



Народное слово

2020 — Год развития науки, просвещения и цифровой экономики

Узбекистан — государство с великим будущим

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

25 июля 2020 года, № 156 (7627)

Суббота

Сканируйте QR-код, быстрый переход на наш сайт



Президент Узбекистана провел телефонные разговоры с руководителями ряда зарубежных государств

24 июля состоялись телефонные разговоры Президента Республики Узбекистан Шавката Мирзиёева с руководителями ряда зарубежных государств.

В частности, проведены беседы с Президентом Российской Федерации Владимиром Путиным, Первым Президентом Республики Казахстан — Елбасы Нурсултаном Назарбаевым, Президентом Республики Казахстан Касым-Жомартом Токаевым, Президентом Туркменистана Гурбангулы Бердымухамедовым, Президентом Республики Таджикистан Эмомали Рахмоном, Президентом Кыргызской Республики Сооронбаем Жаэнебековым, Президентом Турецкой Республики Реджепом Тайипом Эрдоганом, Председателем Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации Валентиной Матвиенко.

Лидеры и руководители стран-партнеров тепло поздравляли главу нашего государства с днем рождения, искренне пожелав Президенту и народу Узбекистана здоровья, мира, благополучия и процветания.

В ходе разговоров обсуждены актуальные вопросы двусторонней повестки и международной политики. Состоялся предметный обмен мнениями по перспективам развития практического взаимодействия и продолжения тесной координации в борьбе с современными вызовами и угрозами.

В ходе беседы с Президентом России Владимиром Путиным особое внимание уделено практической реализации договоренностей рабочей встречи, прошедшей в июне в городе Москве.

Подчеркнута важность тщательной подготовки предстоящих контактов на высшем уровне, в том числе пакета двусторонних соглашений и перспективных проектов практического взаимодействия.

Будет продолжена тесная работа в рамках региональных организаций.

С Первым Президентом Республики Казахстан — Елбасы Нурсултаном Назарбаевым рассмотрены вопросы дальнейшего укрепления узбекско-казахстанских отношений добрососедства и стратегического партнерства.

С удовлетворением отмечено эффективное сотрудничество на уровне правительств, ведомств и регионов двух стран по преодолению последствий распространения коронавирусной инфекции.

Обсуждены стратегические задачи расширения многоплановых отношений между Узбекистаном и Казахстаном.

О важности наращивания практического сотрудничества по приоритетным направлениям отмечалось в разговоре с Президентом Республики Казахстан Касым-Жомартом Токаевым.

Главы государств договорились о дальнейших мероприятиях, направленных на сохранение текущей динамики торгово-экономического сотрудничества.

На уровне правительств будет продолжена реализация «дорожной карты» по продвижению новых проектов кооперации в разных отраслях экономики.

В ходе телефонного разговора Президент Республики Узбекистан Шавкат Мирзиёев и Президент Туркменистана Гурбангулы Бердымухамедов особо остановились на вопросах расширения взаимовыгодного сотрудничества в сферах торговли, энергетики, транспорта и коммуникаций, сельского хозяйства.

С удовлетворением отмечены плодотворные результаты активных межведомственных контактов.

Главы государств также рассмотрели график предстоящих мероприятий на высшем уровне.

В беседе с Президентом Республики Таджикистан Эмомали Рахмоном проанализировано текущее состояние и перспективы расширения двусторонних отношений добрососедства и стратегического партнерства.

Отмечена сохраняющаяся положительная динамика торгово-экономического сотрудничества.

Достигнута договоренность об активизации усилий по реализации принятых «дорожных карт», включая продвижение перспективных проектов кооперации столиц и регионов двух стран, а также ускорение создания совместной инвестиционной компании.

В качестве приоритетной задачи узбекско-кыргызских взаимовыгодных отношений президенты Шавкат Мирзиёев и Сооронбай Жээнбеков обозначили формирование новых точек роста взаимовыгодного сотрудничества, прежде всего в торгово-экономической сфере.

Обсуждены перспективы региональной кооперации и продвижения крупных проектов в транспортно-коммуникационной области.

Главы государств также рассмотрели вопросы подготовки очередной консультативной встречи глав государств Центральной Азии.

В ходе беседы с Президентом Турецкой Республики Реджепом Тайипом Эрдоганом состоялся обстоятельный обмен мнениями по актуальным вопросам повестки двусторонних отношений и регионального взаимодействия.

Выражено глубокое удовлетворение современной динамикой развития узбекско-турецких связей и продуктивным характером диалога.

Лидеры двух стран подчеркнули важность полномасштабного практического исполнения договоренностей встречи на высшем уровне, прошедшей в феврале этого года в городе Анкаре.

Важное значение уделено предстоящим контактам на межправительственном уровне в целях ускорения подготовки и начала реализации совместных проектов торгово-экономического, инвестиционного и финансово-технического сотрудничества.

Глава нашего государства также поблагодарил лидера Турции за оказываемое содействие в борьбе с пандемией.

В разговоре с Председателем Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации Валентиной Матвиенко отмечена заметная интенсификация межпарламентских связей и обменов, которые способствуют укреплению отношений стратегического партнерства и союзничества наших стран.

Как было подчеркнуто в ходе беседы, парламентарии Узбекистана и России готовы активно подключиться к подготовке совместных программ и проектов в торгово-экономической, инвестиционной, научно-образовательной и культурно-гуманитарной сферах, в том числе путем эффективного задействования огромного потенциала регионов двух стран.

В адрес Президента Республики Узбекистан также поступили поздравительные послания глав государств, правительств и парламентов зарубежных стран, видных государственных и общественных деятелей.

В своей поздравительной телеграмме Председатель КНР Си Цзиньпин подчеркнул, что уделяет большое внимание развитию узбекско-китайских отношений, весьма дорожит сложившейся глубокой дружбой. Руководитель Китая выразил готовность посетить Узбекистан с государственным визитом и совместными усилиями вывести узбекско-китайское многоплановое сотрудничество на качественно новый уровень.

Президент Республики Корея Мун Чжэ Ин особо отметил, что продолжаясь активные контакты и обмена, несмотря на пандемию коронавируса, свидетельствуют об истинном значении отношений особого стратегического партнерства между нашими странами.

Лидер Южной Кореи выразил уверенность, что благодаря тесному сотрудничеству наши страны преодолели кризис, и двусторонние отношения достигнут нового уровня развития.

Свои поздравительные послания также направили:

- Премьер-министр Республики Индия **Нарендра Модди**;
- Президент Азербайджанской Республики **Ильхам Алиев**;
- Президент Республики Беларусь **Александр Лукашенко**;
- Президент Республики Молдова **Игорь Додон**;
- Президент Украины **Владимир Зеленский**;
- Президент Исламской Республики Иран **Хасан Рухани**;
- Президент Республики Сербия **Александар Вучич**;
- Председатель Правительства Российской Федерации **Михаил Мишустин**.

Поздравительные послания продолжают поступать.

ЗАКОН Республики Узбекистан Об инновационной деятельности

Принят Законодательной палатой 7 апреля 2020 года
Одобен Сенатом 19 июня 2020 года

Глава 1. Общие положения

Статья 1. Цель настоящего Закона

Целью настоящего Закона является регулирование отношений в области инновационной деятельности.

Статья 2. Законодательство об инновационной деятельности

Законодательство об инновационной деятельности состоит из настоящего Закона и иных актов законодательства.

Если международным договором Республики Узбекистан установлены иные правила, чем те, которые предусмотрены законодательством Республики Узбекистан об инновационной деятельности, то применяются правила международного договора.

Статья 3. Основные понятия

В настоящем Законе применяются следующие основные понятия:

инновация – введенная в гражданский оборот или используемая для собственных нужд новая разработка, применение которой на практике обеспечивает достижение значительного социального-экономического эффекта;

инновационная инфраструктура – совокупность предприятий, организаций, учреждений, их объединений любой формы собственности, осуществляющих материально-техническое, финансовое, организационно-методическое, информационное, консультационное и иное обеспечение инновационной деятельности;

инновационный проект – комплекс мероприятий, предусматривающих сроки выполнения, исполнителей, источники финансирования и формирование соответствующей инфраструктуры для создания новых разработок;

инновационная деятельность – деятельность по созданию новых разработок, а также обеспечению их передачи и реализации в сфере производства;

государственный заказ на создание инноваций – задание на выполнение инновационного проекта за счет средств Государственного бюджета Республики Узбекистан и иных источников, не запрещенных законодательством;

трансфер технологий – комплекс мероприятий, направленный на передачу новой разработки из сферы ее получения (разработки) в сферу практического применения;

Искренняя благодарность

Выражаю искреннюю благодарность главам государств и правительств, зарубежным политическим и общественным деятелям, руководителям международных организаций, представителям деловых кругов, махаллинским и трудовым коллективам нашей страны, всем соотечественникам за поздравительные послания в связи с днем моего рождения.

Поздравления с добрыми пожеланиями, поступившие в мой адрес, я воспринимаю прежде всего как проявление высокого уважения к народу и правительству Узбекистана, знак уверенности в нынешнем развитии и завтрашнем дне нашей страны.

Пользуясь случаем, хочу еще раз от всего сердца выразить свою любовь и уважение нашему трудолюбивому, великодушному и благому народу.

Уверен, что вместе с нашим многонациональным народом мы достойно преодолеем нынешние испытания и обязательно достигнем поставленных высоких целей во имя процветания родного Узбекистана и благополучия нашего народа.

Шавкат МИРЗИЁЕВ,
Президент
Республики Узбекистан

ПОСТАНОВЛЕНИЕ Президента Республики Узбекистан О праздновании Курбан хайита

В целях сохранения и широкой пропаганды наших древних традиций и ценностей, таких как благотворительность и щедрость, доброта и милосердие, гуманизм, олицетворяющих сущность священного Курбан хайита, а также поддержки благих намерений, помыслов и устремлений нашего народа:

1. Принимая во внимание решение Управления мусульман Узбекистана о совпадении в 2020 году первого дня Курбан хайита с 31 июля (пятница),

31 июля 2020 года широко отметить в стране как праздник Курбан хайит.

