  
Начало на 1-й стр.)

сохраняется требование, согласно которому самозанятые лица не в праве привлекать наемных работников, а также иметь работодателя.

4. Предоставить самозанятым лицам, оказывающим услуги (выполняя работы), через сеть Интернет (фрилансинг), право:

принимать от физических и юридических лиц - нерезидентов из-за рубежа оплату в иностранной валюте за оказанные услуги (выполненные работы) на счета в банках Республики Узбекистан без внесения соответствующей информации в Единую электронную информационную систему внешнеторговых операций;

оказывать услуги (выполнять работы) иностранным физическим и юридическим лицам без заключения контракта путем принятия публичного предложения о соглашении (оферты) или обмена электронными сообщениями либо выставлением счетов-фактур (инвойс), в том числе в электронном виде.

5. Государственному налоговому комитету Республики Узбекистан в срок до 1 июля 2020 года разработать и внедрить мобильное

приложение для удаленной регистрации самозанятых лиц, предусматривая возможность: принятия заказов и оплаты за оказанные услуги (товары);

выставления электронных счетов-фактур при оказании услуг (реализации товаров) юридическим лицам;

ведения учета доходов и расходов с помощью мобильного приложения на добровольной основе, с использованием данной информации в дальнейшем, в частности для получения кредитов и (или) применения налоговых вычетов; рекламы товаров (работ, услуг) самозанятыми;

оценки качества предоставляемых услуг (товаров) и оставления отзывов со стороны потребителей.

6. Установить порядок, в соответствии с которым:

**не требуется государственная перерегистрация юридических лиц** - субъектов предпринимательства при изменении местонахождения (почтового адреса) в случае отсутствия налоговой задолженности в значительных размерах путем внедрения уведомительного порядка;

постановка на учет индивидуальных предпринимателей в органах государственной

налоговой службы производится по месту осуществления предпринимательской деятельности при их государственной регистрации (перерегистрации);

свидетельство о государственной регистрации индивидуального предпринимателя выдается с отображением на нем фотографии индивидуального предпринимателя.

7. Установить, что семейные предприятия, осуществляющие виды деятельности, предусмотренные для самозанятых лиц, с численностью участников не менее трех человек, уплачивают налог с оборота по ставке, сниженной на 50 процентов от установленной.

8. Министерству экономического развития и сокращения бедности, Министерству юстиции и Торгово-промышленной палате Республики Узбекистан внедрить в 2021 году информационную систему «Бизнес-навигатор», позволяющую в режиме реального времени пользоваться сервисами, облегчающими осуществление предпринимательской деятельности, в том числе:

выбрать конкурентоспособный вид предпринимательской деятельности в соответствующем регионе;

сформировать проект бизнес-плана и пакет

документов, необходимых для получения кредита;

получать информацию о льготах и преференциях, предоставленных для соответствующей предпринимательской деятельности;

подобрать объекты недвижимости для осуществления предпринимательской деятельности.

9. Определить: заказчиком создания информационной системы «Бизнес-навигатор» - Агентство по развитию малого бизнеса и предпринимательства при Министерстве экономического развития и сокращения бедности Республики Узбекистан;

источником финансирования работ по созданию, технической поддержке и развитию информационной системы «Бизнес-навигатор» - средства Государственного фонда поддержки предпринимательской деятельности.

10. Министерству финансов совместно с Государственным налоговым комитетом Республики Узбекистан при подготовке Концепции совершенствования налоговой политики на 2021 год предусмотреть:

установление минимального размера суммы социального налога, уплачиваемого самозанятыми лицами;

распространение на наемных работников индивидуальных предпринимателей порядка налогообложения, установленного для лиц, осуществляющих трудовую деятельность по найму.

11. Национальному информационному агентству Узбекистана и Национальной телерадиокомпания Узбекистана совместно с Министерством финансов и Государственным налоговым комитетом обеспечить широкое освещение сути и содержания, а также практического значения настоящего постановления.

12. Государственному налоговому комитету Республики Узбекистан совместно с заинтересованными министерствами и ведомствами в двухмесячный срок внести в Кабинет Министров Республики Узбекистан предложения об изменениях и дополнениях в законодательство, вытекающих из настоящего постановления.

13. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Премьер-министра Республики Узбекистан Кучкарова Д.А.

Президент  
Республики Узбекистан  
Ш. МИРЗИЁЕВ

Город Ташкент,  
8 июня 2020 года



# ТЕХНОПАРК: фундамент для дальнейшего развития IT-экосистемы

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

## Преимущества членства в IT-Park

Создание IT-Park преследует конкретные задачи - привлечь иностранные инвестиции и увеличить количество кадрового, научно-производственного потенциала для повышения конкурентоспособности страны на мировом рынке. И в этой связи в учреждении для отечественных IT-стартапов созданы необходимые условия.

**Поддержка в поиске инвестиций.** Рынок IT - высококонкурентная отрасль, где весьма велики как инвестиционные риски, так и перспективы. По этой причине на данном рынке весьма высока доля так называемых венчурных инвестиций - капиталовложений, характеризующихся высокой вероятностью невозврата. Одновременно с этим такие инвестиции оправданы максимальной отдачей от удачных вложений.

Технопарки в этом плане оказывают существенную поддержку молодым IT-стартапам в поиске и привлечении первоначального капитала. К примеру, отечественный IT-Park тесно сотрудничает с Ассоциацией венчурного инвестирования Узбекистана, регулярно организуя презентации стартап-проектов и встречи с инвесторами.

**Организационная и юридическая помощь.** У многих IT-стартапов бывают интересные, провальные идеи, но они не знают, как превратить их в жизнь. Технопарк развивает молодые IT-компании по апробированной и эффективной модели, помогая на начальном этапе в организационных и юридических вопросах: регистрации предприятия, наборе сотрудников, налаживании финансово-хозяйственной деятельности.

**Финансовые льготы.** Одно из главных преимуществ технопарка - специальный льготный налоговый-правовой режим для зарегистрированных в нем IT-компаний. Так, резиденты IT-Park освобождаются от всех налогов и обязательных

отчислений в государственные целевые фонды до 1 января 2028 года, а также от разовых социальных выплат. Помимо этого, в деятельности отечественного IT-Park действует принцип экстерриториальности, то есть резиденты технопарка могут пользоваться предоставляемыми им преференциями вне зависимости от места расположения на территории всей республики.

IT-Park стал одним из локомотивов развития отечественного IT-рынка, внося важный вклад в поддержку и становление IT-предпринимательства в Узбекистане. Наряду с этим перед Технопарком стоят актуальные задачи, направленные на его дальнейшее совершенствование.

## На перспективу

Как отметил в Послании Олий Мажлису Президент Шавкат Мирзиёев, IT-Park уже дает первые результаты. В связи с этим намечено в 2020-2024 годах организовать такие технопарки во всех регионах республики.

А недавно в регионах были открыты филиалы IT-Park: в конце мая в Андижане и в начале июня в Маргилане. В них созданы необходимые условия для полноценной работы: офисные помещения, коворкинг-центр, конференц-зал, библиотека, инновационная лаборатория и учебные комнаты, медиацентр.

Одна из главных проблем, с которой сталкиваются технопарки в развивающихся странах, - это нацеленность на аутсорсинг, то есть оказание IT-услуг для сторонних заказчиков и дальнейший экспорт продукции. Несомненно, такой подход оправдан с экономической и имиджевой точки зрения и является необходимой и важной частью развития IT-экосистемы, особенно на начальном этапе. Но это, в свою очередь, приводит к дальнейшей утечке кадров, низкой вовлеченности и участию отечественного IT-сектора в государственных реформах.

К примеру, в белорусском Парке высоких технологий, который часто рассматривается исследователями как наиболее успешный проект по

созданию IT-технопарков на территории СНГ, доля IT-продукции для собственных нужд экономики составляет не более 10-15 процентов. Такая же проблема характерна и для крупнейшего IT-технопарка в Бангалоре (город в Индии), где основная масса инноваций абсолютно не имеет никакого отношения к экономическим проблемам страны и нацелена на решение нужд заказчиков - предприятий из-за рубежа. Вот как охарактеризовал ситуацию индийский журналист Профул Будвай: «Мы можем запускать в космос спутники, но не можем технически провести канализацию в небольшом городе».

Поэтому одновременно с развитием экспортной составляющей важнейшее значение также имеет разработка IT-продукции для собственных общественных и экономических нужд. И в связи с этим взятый курс на широкую цифровизацию экономики имеет важнейшее значение для дальнейшего социально-экономического развития Узбекистана.

Как отмечено 11 мая на совещании по вопросам широкого внедрения цифровой экономики и электронного правительства под руководством Президента с участием руководителей министерств и ведомств, необходимо привлекать резидентов отечественных технопарков к государственным проектам.

Любая отрасль, тем более такая высококонкурентная и технологичная, как ИКТ, нуждается в квалифицированных специалистах. В свою очередь технопарки предоставляют прекрасную возможность для теоретической и практической подготовки кадров для IT-отрасли.

Следует отметить, что при участии IT-Park на регулярной основе проводятся мастер-классы, вебинары, где задействованы отечественные и зарубежные специалисты. Региональные IT-центры готовят видеоролики по самым актуальным профильным направлениям.

Среди важных образовательных мероприятий следует особо отметить мегапроект «One Million Uzbek Coders» («Один миллион узбекских программистов»), направленный на

дистанционное обучение широких слоев населения актуальным IT-специальностям: аналитика данных (Data-analytics), Андроид-разработка, фронтенд-разработка и FullStack-разработка. Данный проект реализуется в Узбекистане Министерством по развитию информационных технологий и коммуникаций совместно с фондом из ОАЭ «Dubai Future Foundation», IT-академией при IT-Park, Университетом Инха в Ташкенте и IT-школой имени Мухаммада ал-Хоразми.

Начальный этап проекта «Один миллион программистов» охватил более 62 тысяч учащихся, и 5,4 тысячи из них уже получили сертификаты о квалификации.

Как отметил Президент Шавкат Мирзиёев в ходе презентации о проводимых реформах в области информационных технологий и развития цифровой экономики, достижение поставленных целей в сфере может быть ускорено за счет подготовки нового поколения специалистов.

Поэтому поставлена задача к концу этого года привлечь к обучению 100 тысяч желающих и ещё 150 тысяч - в первой половине 2021 года. Также главой республики дано указание усовершенствовать преподающий с 5-го класса предмет «Информатика» в школах, включить в его программу дисциплины из проекта «Один миллион программистов».

Создание IT-парков по всей стране - это первый шаг к формированию полноценной самоуправляющейся и саморазвивающейся IT-экосистемы. И поэтому их создание - важный фундамент на пути развития всего IT-рынка в целом: внесет важный вклад в дальнейшую цифровую трансформацию республики, подготовку IT-специалистов, повысит конкурентоспособность экономики и имидж Узбекистана на международной арене.

**Подготовила**  
**Юлия Сарымсакова.**  
При поддержке пресс-службы Министерства по развитию информационных технологий и коммуникаций.  
Фото Пресс-службы Президента Республики Узбекистан.

## Новости

### Сбор на экологию

Утилизационный сбор с автомобилей вводится с 1 августа постановлением правительства Узбекистана от 2 июня 2020-го.

Новый порядок распространяется на отдельные виды и категории колесных транспортных средств, самоходных машин и прицепов к ним. Утилизационный сбор уплачивают физические и юридические лица, оформляющие импортные транспортные средства или производящие их для продажи на территории Узбекистана.

Ставки утилизационного сбора, в зависимости от категории транспортного средства, года выпуска и объема двигателя, составляют от 30 базовых расчетных величин для новых легковых автомобилей (в том числе электрокаров) до 1410 БРВ для крупнотоннажных грузовиков (отметим, БРВ - 223 тысячи сумов).

От уплаты утилизационного сбора освобождены транспортные средства дипломатических представительств или консульских учреждений, международных организаций, а также их сотрудников, имеющие дипломатический статус и не являющихся гражданами Узбекистана, и членов их семей, а также средства категорий L (мототранспортные средства) и M1 (транспортные средства, используемые для перевозки пассажиров, имеющие, кроме места водителя, не более 8 мест для сидения), с даты выпуска которых прошло 30 и более лет, а также категорий M2, M3 и N, не предназначенные для коммерческих перевозок пассажиров и грузов, с даты выпуска которых прошло 50 и более лет, с оригинальными либо восстановленными двигателями и кузовом.