2. Совету Министров Республики Каракалпакстан, хокимиятам областей и города Ташкента совместно с Министерством по поддержке махалли и семьи, Комитетом по делам религий при Кабинете Министров Республики Узбекистан, а также общественными организациями осуществлять соответствующие меры по проведению Курбан хайита с соблюдением требований карантина в соответствии с национальными и религиозными традициями нашего народа.

3. Рекомендовать Национальной телерадиокомпания Узбекистана, Национальному информационному агентству Узбекистана и другим средствам массовой информации освещать мероприятия, связанные с празднованием Курбан хайита.

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

Президент
Республики Узбекистан
Ш. МИРЗИЁЕВ

Город Ташкент,
24 июля 2020 года.

УКАЗ Президента Республики Узбекистан О дополнительных мерах по дальнейшему совершенствованию деятельности судов и повышению эффективности правосудия

В последние годы в стране проводится последовательная работа по дальнейшему совершенствованию судебно-правовой системы, усилению мер надежной защиты прав и законных интересов граждан и предпринимателей, эффективному обеспечению правосудия, а также повышению роли органов судебной системы.

В результате проведенной работы защита прав человека при отправлении правосудия поднята на новый уровень.

В частности, оправдано около 2,3 тысячи несправедливо обвиненных лиц, в отношении более 3,5 тысячи молодых людей и женщин, по заблуждению вступивших на путь преступности, которые могли быть приговорены к наказанию в виде лишения свободы, на основе поручительства махалли и общности назначены более мягкие наказания, что позволило им остаться в кругу своей семьи, 60 сотрудников органов правопорядка, грубо нарушивших права человека, привлечены к уголовной ответственности.

Наряду с этим сохраняющиеся излишние бюрократические преграды в обеспечении судебной защиты, наличие дублирующих стадий пересмотра судебных решений, не на должном уровне организованная судебная защита прав инвесторов и ряд других недостатков требуют пересмотра действующей системы судебных органов на предмет соответствия современным требованиям и международным стандартам.

В целях последовательной реализации задач в судебно-правовой сфере, определенных в Послании Президента Республики Узбекистан Олий Мажлису от 24 января 2020 года, повышения уровня доступа граждан к правосудию, улучшения качества рассмотрения дел в судах, а также расширения механизмов обеспечения на практике равенства и состязательности сторон, способствующих принятию объективных, справедливых и законных судебных решений:

1. Принять к сведению, что Верховным судом Республики Узбекистан совместно с Высшим судебным советом и судебным сообществом в порядке законодательной инициативы разработан проект закона, предусматривающий реализацию с 1 января 2021 года следующих организационно-структурных изменений в судебной системе:

образование судов общей юрисдикции Республики Каракалпакстан, областей и города Ташкента на базе областных и приравненных к ним судов по гражданским делам, по уголовным делам и экономическим судам с сохранением строгой специализации судов и образованием отдельных судебных коллегий по видам судопроизводства;

передачу полномочий административных судов по рассмотрению дел об административных правонарушениях судам по уголовным делам;

образование в центрах Республики Каракалпакстан и областей, городе Ташкенте межрайонных административных судов, специализирующихся на рассмотрении дел, вытекающих из административных и других публично-правовых отношений, с упразднением в этой связи районных (городских) административных судов и сохранением административных судов Республики Каракалпакстан, областей и города Ташкента;

упразднение Амударьинского, Нурабадского, Байсунонского и Пастдаргомского районных экономических судов;

образование Янгильского межрайонного суда по гражданским делам, Ургутского, Сохского, Хатырчинского, Пахтакорского районных судов по гражданским делам, Пастдаргомского межрайонного экономического суда, Бузатовского, Тахияташского, Бандиханского, Тупрокалинского районных судов по уголовным делам;

предоставление права обжалования в Высший судебный совет решений Высшей квалификационной коллегии судей Республики Узбекистан, а также квалификационных коллегий судей судов Республики Каракалпакстан, областей и города Ташкента.

Верховному суду Республики Узбекистан совместно с Высшим судебным советом в двухмесячный срок внести в Олий Мажлис Республики Узбекистан соответствующий проект закона по вопросам, предусмотренным в настоящем пункте.

2. Одобрить предложение Верховного суда, Высшего судебного совета, Генеральной прокуратуры и Палаты адвокатов Республики Узбекистан, предусматривающие с 1 января 2021 года:

а) **упразднение института рассмотрения судебных дел в порядке надзора**, отмену права председателя Верховного суда, Генерального прокурора Республики Узбекистан и их заместителей на внесение протеста в порядке надзора на решения, приговоры, определения и постановления суда;

б) введение стадии предварительного слушания, предоставляющей возможность оперативного выявления и устранения факторов, препятствующих рассмотрению уголовного дела на общих основаниях, определения порядка принятия решений по делу с участием сторон и соблюдением принципа состязательности на стадии назначения дела к рассмотрению в суде;

в) внедрение порядков, согласно которым: решения межрайонных, районных (городских) судов могут быть рассмотрены в апелляционном порядке

областными и приравненными к ним судами, а решения областных и приравненных к ним судов, вынесенные в качестве суда первой инстанции, — судебными коллегиями Верховного суда Республики Узбекистан;

решения судов, рассмотренные в апелляционном порядке, могут быть пересмотрены в кассационном порядке судебными коллегиями Верховного суда Республики Узбекистан;

решения, вынесенные по делам, которые были рассмотрены в кассационном порядке судебными коллегиями Верховного суда Республики Узбекистан, могут быть рассмотрены повторно в кассационном порядке по протесту председателя Верховного суда, Генерального прокурора Республики Узбекистан и их заместителей;

отказ государственного обвинителя от обвинения влечет прекращение уголовного дела по реабилитирующим основаниям;

истребование из суда и изучение прокурором дела, по которому приговор, решение, определение или постановление суда вступило в законную силу, только в случае наличия обращения сторон по данному делу;

исключение участия прокурора по его собственной инициативе в рассмотрении гражданских и экономических дел в судах, возбужденных по инициативе других лиц, за исключением случаев, предусмотренных законом.

3. Одобрить предложение Верховного суда, Уполномоченного по защите прав и законных интересов предпринимателей при Президенте Республики Узбекистан, Министерства инвестиций и внешней торговли и Торгово-промышленной палаты **об образовании в структуре Верховного суда Судебного состава по рассмотрению инвестиционных споров и дел о конкуренции** (далее — Судебный состав).

Наделить Судебный состав полномочием по рассмотрению инвестиционных споров, возникающих между физическими или юридическими лицами, осуществившими инвестиции в размере не менее суммы в эквиваленте двадцати миллионов долларов США (далее — крупный инвестор) и государственными органами, а также дел о конкуренции.

Установить, что:

по желанию крупных инвесторов по инвестиционным спорам, спорам по делам о конкуренции дела данной категории могут быть рассмотрены непосредственно Судебным составом в качестве суда первой инстанции;

ЗАКОН
Республики Узбекистан

Об инновационной деятельности

1 новая разработка – результат интеллектуальной деятельности (новая или усовершенствованная технология, услуга и организационно-техническое решение производственного, административного, коммерческого или иного характера), обладающий признаками новизны по сравнению с существующими аналогами, практической применимости и способности обеспечить достижение значительного социально-экономического эффекта при его использовании на практике.

Статья 4. Основные принципы инновационной деятельности

Основными принципами инновационной деятельности являются: свобода инновационной деятельности; обеспечение равного доступа к государственной поддержке инновационной деятельности; гласность и адресность государственной поддержки инновационной деятельности; содействие развитию конкуренции; свободный обмен информацией; правовая охрана объектов интеллектуальной собственности, созданных в результате инновационной деятельности; непричинение вреда жизни и здоровью граждан, окружающей среде.

Глава 2. Государственное регулирование инновационной деятельности**Статья 5. Основные направления государственной политики в области инновационной деятельности**

Основными направлениями государственной политики в области инновационной деятельности являются: обеспечение правового регулирования инновационного развития; определение приоритетных направлений в области инновационной деятельности, в том числе на основе прогнозирования технологического развития; создание необходимых условий и инфраструктуры для осуществления инновационной деятельности; государственная поддержка и стимулирование субъектов инновационной деятельности; разработка и реализация государственных республиканских, отраслевых и территориальных программ в области инновационной деятельности; содействие привлечению инвестиций в инновационную деятельность; развитие государственно-частного партнерства в области инновационной деятельности; организация подготовки, переподготовки и повышения квалификации кадров в области инновационной деятельности; развитие международного сотрудничества в области инновационной деятельности.

Статья 6. Полномочия Кабинета Министров Республики Узбекистан в области инновационной деятельности

Кабинет Министров Республики Узбекистан: обеспечивает реализацию единой государственной политики в области инновационной деятельности; обеспечивает формирование и координацию деятельности по реализации стратегий инновационного развития; утверждает приоритетные направления инновационного развития отраслей экономики и социальной сферы; создает необходимые условия для инновационного развития; утверждает критерии оценки достижения целевых показателей инновационного развития; создает необходимые условия для коммерциализации новых разработок и трансфера технологий; обеспечивает развитие международного сотрудничества в области инновационной деятельности.

Кабинет Министров Республики Узбекистан может осуществлять и иные полномочия в соответствии с законодательством.

Статья 7. Полномочия уполномоченного государственного органа в области инновационной деятельности

Уполномоченным государственным органом в области инновационной деятельности (далее – уполномоченный государственный орган) является Министерство инновационного развития Республики Узбекистан.

Уполномоченный государственный орган: реализует единую государственную политику в области инновационной деятельности; координирует деятельность органов государственного и хозяйственного управления, органов государственной власти на местах в области инновационной деятельности; разрабатывает и реализует стратегии инновационного развития; разрабатывает нормативно-правовые акты в области инновационной деятельности; разрабатывает рекомендации по оценке рисков инновационной деятельности; осуществляет анализ состояния инновационного развития страны; реализует меры по обеспечению взаимодействия между субъектами инновационной деятельности; обеспечивает организацию государственной экспертизы инновационных проектов; формирует, утверждает и финансирует инновационные проекты в качестве единого государственного заказчика; осуществляет мониторинг и оценку эффективности реализации инновационных проектов в рамках государственного заказа на создание инноваций; регистрирует договоры на трансфер технологий, приобретаемых за счет средств Государственного бюджета Республики Узбекистан; рекомендует органам государственного и хозяйственного управления, органам государственной власти на местах и иным организациям новые разработки для финансирования; финансирует коммерциализацию новых разработок и оказывает содействие в трансфере технологий; способствует созданию и развитию субъектов инновационной деятельности, формирует эффективные механизмы по внедрению результатов инновационной деятельности; участвует в организации системы подготовки, переподготовки и повышения квалификации кадров для субъектов инновационной деятельности; осуществляет международное сотрудничество в области инновационной деятельности.

Статья 8. Полномочия органов государственного управления в области инновационной деятельности

Органы государственного управления в пределах своих полномочий: участвуют в реализации единой государственной политики в области инновационной деятельности; обеспечивают исполнение законодательства об инновационной деятельности; участвуют в формировании, финансировании и реализации инновационных проектов на соответствующей территории; координируют деятельность подведомственных им субъектов инновационной деятельности по реализации инновационных проектов.

Органы государственного управления могут осуществлять и иные полномочия в соответствии с законодательством.

Статья 9. Полномочия органов государственной власти на местах в области инновационной деятельности

Органы государственной власти на местах: участвуют в реализации единой государственной политики в области инновационной деятельности на соответствующей территории; участвуют в формировании, финансировании и реализации инновационных проектов на соответствующей территории; утверждают по согласованию с уполномоченным государственным органом территориальные программы в области инновационной деятельности и обеспечивают их реализацию; создают условия для развития инновационной деятельности на соответствующей территории; по рекомендации уполномоченного государственного органа или по своей инициативе финансируют инновационную деятельность, а также коммерциализацию новых разработок и трансфер технологий.

Органы государственной власти на местах могут осуществлять и иные полномочия в соответствии с законодательством.

Статья 10. Государственная поддержка и стимулирование инновационной деятельности

Государственная поддержка и стимулирование инновационной деятельности осуществляются в целях создания необходимых правовых, экономических и организационных условий, финансирования инновационных проектов и новых разработок для субъектов, осуществляющих инновационную деятельность. Государство осуществляет поддержку инновационной деятельности путем: принятия и реализации стратегий инновационного развития; совершенствования нормативно-правовой базы в области инновационной деятельности; предоставления налоговых, таможенных льгот и преференций субъектам инновационной деятельности; реализации государственного заказа на создание инноваций за счет средств Государственного бюджета Республики Узбекистан и иных источников, не запрещенных законодательством; создания условий для привлечения средств хозяйствующих субъектов в финансирование инновационной деятельности; организации государственных закупок наукоёмкой продукции и передовых технологий в целях обеспечения гарантированного их распространения; содействия подготовке, переподготовке и повышению квалификации кадров в области инновационной деятельности.

Статья 11. Стратегии инновационного развития

Стратегии инновационного развития разрабатываются и реализуются в целях ускоренного развития человеческого капитала, страны на основе современных достижений мировой науки, инновационных разработок и технологий, проведения единой государственной политики в области инновационной деятельности. Стратегии инновационного развития могут приниматься на среднесрочные и долгосрочные периоды. Стратегии инновационного развития определяют комплексные цели и задачи, стоящие перед государством и обществом, целевые показатели на соответствующий период, а также планы действий по их реализации. Проекты стратегий инновационного развития разрабатываются уполномоченным государственным органом на основе предложений органов государственного и хозяйственного управления, органов государственной власти на местах, научных организаций, субъектов предпринимательства, негосударственных некоммерческих организаций и экспертов.

Статья 12. Формирование государственного заказа на создание инноваций

Формирование и утверждение государственного заказа на создание инноваций осуществляются уполномоченным государственным органом на основе предложений Академии наук Республики Узбекистан, министерств, ведомств и других заинтересованных организаций. Основными критериями отбора инновационных проектов, выполняемых в рамках государственного заказа на создание инноваций, являются: обеспечение разработки новых отечественных продуктов и технологий, направленных на импортозамещение и экспорториентированность или усовершенствование качества, снижение себестоимости готовых к внедрению существующих продуктов и технологий, в том числе с созданием новых рабочих мест и использованием местного сырья; осуществление опытно-конструкторских работ, связанных с конструированием, изготовлением и испытанием опытных, экспериментальных образцов, технологий, приборов, материалов, изделий и иных научных разработок, с целью их последующего практического использования; завершение изготовления образцов или прототипов наукоёмкой, высокотехнологичной продукции и (или) подготовка к производству наукоёмкой продукции, и (или) проведение пилотного испытания услуг (медицинские, финансовые, информационные и другие) для их внедрения в соответствующую отрасль экономики, социальную сферу, банковско-финансовый сектор и другие.

Максимальный срок реализации инновационных проектов в рамках государственного заказа на создание инноваций не может превышать двух лет.

В случае финансирования инновационной деятельности в рамках государственного заказа на создание инноваций за счет средств Государственного бюджета Республики Узбекистан их результаты принадлежат государству.

Статья 13. Техническая и научная экспертизы инновационных проектов

Техническая и научная экспертизы инновационных проектов осуществляются в целях комплексной оценки практической значимости, научно-технологического уровня и экономической эффективности инновационных проектов, выработки рекомендаций о целесообразности и объеме их финансирования. В процессе проведения технической и научной экспертиз должны быть обеспечены независимость и правовая защита участников, объективность, открытость результатов экспертиз, за исключением сведений, составляющих государственные секреты и иную охраняемую законом тайну.

Техническая и научная экспертизы проводятся путем привлечения специалистов, соответствующих направлению выполняемого или предлагаемого для реализации инновационного проекта. Не допускается участие в процессе проведения технической и (или) научной экспертиз физических и юридических лиц, лично заинтересованных в их результатах.

Эксперт, участвовавший в проведении технической и (или) научной экспертиз и не согласный с принятым заключением, вправе приложить к данному заключению свое обоснованное мнение. Техническая экспертиза является деятельностью, направленной на определение соответствия представленных документов проектной заявки установленным требованиям, а также на выявление ошибок, влекущих искажение восприятия и анализа представленной информации по проектной заявке.

Срок проведения технической экспертизы не должен превышать пятнадцати календарных дней с момента получения проектной заявки. Техническая экспертиза включает в себя следующие процедуры: проверку комплектности и корректности оформления проектной заявки, а также наличия необходимых подписей, печатей и штампов; проверку наличия ранее реализованных проектов, аналогичных поданной проектной заявке, и выявление дублирования проектных заявок;

определение корректности представленных финансово-экономических расчетов; верификацию указанных в проектной заявке сведений, установление технических ошибок и неточностей; иные процедуры в соответствии с регламентом проведения технической экспертизы проектов, утвержденным уполномоченным государственным органом.

Научная экспертиза является деятельностью, направленной на изучение научной новизны, актуальности и практической значимости инновационного проекта, включая анализ и оценку научно-методологического потенциала научного коллектива, материально-технической базы, в целях принятия обоснованного решения (заключения) по инновационному проекту. Срок проведения научной экспертизы не должен превышать тридцати календарных дней с момента получения проектной заявки. Критериями оценки научной экспертизы являются: ожидаемые результаты от реализации проекта, предусматривающие планирование разработки научно-технической документации для подготовки (организации) производства наукоёмкой продукции, оценка ее импортозамещающего и (или) экспорториентированного потенциала; перспективы коммерциализации проекта; уровень востребованности объекта инновации; наличие охраняемых документов на объекты интеллектуальной собственности; наличие соответствующего опыта осуществления научно-технической или инновационной деятельности у исполнителей проекта и задела опытно-конструкторских работ; уровень технологической обеспеченности производственной базы. К проведению научной экспертизы могут быть привлечены зарубежные эксперты. Инновационные проекты, выполняемые в рамках государственного заказа на создание инноваций, подлежат обязательной

государственной экспертизе, предусматривающей проведение научной и технической экспертизы. Государственная научная и техническая экспертизы проводятся уполномоченным государственным органом.

Статья 14. Содействие в подготовке, переподготовке и повышении квалификации кадров в области инновационной деятельности

Государство содействует разработке и реализации мер по подготовке, переподготовке и повышению квалификации кадров в области инновационной деятельности путем: формирования государственных заказов на подготовку кадров в области инновационной деятельности; разработки государственных требований и стандартов к подготовке, переподготовке и повышению квалификации кадров в области инновационной деятельности; поддержки деятельности негосударственных образовательных организаций, центров профессионального обучения, осуществляющих подготовку, переподготовку и повышение квалификации кадров в области инновационной деятельности; пропаганды научных и технических достижений; поддержки технического творчества молодежи и ее профессиональной ориентации.

Государство оказывает финансовую поддержку государственных образовательных учреждений, специализирующихся на подготовке кадров в области инновационного предпринимательства.

Глава 3. Осуществление инновационной деятельности**Статья 15. Субъекты инновационной деятельности**

Субъектами инновационной деятельности являются: физические лица, осуществляющие инновационную деятельность; органы государственного и хозяйственного управления и иные организации, участвующие в реализации единой государственной политики в области инновационной деятельности; научные, научно-исследовательские, высшие образовательные, производственные и иные организации независимо от их организационно-правовой формы и собственности, создающие, внедряющие новые разработки и использующие инновации; негосударственные некоммерческие организации, представляющие и защищающие интересы производителей и потребителей инноваций; правообладатели объектов интеллектуальной собственности, реализуемых и используемых в процессе инновационной деятельности; инвесторы и субъекты предпринимательства, осуществляющие инвестирование в инновационную деятельность.