Также от утилизационного сбора освобождены транспортные средства, временно ввозимые на территорию Узбекистана.

Напомним, что основная цель введения сбора - сохранение экологии.

### Каким будет будущее

#### отечественных стартапов?

Министерство инновационного развития Республики Узбекистан совместно с независимой частной консалтинговой и исследовательской компанией ERGO Analytics начало исследование стартапов Узбекистана.

Исследование ставит перед собой задачу выявить основные характеристики стартап-компаний, портреты их основателей, способы финансирования, планы развития, их трудности и потребности, а также особенности ведения бизнеса.

Основная мотивация кампании - заполнить существующие пробелы в стартапах для дальнейшего совершенствования условий их деятельности. Для проведения исследования проводится опрос о текущем состоянии стартапов страны и мнений об их дальнейшем развитии.

### В Совете управляющих - Узбекистан

В режиме онлайн состоялась 76-я сессия экономической и социальной комиссии для Азии и Тихого океана (ЭСКАТО).

В ней приняли участие 51 государство-член, 3 ассоциированных члена, 8 стран-наблюдателей. Участники отметили: распространение COVID-19 по всему миру требует беспрецедентных мер реагирования. Учитывая, что в Азиатско-Тихоокеанском регионе проживают более двух третей жителей планеты, расположены самые густонаселенные города мира и сосредоточена большая часть мировой промышленной деятельности, энергоснабжения и энергопотребления, а также 46 млн мигрантов, кризис продемонстрировал, насколько плотно Азиатско-Тихоокеанский регион встроены в мировую экономическую и социальную структуру.

Также были объявлены результаты выборов в Совет управляющих Азиатско-Тихоокеанского центра по передаче технологий (АТЦПТ). На следующий трехлетний срок в него вошли Бангладеш, Китай, Индонезия, Исламская Республика Иран, Непал, Пакистан, Республика Корея, Шри-Ланка, Таиланд и Узбекистан.

По итогам сессии приняты две резолюции: «Укрепление сотрудничества в целях содействия устойчивому использованию океанов, морей и морских ресурсов для устойчивого развития в Азиатско-Тихоокеанском регионе» и «Региональное сотрудничество для устранения социально-экономических последствий пандемии и кризисов в Азиатско-Тихоокеанском регионе».

Санджар Якубов.

## Правительство продвинулось в осуществлении комплексных реформ

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Для справки: По предварительным оперативным данным по состоянию на 1 июня 2020 года внешний государственный долг составляет 16,9 млрд долларов или 29,2 процента к ВВП.

11,4 млрд долларов или 67 процентов внешнего госдолга - средства, привлеченные от имени правительства или под государственную гарантию для финансирования инвестиционных проектов и программ государственных предприятий.

Агентством отмечены следующие факторы, которые окажут положительное влияние на международный суверенный кредитный рейтинг нашей страны в будущем:

- снижение темпов роста внешнего долга в среднесрочной перспективе;
- улучшение потенциала и устойчивости роста экономики Узбекистана в результате интеграции в глобальную экономику и реформирования предприятий с государственной долей;
- диверсификация доходов Государственного бюджета и структуры экспорта.

Таким образом, улучшение прогноза кредитного рейтинга обуславливается поддержанием государственного долга на безопасном уровне для макроэкономической стабильности и строгим контролем роста объемов внешнего долга. Для достижения этих целей Министерство финансов предпринимает необходимые меры: в соответствии с методологией Международного валютного фонда и при его содействии рассчитан безопасный уровень государственного долга страны из расчета 50 процентов к ВВП.

Исходя из безопасного уровня госдолга предельный объем внешних заимствований,

привлекаемых от имени правительства и под его гарантию в 2020 году, установлен Законом «О Государственном бюджете Республики Узбекистан на 2020 год» в размере четырех миллиардов долларов.

Также для совершенствования законодательной базы по эффективному управлению госдолгом разрабатывается проект Закона Республики Узбекистан «О государственном долге». Техническую поддержку при этом оказывает Казначейство США.

Совместно со Всемирным банком и Международным валютным фондом подготовлена «Стратегия управления государственным долгом Республики Узбекистан на 2020-2022 годы», которая будет ежегодно обновляться.

В рамках стратегии принимаются усилия для диверсификации госдолга посредством покрытия бюджетного дефицита через выпуск государственных ценных бумаг на внутреннем рынке.

В частности, объем государственных краткосрочных облигаций (ГКО) увеличился с 600 млрд сумов в 2018 году до 1,6 трлн сумов в 2019-м, а с начала 2020-го выпущено ГКО на 3,4 трлн сумов.

Для осуществления мониторинга, обслуживания госдолга, автоматизации учета и отчетности Министерство финансов внедрило систему управления государственным долгом и финансового анализа (программный комплекс DMFAS-6) при содействии ЮНКТАД (Конференция ООН по торговле и развитию) и Азиатского банка развития.

Оксана Малосабирова. При содействии информационной службы Министерства финансов.



## Рыбный потенциал Хорезмской области

- выращивание ценных сортов, производство рыбной продукции с возможностью ее дальнейшего экспорта.

Хорезмская область привлекает еще и тем, что аквакультура здесь имеет особую нишу в экономическом развитии региона. По объему улова и поставок рыбы и рыбной продукции занимает третье место в республике.

Кроме того, в Аральском море некогда обитала совершенно особая группа осетровых, - подчеркнул заместитель директора ЦРИП Мурад Мирзаев. - Важность реализации данного проекта заключается также в возможности восстановления исчезнувших видов осетровых, таких как шип и лопатонос.

Подробнее об особенностях ведения рыбного хозяйства на территории Хорезмской области рассказал в своей презентации представитель компании «Khorazm Balic Cluster» Хайрулла Рахманов.

На ферме созданы все условия для инкубации икры, разведения молоди и производства товарной рыбы. Создан цех, предназначенный для инкубации 100 миллионов мальков в год. Установлено оборудование для производства плавающего корма производительною в два тонны в час, также создан цех по производству рыбной муки.

В октябре текущего года планируется ввести комбикормовый завод с немецким оборудованием мощностью 10 тонн в час. Общая площадь искусственных

прудов составляет 1601,5 га, что позволит кластеру осуществлять крупные проекты в сфере рыбоводства.

Ознакомившись с представленной информацией, Сергей Наннин отметил, что один из основных факторов выживаемости осетровых - качество воды, в которой предусматривается выращивание осетровых рыб в Хорезмской области. В связи с этим необходимо проведение ее микробиологического и химического анализа. Он выразил готовность направить узбекскому партнеру необходимые показатели качества воды.

В завершение руководством Агентства по привлечению иностранных инвестиций была представлена информация о созданных возможностях в Республике Узбекистан для поддержки иностранных инвесторов и реализации инвестиционных проектов: освобождение от налоговых и таможенных пошлин, импортных товаров до ноября 2021 года; освобождение от налога на три года при производственной мощности 50 000 тонн в год в сфере рыбного хозяйства и возможность получения 50 процентов субсидий для покрытия процентов кредита предпринимателей.

По итогам конференции достигнута договоренность о более детальном обмене информацией по ключевым показателям и о предварительной подготовке Меморандума о сотрудничестве в области разведения осетровых и добычи икры для реализации дальнейших шагов по сотрудничеству.

Ольга Бинашева.

## Экспорт

### Подписан контракт по поставке узбекской черешни в Китай

С крупнейшей китайской компанией «Beijing Xinyu Yatong International Trade Co.Ltd» заключен экспортный контракт по поставке свежей черешни.

Посольством Узбекистана в Китае продолжается системная, адресная работа с крупными китайскими импортерами, торговыми ассоциациями, ритейлерами по расширению и диверсификации структуры двусторонней торговли между нашей страной и КНР.