Статья 16. Права субъектов инновационной деятельности

Субъекты инновационной деятельности имеют право: осуществлять свободную инновационную деятельность, самостоятельно выбирая и применяя методы, технические средства и оборудование; осуществлять инновационную деятельность на индивидуальной или коллективной основе; участвовать в конкурсах инновационных проектов, в том числе финансируемых за счет средств Государственного бюджета Республики Узбекистан; самостоятельно определять и оценивать риски инновационной деятельности, выбирать методы их оценки и снижения; получать необходимому для осуществления инновационной деятельности научную, технологическую, статистическую и иную информацию, за исключением сведений, составляющих государственные секреты и иную охраняемую законом тайну; на признание их авторами или правообладателями в случаях создания объектов интеллектуальной собственности, а также правовую защиту интеллектуальной собственности; пользоваться налоговыми, таможенными льготами и преференциями, предусмотренными законодательством; обнародовать полученные ими в ходе инновационной деятельности результаты, если они не содержат сведений, составляющих государственные секреты и иную охраняемую законом тайну.

Субъекты инновационной деятельности могут иметь и иные права в соответствии с законодательством и заключенными договорами.

Статья 17. Обязанности субъектов инновационной деятельности

Субъекты инновационной деятельности обязаны: соблюдать требования законодательства при осуществлении инновационной деятельности; обеспечивать в установленном порядке коммерциализацию новых разработок, созданных в рамках реализации инновационных проектов, финансируемых за счет средств Государственного бюджета Республики Узбекистан; использовать средства, направляемые на инновационную деятельность по целевому назначению; не причинять вред жизни и здоровью граждан, окружающей среде; соблюдать требования по защите прав на объекты интеллектуальной собственности. Субъекты инновационной деятельности могут нести и иные обязанности в соответствии с законодательством и заключенными договорами.

Статья 18. Виды инноваций

Инновации подразделяются на следующие виды: продуктовая инновация – направленная на разработку и внедрение технических и технологических новой или усовершенствованной продукции (работ и услуг); процессная инновация – направленная на разработку и внедрение технических и технологических новых или усовершенствованных производственных либо образовательных методов, а также осуществление трансфера технологий; маркетинговая инновация – направленная на внедрение новых или усовершенствованных методов, охватывающих изменения в дизайне и упаковке продуктов, использование новых методов продаж и презентации продукции (работ и услуг), формирование новых ценовых стратегий; организационная инновация – направленная на внедрение новых или усовершенствованных методов организации и ведения бизнеса, создания рабочих мест и налаживания внешних связей.

Статья 19. Риски инновационной деятельности, методы их оценки и снижения

Риски инновационной деятельности – вероятность недостижения цели инновационной деятельности, в том числе невыполнения инновационного проекта.

Риски инновационной деятельности могут быть политическими, организационными, финансовыми, рыночными, коммерческими, промышленными, инвестиционными и экологическими.

Риски инновационной деятельности могут определяться и оцениваться субъектами инновационной деятельности самостоятельно либо иными лицами в соответствии с заключаемыми договорами.

Оценка рисков инновационной деятельности проводится в целях снижения или предотвращения возможного ущерба, в том числе для принятия решения, основанного на целесообразности финансирования инновационного проекта.

Для снижения рисков инновационной деятельности могут использоваться следующие методы:

распределение рисков инновационной деятельности между субъектами инновационной деятельности и государством; перераспределение ресурсов между другими инновационными проектами; использование механизмов страхования для покрытия рисков инновационной деятельности.

При оценке рисков инновационной деятельности упущенная выгода не учитывается.

Субъекты инновационной деятельности вправе оценивать риски инновационной деятельности исходя из технических или экономических особенностей инновационного проекта и его реализации.

Статья 20. Приоритетные направления и способы трансфера технологии

Приоритетными направлениями трансфера технологий являются: производство высококачественной и конкурентоспособной новой или улучшенной продукции по сравнению с аналогичной, производимой с использованием существующих технологий;

производство новых видов продукции на основе новых разработок и технологий;

внедрение энерго- и ресурсосберегающих технологий по сравнению с аналогичными технологиями.

Основными способами трансфера технологий являются: получение технологий на безвозмездной основе;

внедрение технологий путем создания совместных предприятий; внедрение технологий на основе лицензионных договоров;

передача технологической документации; полное приобретение технологий.

Трансфер технологий может осуществляться и иными способами, предусмотренными законодательством.

Статья 21. Механизмы трансфера технологий

Трансфер технологий осуществляется с использованием механизмов: анализа и оценки технических характеристик, технико-экономических обоснований, инструкций и других документов; организации обучающих тренингов с привлечением экспертов стороны, осуществляющей трансфер технологий;

освоения технических знаний, необходимых для строительства сооружений и установки оборудования и их эксплуатации; содействующих внедрению технологий.

Трансфер технологий может осуществляться и с использованием других механизмов.

Статья 22. Ограничения на осуществление трансфера технологий

В Республику Узбекистан не допускается трансфер технологий, основанных на использовании оборудования и продукции:

содержащих незащищенные токсичные вещества (то есть распространяющиеся в окружающей природной среде) или необработываемые экологически опасные отходы;

содержащих радиоактивные вещества выше установленной нормы;

предназначенных для создания продуктов, негативно влияющих на здоровье населения;

предназначенных для создания и пропаганды продуктов, отрицательно влияющих на национальные ценности, традиции и социальное поведение.

Статья 23. Заключение и регистрация договора на трансфер технологии

Трансфер технологий осуществляется на основании договора, заключаемого в установленном законодательством порядке.

Обязательным условием заключения договора на трансфер технологий является наличие права на интеллектуальную собственность и выгоды от нее.

Регистрация договоров на трансфер технологий, приобретаемых за счет средств Государственного бюджета Республики Узбекистан, осуществляется уполномоченным государственным органом.

Статья 24. Коммерциализация новых разработок

Коммерциализацией новых разработок является процесс их внедрения в гражданский оборот с использованием различных видов договоров, регулирующих отношения субъектов инновационной деятельности, в целях получения прибыли.

Коммерциализация новых разработок осуществляется путем: реализации товаров (выполнения работ, оказания услуг), созданных с применением новых разработок или использования их для собственных нужд;

создания коммерческих организаций, учредителем или одним из учредителей которых является организация (аффилированная организация), внесенная в качестве вклада в уставный фонд объект интеллектуальной собственности или технологию;

передачи имущественных прав на объекты интеллектуальной собственности третьим лицам и предоставления права на использование данных объектов путем заключения лицензионных договоров, основанных на отчислениях роялти, в том числе с условием последующей их коммерциализации приобретателем этих прав.

Размер доли правообладателя на объект интеллектуальной собственности в уставном фонде организации определяется по взаимному согласию между учредителями.

Коммерциализация новых разработок, представляющих стратегическое значение для государства либо содержащих сведения, отнесенные к государственным секретам, осуществляется в соответствии с законодательством о защите государственных секретов.

Глава 4. Инновационная инфраструктура**Статья 25. Субъекты инновационной инфраструктуры**

К субъектам инновационной инфраструктуры относятся: инновационный технологический парк; центр трансфера технологий; инновационный кластер; венчурная организация; инновационный центр. Субъектами инновационной инфраструктуры могут быть и другие лица независимо от их организационно-правовой формы.

Статья 26. Инновационный технологический парк

Инновационный технологический парк в лице Дирекции инновационного технологического парка (далее – инновационный технопарк) – юридическое лицо, владеющее на праве собственности или ином законном основании территорией с единым материально-техническим комплексом, где создаются благоприятные условия для осуществления инновационной деятельности.

Резидент инновационного технопарка – юридическое или физическое лицо, реализующее инновационный проект на территории инновационного технопарка.

Основными направлениями деятельности инновационного технопарка являются:

содействие обеспечению интеграции науки, образования и производства;

содействие в развитии инновационного предпринимательства; оказание материально-технических, организационно-методических, финансовых, информационных, консультационных и иных сервисных услуг субъектам инновационной деятельности;

содействие в управлении инновационными проектами; проведение опытно-промышленных испытаний новых разработок и оказание содействия в предоставлении правовой охраны объектам интеллектуальной собственности;

привлечение отечественных, зарубежных инвесторов и субъектов предпринимательства, заинтересованных в организации высокотехнологичных и инновационных производств;

содействие в осуществлении внешнеэкономической деятельности в целях продвижения инноваций на внешний рынок; обеспечение тесного и практического взаимодействия между субъектами инновационной деятельности.

Основной задачей инновационного технопарка является оказание поддержки его резидентам путем:

содействия в создании производств по выпуску новой или усовершенствованной продукции для ее реализации на рынке, а также освоения новой или усовершенствованной технологии;

предоставления на договорной основе в аренду движимого и недвижимого имущества, в том числе помещений различного функционального назначения; выполнения работ, связанных с изготовлением и проведением испытаний опытного образца и иных опытно-конструкторских работ;

предоставления услуг по сертификации и регистрации продукции, в том числе услуг по предоставлению правовой охраны объектам интеллектуальной собственности;

продвижения инновационной продукции, технологий посредством организации их участия на выставках, конференциях и других мероприятиях;

предоставления иных услуг (выполнения работ), связанных с научной, научно-технической и инновационной деятельностью инновационного технопарка.

ЗАКОН
Республики Узбекистан

Об инновационной деятельности

2 Средства, поступающие от резидентов за аренду лабораторного оборудования, производственных, офисных и иных помещений, за оказываемые услуги в полном объеме остаются в распоряжении инновационного технопарка.

Срок функционирования инновационного технопарка составляет до тридцати лет с возможностью его последующего продления.

Статус резидента инновационного технопарка предоставляется на конкурсной основе сроком до десяти лет.

Отношения инновационного технопарка с резидентами строятся на основании заключаемых между ними договоров на осуществление инновационной деятельности.

Инновационному технопарку и его резидентам могут устанавливаться налоговые, таможенные льготы и преференции в соответствии с законодательством.

Создание, реорганизация и ликвидация инновационного технопарка осуществляются в порядке, установленном законодательством.

Деятельность инновационного технопарка координируется уполномоченным государственным органом.

Статья 27. Центр трансфера технологий

Центр трансфера технологий – юридическое лицо, созданное в целях обеспечения трансфера технологий и коммерциализации инновационных разработок.

Основными направлениями деятельности центра трансфера технологий являются:

- проведение исследования конъюнктуры рынка по выявлению организационно-технических возможностей продвижения новых разработок;
- оказание инженерно-консультационных и проектных услуг (инжиниринговых услуг);
- оказание услуг по подготовке бизнес-планов;
- привлечение инвестиций;
- распространение информации, связанной с трансфером технологий.

Создание, реорганизация и ликвидация центра трансфера технологий осуществляются в порядке, установленном законодательством.

Статья 28. Инновационный кластер

Инновационный кластер создается без образования юридического лица как совокупность субъектов инновационной деятельности, потребителей результатов инновационной деятельности, участвующих в создании инноваций на соответствующей территории, основной целью которых является стимулирование инновационной деятельности посредством эффективного взаимодействия, совместного использования мощностей и обмена знаниями, компетенциями, а также обеспечения вклада в трансфер технологий.

Основными направлениями деятельности инновационного кластера являются:

- объединение потенциала субъектов инновационной деятельности в области науки, образования и производства для создания определенных инноваций, а также удовлетворения потребностей рынка;
- формирование заказов на подготовку и переподготовку кадров, относящихся к деятельности инновационных кластеров, в том числе созданию инноваций;
- содействие в создании отраслей и предприятий, специализирующихся на производстве новых или улучшенных разработок;
- совместное продвижение результатов инновационной деятельности на рынок.

Инновационный кластер создается на основе взаимной заинтересованности субъектов инновационной деятельности исходя из потребностей экономики и ликвидируется по их решению в порядке, установленном законодательством.

Статья 29. Венчурные организации, фонды, товарищества

Венчурные организации, фонды, товарищества (далее – венчурные организации) – это специализированные финансовые институты, создаваемые как в форме юридического лица, так и без образования юридического лица, основным видом деятельности которых является финансирование реализации рискованных инновационных проектов.

Учредителями венчурных организаций могут выступать юридические и физические лица, в том числе иностранные.

Венчурные организации вправе:

- принимать долевое участие в уставном фонде вновь создаваемых юридических лиц;
- передавать свои средства на реализацию новых разработок без залога, поручительства и гарантии.

Создание, реорганизация и ликвидация венчурных организаций осуществляются по решению учредителей в порядке, установленном законодательством.

Статья 30. Инновационный центр

Инновационный центр создается в форме юридического лица с целью реализации полного цикла работ в сфере инновационной деятельности – от создания новых идей до коммерциализации новых разработок.

Основными направлениями деятельности инновационного центра являются:

- формирование базы новых идей и разработок;
- принятие мер по совершенствованию и усилению новых идей (акселерация);
- содействие в обеспечении материально-технических условий для воплощения новых идей и разработок в инновации;
- проведение тренингов по инновационному менеджменту;
- финансирование и содействие в реализации инновационных проектов;
- проведение маркетинговых исследований;
- выработка рекомендаций по ориентации и адаптации новых разработок к рыночным требованиям;
- развитие кооперации между субъектами инновационной деятельности;
- предоставление рекламных и выставочных услуг с целью популяризации новых идей, разработок и технологий.

Создание, реорганизация и ликвидация инновационного центра осуществляются в порядке, установленном законодательством.

Глава 5. Финансирование инновационной деятельности

Статья 31. Источники финансирования инновационной деятельности

К источникам финансирования инновационной деятельности относятся:

- республиканский бюджет Республики Узбекистан;
- республиканский бюджет Республики Каракалпакстан и местные бюджеты областей и города Ташкента;
- Фонд поддержки инновационного развития и новаторских идей;
- фонды поддержки инновационной деятельности;
- венчурные фонды;
- собственные средства субъектов инновационной деятельности;
- международные гранты, целевые кредиты коммерческих банков, в том числе иностранных, и международных финансовых институтов;
- средства частных инвесторов, в том числе иностранных, и других спонсоров;
- другие источники, не запрещенные законодательством.

Статья 32. Фонд поддержки инновационного развития и новаторских идей

Фонд поддержки инновационного развития и новаторских идей создается в форме юридического лица при уполномоченном государственном органе с целью финансирования развития инновационной деятельности.

Средства Фонда поддержки инновационного развития и новаторских идей направляются на:

- финансирование мероприятий инновационной деятельности в соответствии с заказами хозяйствующих субъектов, имеющих государственную долю в своих уставных фондах;
 - финансирование создания и внедрения инноваций субъектами инновационной деятельности;
 - финансирование на основе конкурсного отбора инновационных, опытно-конструкторских и стартап-проектов;
 - финансирование мероприятий по оснащению (дооснащению) научных лабораторий современным высокотехнологичным оборудованием, а также необходимыми расходными материалами и комплектующими;
 - покрытие расходов по регистрации и поддержанию за рубежом прав на интеллектуальную собственность (патентов), созданных в рамках государственных программ по научной деятельности;
 - оплату расходов по обеспечению свободного доступа научно-исследовательских и высших образовательных учреждений к ведущим электронным научным базам данных, а также подготовке к публикации научных результатов в международных изданиях;
 - финансирование научных стажировок ученых в ведущих зарубежных научных организациях (центры, университеты и другие);
 - финансирование расходов (оплата труда, транспортные расходы и другие) привлекаемых зарубежных высококвалифицированных ученых и специалистов в области научной и инновационной деятельности на основе заключаемых с ними договоров (контрактов).
- Средства Фонда поддержки инновационного развития и новаторских идей формируются за счет:
- части дивидендов, начисляемых по государственному долям в хозяйственных обществах, имеющих государственную долю 50 и более процентов в своих уставных фондах, а также отчислений государственных предприятий в Государственный бюджет Республики Узбекистан в размерах, определяемых при принятии Государственного бюджета Республики Узбекистан на следующий год;
 - части валютных средств, поступающих в Агентство по интеллектуальной собственности при Министерстве юстиции Республики Узбекистан от оплаты патентных пошлин, сборов и других неналоговых платежей;
 - средств Государственного бюджета Республики Узбекистан;
 - грантов и кредитов международных финансовых организаций и институтов;
 - спонсорских средств физических и юридических лиц, в том числе иностранных;
 - прочих поступлений, не запрещенных законодательством.

Создание, реорганизация и ликвидация Фонда поддержки инновационного развития и новаторских идей осуществляются в порядке, установленном законодательством.

Статья 33. Фонды поддержки инновационной деятельности

Фонды поддержки инновационной деятельности создаются без образования юридического лица с целью финансирования расходов, связанных с созданием, внедрением, производством, трансфером технологий и коммерциализацией новых разработок.

Основными направлениями использования средств фондов поддержки инновационной деятельности являются:

- реализация мероприятий в сфере инновационной деятельности;
- финансирование инновационных проектов, коммерциализации новых разработок и трансфера технологий в соответствии с заказами, предоставляемыми субъектами инновационной деятельности;
- материальное стимулирование субъектов инновационной деятельности, финансирование их исследований и повышение квалификации кадров, укрепление их материально-технической и научно-лабораторной базы.

Фонды поддержки инновационной деятельности могут выделять средства на условиях возвратности или безвозмездной основе, а также выступать в качестве поручителя по обязательствам субъектов инновационной деятельности.

Создание, реорганизация и ликвидация фондов поддержки инновационной деятельности осуществляются в порядке, установленном законодательством.

Глава 6. Заключительные положения

Статья 34. Международное сотрудничество в области инновационной деятельности

Международное сотрудничество в области инновационной деятельности осуществляется в соответствии с законодательством и международными договорами Республики Узбекистан.

Международное сотрудничество в области инновационной деятельности осуществляется на основе:

- договоров или меморандумов, заключенных с заинтересованными зарубежными организациями, фондами и инвесторами;
- проведения совместной инновационной деятельности, разработки и реализации международных инновационных программ и проектов, создания для их реализации благоприятных правовых, экономических, финансовых и организационных условий;
- организации совместной подготовки, переподготовки и повышения квалификации кадров в области инновационной деятельности и взаимного обмена опытом;
- проведения международных конференций, семинаров, симпозиумов, инновационных ярмарок (выставок) и мероприятий в области инновационной деятельности.

Статья 35. Разрешение споров

Споры в области инновационной деятельности разрешаются в порядке, установленном законодательством.

Статья 36. Ответственность за нарушение законодательства об инновационной деятельности

Лица, виновные в нарушении законодательства об инновационной деятельности, несут ответственность в установленном порядке.

Статья 37. Обеспечение исполнения, доведения, разъяснения сути и значения настоящего Закона

Министерству инновационного развития Республики Узбекистан и другим заинтересованным организациям обеспечить исполнение, доведение до исполнителей и разъяснение среди населения сути и значения настоящего Закона.

Статья 38. Приведение законодательства в соответствие с настоящим Законом

Кабинету Министров Республики Узбекистан:

- привести решения правительства в соответствие с настоящим Законом;
- обеспечить пересмотр и отмену органами государственного управления их нормативно-правовых актов, противоречащих настоящему Закону.

Статья 39. Вступление в силу настоящего Закона

Настоящий Закон вступает в силу со дня его официального опубликования.

Президент
Республики Узбекистан
Ш. МИРЗИЕЕВ

город Ташкент,
24 июля 2020 года
№ ЗРУ-630

УКАЗ

Президента Республики Узбекистан

О дополнительных мерах по дальнейшему совершенствованию деятельности судов и повышению эффективности правосудия

1 ➔ остальные инвестиционные споры по желанию инвесторов могут быть рассмотрены судами Республики Каракалпакстан, областей и города Ташкента в качестве суда первой инстанции.

4. Согласиться с введением в структуры Верховного суда Республики Узбекистан, областных и приравненных к ним судов **следующих структурных подразделений (должностей):**

- а) в структуру Верховного суда Республики Узбекистан: должность руководителя аппарата Верховного суда Республики Узбекистан, подотчетного Пленуму Верховного суда Республики Узбекистан, назначаемого на должность и освобождаемого от должности Пленумом Верховного суда по представлению председателя Верховного суда, с возложением на него задачи по организации и координации деятельности управлений и отделов Верховного суда;

Управления анализа законодательства в судебно-правовой сфере;
Управления по взаимодействию с общественностью и средства массовой информации;

б) пресс-служба в структуры областных и приравненных к ним судов.

5. Одобрить предложения Высшего судейского совета, Верховного суда и Министерства финансов Республики Узбекистан об упразднении Центра изучения проблем судебной практики Высшей школы судей.