Особое внимание уделяется активному продвижению отечественной плодово-овощной продукции на китайском рынке. В результате проведенных работ в этом направлении с крупнейшей китайской компанией «Beijing Xinyu Yatong International Trade Co.Ltd» достигнута договоренность о поставке узбекской черешни в Китай. В частности, подписан контракт на поставку свежей черешни в объеме 5000 тонн.

Предлагаемая свежая черешня проходит всю процедуру экспортной переработки и предпродажной подготовки на современных оборудованных (сбор урожая, охлаждение гидрокулером, оптическая сортировка по цвету и калибровка по размеру, упаковка, фумигация, хранение). В соответствии с требованиями иностранных покупателей свежая черешня укладывается в специальный современный «дышащий» пакет по технологии MAP (Modified Atmosphere Packaging) для увеличения жизненного цикла экспортной продукции.

Первая партия черешни, выращенной в садах компании «Samarkand Garden Plast» (Самаркандская область, Булунгурский



район), поставлена 5 июня в город Шанхай чартерным рейсом национальным перевозчиком «Узбекистон хаво йуллари».

Стоит отметить, что после первой партии китайская компания планирует также увеличить географию поставки в южных и юго-восточных провинциях (Гуандун, Цзянсу, Чжэцзян, Сычуань и город Чунцин), в которых наша черешня пользуется большим спросом.

Активное содействие в продвижении экспорта узбекской плодово-овощной продукции на китайский рынок и отечественным компаниям экспортерам также осуществляется коммерческими банками республики, включая АКБ «Туронбанк», путем оперативного решения международных банковских операций.

ИА «Дунё».



Зеленая планета

## ХОЧЕШЬ БЫТЬ ЗДОРОВЫМ И БОГАТЫМ? БЕРЕГИ ПРИРОДУ!

### Наше благополучие неразрывно связано с экологией

Евгения Юн.  
«Правда Востока».

В последнее время мы все чаще слышим: «Мир уже не будет прежним». А задумываемся ли, почему эта фраза так прочно закрепилась в человеческом сознании? И что является причиной происходящих на планете изменений климата, загрязнения воды и воздуха, вымирания многих видов животных и растений? Нетрудно догадаться, что мы сами, мягко говоря, портя место, в котором живем. Разумно ли подобное поведение со стороны тех, кто оказался на высшей ступени эволюции?

Экологическая проблема стала особенно актуальной с началом промышленной революции. Возведение заводов и фабрик по всему миру и их активная деятельность за несколько десятилетий внесли существенные изменения в природный баланс планеты. Так, 25 сентября 2015 года 193 страны - члена ООН приняли 17 глобальных Целей устойчивого развития, реализацию которых планируется завершить к 2030-му. Примечательно, что семь из них отводятся решению проблем в области экологии.

В XXI веке большинство стран в приоритет ставят вопросы экологии. Увы, с развитием технологий, производства и увеличением мощностей предприятий, фабрик и заводов под угрозой оказались флора и фауна. Человечество все чаще сталкивается с экологическими катастрофами разного уровня. В Узбекистане это Аральский кризис.

Государство, сознавая последствия экологической катастрофы, определило важность такого понятия, как «зеленая» экономика. В последнее время мы часто слышим про устойчивое развитие общества, низкоуглеродную энергетику, глобальный «зеленый» курс и многое другое. По прогнозам Организации экономического сотрудничества и развития (ОЭСР), при нынешних способах производства и потребления к 2050 году мир лишится 2/3 (от 61 до 72 процентов) флоры и фауны. А сохранность зеленых зон будет необратимо нарушена на 7,5 миллиона квадратных километров, что сопоставимо с территорией Австралии. Потребность человека в природных ресурсах с 1966 года, напротив, увеличилась почти в два раза. Если наши требования к планете продолжат возрастать в том же темпе, к 2030-му нам понадобится эквивалент двух планет для поддержания прежнего образа жизни, а к 2050-му - 2,8 планеты.

За годы независимости в нашей стране осуществлены важные реформы, направленные на повышение устойчивости экосистем, сохранение и улучшение состояния биологических ресурсов и сокращение экологических рисков. Работа в этих направлениях требует регулярного совершенствования законодательных, социально-экономических и организационно-управленческих механизмов. Уникальное биоразнообразие Узбекистана - национальное достояние республики.

Одним из первых в нашей стране принят Закон «Об охране природы». Также действуют законы «О лесе», «Об охраняемых природных территориях» и в новой редакции «Об охране и использовании растительного мира», «Об охране и использовании животного мира» и другие. Важнейшие документы регулируют вопросы сохранения, поддержания и воспроизводства флоры и фауны.

Сегодня в мире множество экологических проблем, которые приводят к голоду, болезням, истощению природных ресурсов, - рассказывает эколог, представитель Экопартии Узбекистана Алексей Братусь. - Все это связано с уменьшением жизненно важных ресурсов: пресной воды, плодородной почвы. Глобальная антропогенная нагрузка и сокращение полезных ископаемых способствуют деградации и опустыниванию территорий, урбанизации пахотных земель, вымиранию популяций животных и растений, увеличению загрязняющих веществ в атмосфере. К сожалению, мировому сообществу до сих пор не удалось в существенной мере минимизировать негативное воздействие человеческой деятельности на планету. Не все государства мира могут перейти на альтернативные источники энергии: солнечные батареи, ветрогенераторы, которые не выделяют вредных веществ. Вырубка лесов также в значительной мере повлияла на изменение баланса в экосистеме. В первую очередь это связано с уменьшением количества кислорода, который вырабатывается растениями.

В Узбекистане создана прочная законодательная база для экологического воспитания населения и развития экологически безопасной обстановки. В частности, у нас действует Закон «Об особо охраняемых природных территориях». Этот документ определяет общие правовые, экологические, экономические, организационные основы охраны уникальных и ценных природных комплексов, являющихся национальным богатством и общенародным достоянием.

Необходимо создать больше экзон и заповедников, в которых люди будут не только отдыхать, но и прикасаться с частью живой природы, - продолжает специалист. - Чтобы население было здоровым, важно тщательно следить за образом жизни и ухаживать за окружающей средой. Ведь с давних времен нашему народу присуща такая черта. Доказательство тому - хашары, которые регулярно проходят по всей республике. Проводя такие мероприятия, мы улучшаем состояние города, высаживаем растения для поддержания здоровой окружающей среды, озеленяем территории детских садов и школ. В комплексе все это дает один результат - люди дышат чистым воздухом и повышают свою экологическую грамотность.

Однако мы не можем не говорить открыто об экологических проблемах, которые относятся к Узбекистану. Еще недавно ситуация с Аральским морем была критической. Сегодня она меняется в лучшую сторону. Все это благодаря общим действиям международных организаций и правительства нашей страны.

**Президент Шавкат Мирзиёев привлек внимание общественности к проблеме Арала с трибуны 72-й сессии Генеральной Ассамблеи ООН. В августе 2018-го на Саммите глав государств - учредителей Международного фонда спасения Арала лидер страны выдвинул идею объявить регион зоной экологических инноваций и технологий. А на прошедшей в октябре 2019-го Международной конференции высокого уровня «Приаралье - зона экологических инноваций и технологий» были определены основные задачи по восстановлению региона.**

**За время проводимых в этом направлении реформ в Узбекистане создана технология искусственного дождевания, при помощи которой разработчики собираются улучшить экологическую ситуацию в Аралкуме. Эта система генерирует искусственные облака и вызывает искусственный дождь. Она экологически чистая и не предусматривает использование химикатов. Специалисты, разрабатывавшие систему, утверждают, что за пять-семь лет благодаря ей получится достичь уровня моря, который был еще в 60-х годах прошлого столетия.**

В июле 2019-го в Ташкенте состоялась региональная Министерская конференция по «зеленой» экономике, где были названы четыре направления в сторону экологического благополучия республики. Последнее подразумевает расширение применения возобновляемых источников энергии. Для этого создана надежная правовая база. Узбекистан обладает большим потенциалом для развития ветровой и солнечной энергетики. Уже начата подготовка проектов, реализация которых позволит за десять лет увеличить долю возобновляемых источников до 30 процентов. А 4 октября 2019 года Президент подписал постановление «Об утверждении Стратегии по переходу Республики Узбекистан на «зеленую» экономику на период 2019-2030 годов». Документ предполагает увеличение доли возобновляемых источников, доступ всего населения к недорогому