Установить, что 9 штатных единиц, высвобождаемых в связи с упразднением Центра изучения проблем судебной практики Высшей школы судей при Высшем судейском совете Республики Узбекистан, направляются на формирование Управления анализа законодательства в судебно-правовой сфере, вводимого в структуру Верховного суда.

6. Распространить на руководителя аппарата и начальников управлений Верховного суда Республики Узбекистан условия оп-

латы труда и материального стимулирования, установленные для судей Верховного суда, а на других работников управленческого персонала Верховного суда — судей областных судов.

При этом указанные условия применяются только в отношении лиц, ранее работавших в должности судьи, а время работы данных лиц на этих должностях включается в судейский стаж и учитывается при назначении пенсии.

7. Кабинету Министров Республики Узбекистан до 1 декабря 2020 года внести предложения, предусматривающие перевод на полное финансирование за счет средств Государственного бюджета оплаты труда и дополнительных выплат, а также повышение размера заработной платы судей Конституционного суда, Высшего судейского совета, Верховного суда Республики Узбекистан, нижестоящих судов, Высшей школы судей и работников их аппаратов, работников Департамента по обеспечению деятельности судов при Верховном суде и его территориальных отделов.

Верховному суду Республики Узбекистан совместно с Министерством финансов обеспечить перерасчет пенсии лицам, которым назначена пенсия, продолжающим деятельность в качестве судьи, с учетом новых устанавливаемых условий оплаты труда судей.

8. Кабинету Министров Республики Узбекистан совместно с Верховным судом в двухмесячный срок:

- внести предложения в Администрацию Президента Республики Узбекистан о программе дальнейшего расширения применения информационно-коммуникационных технологий в деятельности судов;
- утвердить программу строительства и реконструкции зданий и помещений судов в 2021–2025 годах.

9. Утвердить:

- структуру Верховного суда Республики Узбекистан согласно приложению № 1;

типовую структуру судов общей юрисдикции Республики Каракалпакстан, областей и города Ташкента согласно приложению № 2;

- типовую структуру административных судов Республики Каракалпакстан, областей и города Ташкента согласно приложению № 3;

структуру Военного суда Республики Узбекистан и организационно-штатную структуру системы военных судов согласно приложениям №№ 4–5;

типовые структуры межрайонных, районных (городских) судов согласно приложениям №№ 6–9;

зоны юрисдикции межрайонных, районных (городских) судов по гражданским делам и межрайонных, районных (городских) экономических судов согласно приложениям №№ 10–11.

10. Определить, что комплектование вновь образуемых судов и подразделений, а также введение дополнительных штатных единиц управленческого персонала в структуру аппарата Верховного суда Республики Узбекистан осуществляются за счет штатных единиц, высвобождаемых в результате оптимизации системы судов.

11. Верховному суду Республики Узбекистан совместно с Высшим судейским советом до 1 ноября 2020 года разработать и внести на рассмотрение Законодательной палаты Олий Мажлиса Республики Узбекистан проект закона **«О судах» в новой редакции**, предусмотрев в нем:

- структуру судов, пределы полномочий районных (городских), межрайонных, областных и приравненных к ним судов, Верховного суда Республики Узбекистан, судебных коллегий, Президиума и Пленума Верховного суда Республики Узбекистан;
- требования, предъявляемые к кандидатам на должность судьи и судьям;

порядок назначения (избрания) судей, председателей и заместителей председателя судов;

От нашего парламентского корреспондента

Раскрыться и реализоваться призванию

Под эгидой Комитета Сената Олий Мажлиса по вопросам равенства прошел онлайн-диалог, посвященный обеспечению занятости женщин, получению ими образования в условиях пандемии COVID-19.

Речь шла об инновационных решениях в трудоустройстве представительниц слабого пола, роли школ ремесленничества, необходимости развития предпринимательства. Председатель Комитета Сената Олий Мажлиса по вопросам равенства и гендерного равенства Феруза Эшматова в своем выступлении остановилась на реформах, проводимых в нашей стране в гендерной политике, существующих проблемах и перспективах.

— Сегодня в государственном и общественном строительстве требуется большего участия женщин, чтобы они могли внести свои предложения в решение актуальных вопросов. Особо заметна их роль в социально-экономической сфере, образовании и здравоохранении, — отметила сенатор.

В условиях противодействия пандемии принятые Президентом указы и постановления включают меры, направленные на обеспечение занятости соотечественниц, создание возможностей для получения ими образования, востребованных профессий. Продлены сроки предоставления пособий семьям, нуждающимся в социальной защите, и многодетным семьям до конца года без оформле-

ния документов, а также назначены дополнительные пособия, которые позволят снять груз проблем, действующих угнетающе на женщин. В рамках пяти важных инициатив в центрах профессионального обучения организовано профессиональное обучение и повышение квалификации 13 922 женщин.

В рамках традиционной школы «устоз—шоғирд» 4 873 соотечественницы прошли курсы профессионального обучения. В дальнейшем их слушательницы будут заниматься национальными ремеслами. Сегодня важно улучшить условия жизни путем повышения занятости и развития женского предпринимательства. В настоящее время в среде предпринима-

телей их доля составляет 20 процентов. Тогда как во многих странах благодаря развитию именно женского предпринимательства национальная экономика выросла на 60 процентов. Женщины обладают особыми качествами, которые необходимы для успешного ведения бизнеса. Они ответственные, исполнительные, инициативные, своевременно гасают кредиты, умеют рачительно распоряжаться средствами.

Евелина СИНОВА.

«Круглый стол»

Ясность роли и действий

Центром «Стратегия развития» и Министерством юстиции совместно с Фондом имени Конора Аденуэра и офисом координатора проектов ОБСЕ в Узбекистане состоялся «круглый стол».

В ходе онлайн-мероприятия обсуждено исполнение задач, определенных в приоритетных направлениях Государственной программы по реализации Стратегии действий в Год развития науки, промышленности и цифровой экономики. Речь шла о совершенствовании системы государственного и общественного строительства, усилении роли палат парламента, политических партий в проведении демократических реформ и модернизации страны.

Заместитель Председателя Сената Олий Мажлиса З. Низамходжаев рассказал о работе Сената в обеспечении исполнения Государственной программы, применении такого эффективного инструмента, как парламентский контроль.

Сенатом рассмотрен отчет Кабинета Министров об исполнении Государственной программы с начала года, принято соответствующее решение, исполнительным органам даны соответствующие указания. Разработан ряд законодательных актов по повышению роли Сената в законотворчестве, усилению парламентского контроля. Достижнуты значительные успехи в дальнейшем укреплении сотрудничества с местными Кенгамами народных депутатов, с которыми решаются актуальные

проблемы в регионах, осуществляется контроль за формированием и исполнением Государственного бюджета. Содействует взаимодействию управлению в структуре верхней палаты парламента.

В мероприятии приняли участие члены Сената и депутаты Законодательной палаты Олий Мажлиса, представители Министерства юстиции, Агентства развития государственной службы при Президенте Узбекистана, негосударственных некоммерческих организаций, институтов гражданского общества, международных организаций, дипломатического корпуса и иностранных эксперты.

Ойбек БОЛТАБОВЕВ,
«Народное слово».

В Законодательной палате Олий Мажлиса

Получены ответы на парламентские запросы

Члены нижней палаты парламента на очередном пленарном заседании Законодательной палаты Олий Мажлиса рассмотрели ряд вопросов по социально-экономическому развитию страны, а также ответы, полученные от министерств и ведомств на отправленные нижней палатой парламентские запросы.

Со сроками заповздали

В ходе рассмотрения ответа Министра внутренних дел П. Бобожонова на парламентский запрос о состоянии строительства и реконструкции специальных приемников для лиц, подвергнутых административному аресту, отмечалось, что в соответствии с Законом «О порядке отбывания административного ареста» от 9 января 2017 года принятое соответствующее постановление Кабинета Министров, на основе которого определено строительство специальных приемников.

Сданы в эксплуатацию объекты пенитенциарного характера в Ташкентской, Андижанской, Бухарской, Джизакской, Навоийской, Наманганской, Сурхандарьинской, Ташкентской, Кашкадарьинской, Ферганской и Хорезмской областях. Однако в Республике Каракалпакстан, хотя возведение специального приемника было завершено в мае 2019 года, при приеме объекта выявили недостатки. В Сырдарьинской и Самаркандской областях строительные работы должны начаться еще в 2019 году, но их отложили по причине того, что они не были отражены в целевой программе строительства и реконструкции объектов и, соответственно, не финансировались.

Отмечалось, что в Самаркандской области возведение специального приемника завершится к концу июля, и объект будет сдан к 1 августа.

Ответ на парламентский запрос принят на заседании для информирования.

Обсуждены пути развития племенного животноводства

На заседании детально рассмотрен ответ на парламентский запрос председателя Государственного комитета по ветеринарии и развитию животноводства Б. Норкobilова «О работе по развитию животноводства в стране, а также по увеличению объемов животноводческой продукции».

В стране насчитывается 6 445 скотоводческих хозяйств. Для увеличения населения качественными продовольственными продуктами начата работа по реализации 1 172 проектов по развитию животноводства и его отраслей на три триллиона 434 миллиарда сумов. Кроме того, определены меры по реализации 270 проектов по откорму, еще 260 по производству молочной продукции.

Чтобы увеличить количество племенного скота, животноводческие хозяйства, имеющие хорошую кормовую базу и способные содержать скот в соответствии с ветеринарными требованиями, в 2019 году из-за рубежа привезли 30 000 голов племенной породы, в этом году — свыше 7 000. Кроме того, хохимияты Республики Каракалпакстан и областей разработают программу поставок племенного скота.

На основе опыта Андижанской области созданы семейные кооперативы, разработаны проекты по разведению 11 000 голов крупного рогатого скота в более чем 5 000 домашних хозяйствах Бухарской, Джизакской, Кашкадарьинской, Навоийской, Самаркандской, Сурхандарьинской, Ташкентской и Ферганской областей. За истекший период раздали 120 голов крупного рогатого скота.