ежедневно производим миллионы тонн мусора. Не все это количество уничтожается полностью или же проходит переработку для дальнейшего использования. В большинстве стран отходы вообще не перерабатываются, а только хранятся на полигонах и еще больше загрязняют окружающую среду. Это представляет огромную угрозу для экологической безопасности. Обычные полигоны зачастую находятся на открытых пространствах то под дождем, то под лучами палящего солнца. Вследствие этого вырываются и выбрасываются в атмосферу вредные вещества и... отравляют воздух, которым мы дышим. Огромную проблему создает также загрязнение мусором почвы и водоемов, в частности Мирового океана.

На самом деле причины всех экологических бед кроются в нашем

**Участники Парижского соглашения по климату обязались удержать повышение температуры в пределах двух, а желательно 1,5 градуса Цельсия. Тем не менее каждый из нас может многое сделать для ускорения перехода к безопасному и комфортному образу жизни. Как? Элементарно: сортируя мусор и рационально используя природные блага.**



энергоснабжению, развитие электротранспорта и создание эффективной системы переработки отходов.

Нынешнее экологическое состояние планеты находится в регрессии, что видно по деструкции земель: их эрозии и засолению, критической нехватке пресной воды, - говорит А. Братусь. - Однако если все страны снизят уровень загрязненности посредством перехода промышленности на альтернативные источники энергии и усовершенствования технологии с закрытым выходом остаточных веществ от создания продукции, рационального использования ресурсов и бережного отношения к природе, то температура Земли не будет стремительно повышаться, а парниковый эффект со временем исчезнет. Таким образом мы создадим для себя же экологически безопасную среду.

В современном мире человечество ежедневно выбрасывает разного рода отходы и продукты своей жизнедеятельности. А на переработку неорганических материалов в естественных условиях природа тратит тысячи лет. Тем не менее мы

сознании, - говорит эксперт. - Увы, но у большинства людей планеты нет привычки беречь то место, где они живут. Отсутствуют воспитание бережного отношения к природе, желание соблюдать определенные правила, которые позволили бы наладить эффективную переработку мусора. В нашей стране пока что нет в достаточном количестве специализированных пунктов приема и сдачи мусора, современных и экологически направленных мусороперерабатывающих заводов. Однако качественная утилизация и переработка мусора - необходимое условие для нормализации экологической обстановки.

Чтобы состояние планеты улучшилось, неравнодушные люди и организации принимают определенные меры: разрабатывают проекты и подписывают соответствующие протоколы, меморандумы, межгосударственные соглашения по уменьшению количества выбросов в атмосферу, переходу на альтернативные источники энергии.

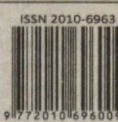
Только человек в ответе за сохранение Земли - нашего общего дома.



**ПРАВДА ВОСТОКА**  
Социально-экономическая и общественно-политическая газета  
Учредитель - Кабинет Министров Республики Узбекистан  
Главный редактор  
Салим Дониёров

Ташкент (0371) 233-05-18  
Портал PV.uz (0371) 233-47-05

НАШ АДРЕС:  
100029, Ташкент, ГСП,  
ул. Матбуотчилар, 32.  
Отдел писем: тел. 71-233-05-18,  
факс 71-233-56-33.  
Адрес в интернете: www.pv.uz  
E-mail: info@pv.uz



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.

**РЕКЛАМА, ОБЪЯВЛЕНИЯ:**  
Отдел рекламы «Правды Востока», комн. 444.  
Тел.: 71-233-57-15, 71-233-70-98 (тел./факс), вн. 53-13

Газета зарегистрирована в Агентстве по печати и информации Республики Узбекистан.  
Per: № 0005 от 17.09.2009 г.  
Способ печати - офсетный, формат А-2, объем 2 п.л.  
Выходит пять раз в неделю, кроме воскресенья и понедельника.  
Цена договорная.

Дежурный редактор - Е. Юн  
Корректор - Р. Шаврикова

Дизайн и верстка - Б. Эгамжолов