На сегодняшний день заглужено 12 проектов по увеличению производства комбикормов. Для их реализации выделено 10 га земли под строительные работы и 421 га под посадку зерновых. К концу года планируется запустить 69 предприятий с производственной мощностью 853 580 тонн комбикормов.

В результате расширения международных отношений, а также в целях привлечения инвестиций достигнуты договоренности с Турцией о идентификации животноводства, реализации проектов по птицеводству с Венгрией и импорте мяса и мясорасщепов из Монголии.

Безопасность продукции только с гарантией

Депутаты глубоко проанализировали еще один важный вопрос — выступление председателя Государственного комитета ветеринарии и развития животноводства Б. Норкobilова по парламентскому запросу Законодательной палаты об обеспечении качественной и доступной животноводческой продукции, заготовке (переработке) кожи.

Поставляя населению мясную продукцию, некоторые субъекты, занимающиеся убоем скота и реализацией мяса, не соблюдают всех норм ветеринарно-санитарных требований. В результате наблюдаются случаи торговли мясом и мясными продуктами, безопасностью и качеством которых вызывают сомнения. Отсутствие гарантии на их безопасность ведет к возникновению разных заболеваний среди населения.

Иза-то, что работа по убою животных повсеместно не налажена, страдает и качество шкур. От этого терпят убытки кожно-обуванная промышленность. Сегодня очень мало современных скотобоен, что также затрудняет решение проблем.

По результатам проведенного депутатским корпусом изучения и анализа работы в данной сфере 1 июня текущего года Законодательной палатой был направлен парламентский запрос председателю Государственного комитета ветеринарии и развития животноводства.

В ответе Госкомитета на парламентский запрос отмечено, что в целях предотвращения и недопущения в будущем случаев убоя животных без соблюдения установленных ветеринарно-санитарных норм осуществлена определенная работа органами государственной ветеринарной службы на местах совместно с отделениями по обеспечению карантинных мер Министерства внутренних дел.

Так, в течение 2019 года в ходе проведенных проверок на деканских рынках, скотных базах, торговых объектах и ярмарках в 187 случаях были выявлены грубые нарушения требований и нормы действующего законодательства, в отношении правонарушителей применены штрафы на 1,5 миллиарда сумов. За истекший период этого года в целях предотвращения возникновения подобных правонарушений проведено около семи тысяч разъяснительных мероприятий.

Исходя из намеченных задач в 2019 году и в истекшем периоде 2020 года в районах и городах республики сданы в эксплуатацию 70 специализированных скотобоен. Наряду с этим запланировано до конца года сдать еще 24, а в 2021 году — 103. Что касается заготовки (переработки) кожи, территориальными органами государственной ветеринарной службы постоянно ведется работа по организации первичного ветеринарного осмотра животных в скотобойнях, при необходимости проводится лабораторный анализ в территориальных диагностических центрах.

С учетом того, что ныне вопрос обеспечения продовольственной безопасности особо актуален, депутаты подчеркивали целесообразность усиления парламентского и депутатского контроля над проводимой в данном направлении работой.

На заседании, прошедшем в духе бурного обсуждения, все ответы на парламентские запросы были приняты к сведению.

Зиёда АШУРОВА, «Народное слово».

Год развития науки, просвещения и цифровой экономики

Узбекистан вступает в цифровую эпоху

Изменения, приоритеты, достижения и планы

Обновляемый Узбекистан ставит перед собой задачу не только развиваться, но и занять достойное место в числе самых сильных государств путем реализации широкомасштабных реформ в различных сферах жизни общества.

Предвидя и понимая значение такой трансформации, Президент Шавкат Мирзиёев в Послании этого года к парламенту обратил особое внимание на то, что для достижения прогресса необходимо овладеть цифровыми знаниями и современными информационными технологиями. Это возможность идти по кратчайшему пути развития, которым следует мир.

Одной из приоритетных задач на ближайшую пятилетку является переход на цифровую экономику, несмотря на то, что ее выполнение требует формирования необходимой инфраструктуры, больших средств и трудовых ресурсов. Цифровые технологии повышают качество продуктов и услуг, снижают избыточные затраты. Вместе с тем они служат эффективным средством для искоренения коррупции — одного из изъянов современного общества.

Минувший короткий срок продемонстрировал возможности широкого внедрения цифровых технологий не только в сферу развития государственного и общественного управления, социальной сферы, но и кардинального улучшения жизни людей. В этом отношении за последние два года Министерство по развитию информационных технологий и коммуникаций провело комплексную работу по ряду направлений.

Первый шаг — современная инфраструктура

В XXI веке цифровые технологии окружили людей со всех сторон. Они используются с целью достижения лучшего результата, эффективности за счет сокращения человеческого труда. Цифровая экономика — совокупность цифровых товаров, услуг, производимых и реализуемых в результате экономической деятельности, тесно связанной с электронным бизнесом и электронной коммерцией, основанной на цифровых технологиях.

Первым и наиболее важным фактором последовательного развития цифровой экономики является создание современной ИКТ-инфраструктуры. В этом плане в нашей стране реализован ряд крупных проектов. С начала прошлого года по сегодняшний день общее количество портов широкополосного доступа к сети Интернет по республике достигло 2,2 миллиона, построено 7,8 тысячи километров волоконно-оптических линий связи, общая протяженность которых составляет 44,4 тысячи километров.

За счет прокладки волоконно-оптических линий связи к 9 410 объектам социальной сферы могут подключиться к интернету 4 786 школ, 2 895 дошкольных образовательных заведений и 1 729 учреждений здравоохранения. Это имеет огромное значение в получении подрастающим поколением современных знаний, оказании пациентам качественных медицинских услуг.

В этом направлении активно участвуют инвесторы и местные предприниматели. Например, в Джизакской свободной экономической зоне совместно с южнокорейскими партнерами запущен завод по производству оптоволокнистых кабелей мощностью 50 тысяч километров кабеля в год. Стоимость данного проекта составляет 11 миллионов долларов.

Это сыграло роль в увеличении скорости интернета. Сервис компании «Ookla» Speedtest.net опубликовал новые данные по скорости интернета по итогам июня 2020 года. В этом рейтинге «Speedtest Global Index» Узбекистан продемонстрировал резкий рост. В нем наша страна занимает 34-ю позицию, поднявшись за год на 36 позиций. В целом по итогам скорости проводного интернета выросла в 2,5 раза.

Продолжают снижаться тарифы на телекоммуникационные услуги. В 2019 году на подключение к внешнему каналу для провайдеров и операторов они составили 1 Мбит/с, то есть подешевели на 17 процентов. С 1 января 2020 года тариф на интернет для операторов и провайдеров снижен на 34 процента по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Согласно требованиям рыночной экономики, системно снижаются цены на интернет-услуги.

В текущем году АК «Узбектелеком» локализовал серверное оборудование и множество услуг крупных зарубежных ИТ-компаний. Данное нововведение поможет увеличить скорость загрузки аудио- и видеоконтента, программного обеспечения. Одним из важных критериев является значительное облегчение международного интернет-канала. Это позволит всем операторам и провайдерам Узбекистана предлагать более дешевые предложения для абонентов.

Ведется широкомасштабная работа по развитию сферы мобильной связи.

За этот период установлено более шести тысяч базовых станций мобильной связи, уровень охвата населения страны мобильной связью доведен до 97 процентов и охвата широкополосным доступом к сети мобильного интернета — до 70 процентов.

До сих пор в основном выполнялась задача по расширению мобильных сетей 2G, предоставляющих телефонные услуги, теперь же проекты направлены на расширение сети 3G/4G. В этом году планируется установить 2 200 базовых станций 3G/4G.

В первом полугодии Года развития науки, просвещения и цифровой экономики операторами мобильной связи установлено 1 375 базовых станций мобильной связи, повысив уровень доступа населения к мобильной связи и широкополосному мобильному интернету. В стране уделяется большое внимание внедрению самых передовых технологических разработок в сфере ИКТ. Об этом свидетельствует тот факт, что с сентября 2019 года два местных оператора мобильной связи — «UZMOBILE» и «Ucell» — начали тестирование технологии 5G.

Создать полноценную ИТ-экосистему

Одним из важных факторов последовательного развития информационно-коммуникационных технологий является создание благоприятных условий для появления конкурентоспособной продукции и услуг в отрасли, продвижение их на внутреннем и внешнем рынке, стимулирование инновационных разработок. В созданных с этой целью 392 организациях, являющихся резидентами Парка программных продуктов и информационных технологий (ИТ-парка), работают четыре тысячи специалистов. 14 из них созданы с участием иностранного капитала, 54 — с нуля. В ИТ-парке имеется необходимая инфраструктура, в том числе современные лаборатории, коворкинг-центр и офисные площадки. Здесь резиденты могут воспользоваться финансовыми, маркетинговыми, юридическими и другими консалтинговыми услугами. Еще одним важным аспектом является предоставление им финансовых льгот: до 1 января 2028 года они освобождены от

государственных органов с населением и субъектами предпринимательства.

Для дальнейшего развития форм бесконтактной связи населения и субъектов предпринимательства с государственными органами разработан Единый портал интерактивных государственных услуг (ЕПГУ) my.gov.uz. Через него предоставляется более 176 электронных государственных услуг.

В целях существенной экономии времени и трудовых ресурсов внедрена единая электронная система project.gov.uz, позволяющая осуществлять быструю отправку проектов нормативно-правовых актов для их рассмотрения всеми заинтересованными министерствами, ведомствами, органами исполнительной власти на местах, согласование с использованием электронной цифровой подписи и проведение одного-единственного широкого общественного и экспертного обсуждения.

Благоприятные условия выдачи лицензий на оказание услуг по перевозке пассажиров и грузов автомобильным транспортом, онлайн-приема документов от абитуриентов, получения государственной субсидии по ипотечному кредиту и справок с места учебы.

На Едином портале интерактивных государственных услуг планируется запустить еще 26 новых, в результате их общее количество превысит 200. Сначала года оказания 1,4 миллиона электронных услуг, что на 8,1 процента больше, чем за аналогичный период прошлого года.

На межведомственной платформе электронного правительства налажено обеспечение электронного взаимодействия около 90 информационных систем и ресурсов государственных органов, предоставлены сведения по более чем 160 миллионам запросов.

Уровень кадровой обеспеченности

Как и в каждой новой отрасли, в процессе перехода на цифровую экономику наблюдается нехватка квалифицированных кадров. Надо признать, что эта проблема всегда была актуальной. Мы сталкиваемся с препятствиями, поскольку не существует их резерва.

Вот один пример. В министерствах и ведомствах внедряется должность заместителя руководителя по вопросам цифро-

этой целью в соответствии с постановлением Президента от 14 сентября 2017 года создана специализированная школа для углубленного изучения предметов по направлению информационно-коммуникационных технологий имени Мухаммада ал-Хоразми. В декабре 2019 года сдано в эксплуатацию современное здание этого учебного заведения. В настоящее время в нем обучаются 9 609 студентов. В структуре университета создан совместный узбекско-белорусский факультет. За счет технического гранта в размере 1,6 миллиона долларов от Японской организации международного сотрудничества (JICA) открыт современный учебный медиатеатр. В нем создаются все возможности для съемки и производства видеоконтента.

В соответствии с постановлением Президента от 7 января 2019 года университет Амита в Ташкенте открыл учебный год с сентября 2019 года. Здесь уже состоялся прием в бакалавриат по направлениям информационных технологий, инженерные и компьютерные технологии, экономика, управление туризмом, управление бизнесом, а также в магистратуру. За этот период наладили плодотворную работу по развитию международных связей Университет Инха в Ташкенте. В дальнейшем, помимо учебных центров, специальные курсы по обучению молодежи цифровыми технологиями будут также организованы в филиалах технопарка и моноцентра «Илгит маркази».

Думаю, что даже если не все молодые люди, обучающиеся в этих центрах или являющиеся участниками проекта, а только часть выберет направление информационно-коммуникационных технологий, это поможет в решении кадровой проблемы.

Задачи ближайшего времени

Главная задача, стоящая перед нами, — полное и комплексное позитивное изменение всех сфер и отраслей Узбекистана, повышение их конкурентоспособности.

Важно также обеспечить исполнение постановления главы государства «О мерах по широкому внедрению цифровых технологий в городе Ташкенте». В утвержденной на основании данного документа комплексной программе «Цифровой Ташкент» с привлечением информационно-коммуникационных технологий в сферу образования, здравоохранения, транспорта, коммунальной сферы поставлена цель в полной мере изменить облик столицы Узбекистана.

Концепция «Цифровой Ташкент» напрямую связана с крупным проектом «Безопасный город». Планируется, что он будет поэтапно внедряться во всех регионах республики в 2019–2023 годах. На первом этапе, в 2019–2020 годах, в Ташкенте выполняются работы по созданию единой технологической платформы проекта.

В соответствии с постановлением Президента страны «О мерах по широкому внедрению цифровой экономики и электронного правительства» от 28 апреля 2020 года предусмотрено увеличить долю цифровой экономики в ВВП страны к 2023 году в два раза, объем услуг в этой сфере повысить в три раза, а их экспорт довести до 100 миллионов долларов.

Кроме того, в 2020–2022 годах планируется реализовать в общей сложности 268 проектов по дальнейшему развитию деятельности технологического парка информационных технологий, электронного правительства, телекоммуникаций и программных продуктов, широкому внедрению цифровых технологий в отраслях реального сектора экономики, сельскому и водному хозяйству.

Таким образом, расширяется инфраструктура, необходима для увеличения числа резидентов ИТ-парка до 450, а объем экспорта — до 25 миллионов долларов. В частности, на территории специализированной ИКТ-школы имени Мухаммада ал-Хоразми будет запущен Ташкентский филиал ИТ-парка и дополнительно создано 700 рабочих мест.

В свою очередь в рамках третьей из пяти важных инициатив до конца этого года планируется создать 72 учебных центра цифровых технологий, где информационные технологии освоят более 15 тысяч молодых людей.

Во всех региональных молодежных центрах организуют курсы, направленные на обучение молодежи навыкам программирования в рамках проекта «Один миллион программистов». Число вовлеченных в проект учащихся школ и студентов достигнет 100 тысяч.

АК «Узбектелеком» планирует увеличить емкость центра хранения и обработки данных в пять раз (до пяти петабайт). Путем установки 600 тысяч портов широкополос-



ного доступа общее их количество будет доведено до 2,8 миллиона, а посредством строительства 5,5 тысячи километров оптических кабельных линий связи их общая протяженность по республике составит почти 50 тысяч километров. Вместе с тем за счет установки 1 052 базовых станций мобильной связи и доведения их общего количества до 28,3 тысячи повысится уровень охвата широкополосной мобильной сетью населенных пунктов страны. Будет обеспечена возможность подключения к высокоскоростному интернету 2 700 дошкольных образовательных учреждений и 1 740 объектов здравоохранения в полном объеме, а также 2 160 школ.

Перед Министерством по развитию информационных технологий и коммуникаций также поставлены конкретные задачи по внедрению системы цифровых и геоинформационных технологий в целях повышения эффективности управления земельными отношениями, сельскими и водными ресурсами. Изучаются предложения зарубежных компаний по проекту создания на территории нашей республики виртуальной приемной станции (геоцентра) для приема и обработки космических снимков, полученных со спутников дистанционного зондирования Земли. Данный проект включает в себя также трансфер геоинформационных технологий и подготовку местных специалистов на межмуниципальном уровне. Благодаря этому будет обеспечена эффективность работы по геодезическим, картографическим и кадастровым направлениям, предотвращению незаконных построек путем приема и обработки космических снимков.

Создается система предупреждения природных и техногенных чрезвычайных ситуаций в сельском и водном хозяйстве, экологии, археологии, градостроительстве и дорожном строительстве, пограничном контроле, решении некоторых вопросов в сфере безопасности и обороны. По регулированию земельных и имущественных отношений через Единый портал интерактивных государственных услуг внедрено восемь электронных государственных услуг, поступило около 50 тысяч заявлений. Для создания дополнительных удобств населению, а главное — ограничения «человеческого фактора» до конца текущего года будут усовершенствованы пять государственных услуг.

В Андижанской области реализуется экспериментальный проект по использованию космических данных в целях оперативной и точной оценки состояния сельскохозяйственных угодий и выращиваемых на них культур. В рамках проекта площади Андижанской области в векторном формате внедряются в онлайн-платформу «Мониторинг». Она в настоящее время интегрирована с системой «Информация о Земле» Госкомгеодекадистра. Проект, который будет запущен в сентябре, позволит готовить аналитические данные обо всех посевных площадях Андижанской области и представлять их вниманию владельцев.

21 июля текущего года Президент страны провел совещание по вопросам формирования в полном объеме земельного и государственного кадастров, внедрения в сферу цифровых технологий. На совещании также поставлен ряд задач перед нашим министерством. В частности, возложено ведение учета и баланса земель кадастровыми ведомствами, ввод до конца года информационной системы, где собраны сведения о типе, контуре, границах и пользователе земли. Теперь решение о выделении земель считается действительным только после его введения в данную систему. Также дано указание организовать систему аренды спутниковых каналов и обработки сигналов. Данное нововведение позволит анализировать урожайность культур, систематически изучать мелiorативное состояние земель путем сопоставления изображений из космоса по годам.

До конца года министерство в тесном сотрудничестве с другими ответственными организациями и ведомствами проведет работу по внедрению порядка выделения сельскохозяйственных угодий на основе электронного конкурса и аукциона, своевременному выполнению работ по оптимизации категорий земель с привлечением международных экспертов.

Эффективная реализация этих задач, несомненно, окажет существенное влияние на социально-экономическое развитие страны, служа освоению новых границ современного развития.

Шукур САДИКОВ,
министр по развитию информационных технологий и коммуникаций Республики Узбекистан.



обязательных отчислений во все налоговые и государственные целевые фонды, а также единовременных социальных выплат. С начала года резидентами ИТ-парка создано более 560 рабочих мест, объем программных продуктов и услуг составил 321 миллиард сумов, объем экспорта — 5,1 миллиона долларов.

В Ташкенте совместно с привлеченным из-за рубежа экспертом разработана концепция строительства объектов инфраструктуры, которая позволит увеличить число резидентов ИТ-парка и создать необходимые для этого условия. Общая площадь планируемых объектов составит 408 тысяч квадратных метров. Подписаны совместные решения с хохимиятатами на местах по организации территориальных филиалов ИТ-парка, утверждены сетевые графики выполнения задач по каждому проекту.

Кроме того, проводится первый республиканский конкурс «mGovAward» по разработке лучших мобильных приложений среди студентов, обучающихся по направлениям здравоохранения, образования, транспорта, предпринимательства и туризма. Объединенными Арабскими Эмиратами выделено 100 тысяч долларов, за счет чего будут поощрены три лучшие команды.

Совместно с Агентством USAID Соединенных Штатов Америки ИТ-парком реализуются программы инкубации и акселерации, а также проект по развитию женского предпринимательства стоимостью 140 тысяч долларов.

Спектр онлайн-услуг

В стране проведена последовательная работа по созданию целостной системы предоставления современных электронных государственных услуг, внедрению новых механизмов взаимодействия

Главный редактор Уткир РАХМАТОВ

Газета зарегистрирована в Агентстве информации и массовых коммуникаций при Администрации Президента Республики Узбекистан. Регистрационный № 0002 от 25 марта 2020 года. Индекс 166. Заказ Г-734. Цена договорная. Объем 2 печ. л. Тираж 9 521. Способ печати офсетный. Формат А-2. Газета выходит пять раз в неделю, кроме воскресенья и понедельника.

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



1 2 3 4 5 6.

Отделы редакции:

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

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

Выпускающий редактор Э. СИНОТОВА
Старший корректор Н. РЫЖКОВА

* Адрес: 100000, Ташкент, ул. Матбуотчилар, 32.
Адрес в интернете: www.nardnoeslovo.uz e-mail: info@nardnoeslovo.uz

Газета сверстана И. ЛАРИОНОВЫМ
Итого по Уза: 23.10 Подписано в 00.40

Хақ сўзи Народное слово

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