

В этом году из бюджета будет выделено 500 миллиардов сумов на улучшение инфраструктуры ташкентских махаллей. Государство также предоставит 476 миллиардов сумов кредитов и субсидий на развитие бизнеса в махаллях. Эти средства будут направлены на решение наиболее актуальных социальных и коммунальных вопросов, а также на проекты предпринимателей по рекомендации помощников хокимов.

ПРЕЗИДЕНТ ОЗНАКОМИЛСЯ С СОЗИДАТЕЛЬНОЙ РАБОТОЙ, ПРОВОДИМОЙ В ГОРОДЕ ТАШКЕНТЕ



Президент Шавкат Мирзиёев 21 января ознакомился с проводимой в Ташкенте созидательной работой.

В Юнусабдском районе на пересечении проспектов Шахрисабз и Амира Темура продолжается строительство многофункционального комплекса Tashkent Central Park. Данный инвестиционный проект реализуется в соответствии с постановлением

Кабинета Министров Республики Узбекистан от 5 декабря 2018 года. Комплекс состоит из трех 15-этажных зданий. Здесь расположится пятизвездочный отель, бизнес-офисы, конференц-зал, магазины и рестораны.

Рядом будут организованы ландшафтный парк и двухэтажный подземный паркинг. Завершено возведение каркасов зданий. Комплекс планируется сдать в эксплуатацию в 2023 году.

Глава государства поручил ускорить строительные работы и в дальнейшем расширить спектр услуг.

Президент также посетил строящийся на улице Алмазар торговый центр Tashkent city mall. Комплекс состоит из 29-этажной гостиницы, 30-этажного бизнес-центра, четырехэтажного торгово-развлекательного центра. Их строительство идет полным ходом и, как ожидается, завершится к 2023 году.

Здесь состоялась короткая беседа с инициаторами и инвесторами проекта. Отмечалось, что комплекс станет одним из крупнейших торговых центров в регионе, позволит создать здесь и в смежных сферах 10 тысяч новых рабочих мест, а созданные возможности придадут мощный импульс развитию малого и среднего бизнеса.

Президент Шавкат Мирзиёев посетил ситуационный центр, созданный в хокимияте Ташкента.

Центр предназначен для оказания современных услуг населению. Четырехэтажное здание построено за счет средств местного бюджета в размере 110 миллиардов сумов, оснащено 60 серверами, широкоформатной видеостеной и компьютерами.

Центр интегрирован с биллинговыми системами и порталами более 60 ведомств в сферах электроэнергетики, газо-, водо- и теплоснабжения, дорожной, транспортной инфраструктуры и общественной безопасности. Благодаря этому имеется возможность отслеживать с использованием геопозиции соответствующую ситуацию во всех кварталах и на улицах города. Закрепленные за районами специалисты будут следить за ситуацией в режиме реального времени и оперативно принимать меры реагирования при необходимости.

Ситуационный центр также будет заниматься стратегическими задачами, такими как анализ и планирование городской инфраструктуры. Будут разрабатываться планы размещения больниц, школ или детских садов, ремонта и строительства дорог и инженерных сетей. В центре работает около 100 квалифицированных специалистов.

Президент поручил распространить данный опыт и в других регионах.

Здесь же состоялась совещание по вопросам организации в Ташкенте системы работы в разрезе махаллей.

В нашей стране взят курс на доведение реформ до каждой махалли. Так, в Ташкенте организовано территориальное управление Агентства по работе

махаллабай, в 579 махаллях начали деятельность помощники хокимов и лидеры молодежи.

Представители этих двух систем, то есть помощники хокимов и лидеры молодежи, будут реформаторами в махалле. Мы возлагаем на вас большие надежды в улучшении жизни населения, развитии предпринимательства, обучении и трудоустройстве молодежи, - сказал Шавкат Мирзиёев.

Ответственным лицам поручено разработать экономическое обоснование для каждой махалли, предусмотрев в нем направления развития и профессионального обучения безработных.

Определено, что в этом году из бюджета будет выделено 500 миллиардов сумов на улучшение инфраструктуры ташкентских махаллей. Государство также предоставит 476 миллиардов сумов кредитов и субсидий на развитие бизнеса в махаллях. Эти средства будут направлены на решение наиболее актуальных социальных и коммунальных вопросов, а также на проекты предпринимателей по рекомендации помощников хокимов.

Хокимияту города Ташкента поручено разработать проекты для 271 махалли, в которых не запланированы инвестиционные проекты, и привлечь в них инвестиции. Отмечалось, что за счет запуска новых промышленных проектов можно увеличить столичный экспорт в два раза.

В беседе с председателями махаллей, помощниками хокимов и лидерами молодежи глава государства подчеркнул, что главные их задачи заключаются в повышении эффективности работы, изучении ситуации в каждой семье и оказании посильной помощи людям, включенным в «железную», «женскую» и «молодежную» тетради, одним словом, в обеспечении интересов человека.

Отмечалось, что лидерам молодежи следует постоянно искать новые возможности и работать над собой, регулярно вносить хокимам районов новые предложения.

Также рассмотрены проекты социальных объектов, которые планируется построить в махаллях. Состоялась презентация о работе, проделанной акционерным обществом «Худудгазтаминот», результатах внедрения автоматизированной системы учета и контроля потребления природного газа.

У.А.

Фото Пресс-службы
Президента Республики Узбекистан.

Указ Президента Республики Узбекистан О ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ МЕРАХ ПО УСКОРЕННОМУ РАЗВИТИЮ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ РЕСПУБЛИКИ В 2022-2026 ГОДАХ

В целях дальнейшего улучшения обеспечения населения качественной, эффективной и безопасной фармацевтической продукцией, увеличения объема производства в фармацевтической отрасли в 3 раза и повышения уровня обеспеченности внутреннего рынка в натуральном выражении до 80 процентов за счет внедрения передовых научно-технических достижений и инноваций в данную отрасль:

1. Утвердить разработанные Министерством здравоохранения, Министерством инвестиций и внешней торговли, Министерством финансов и Агентством по развитию фармацевтической отрасли и направленные на оказание содействия ускоренному развитию производства отечественной фармацевтической продукции:

Прогнозные параметры развития фармацевтической отрасли на 2022-2026 годы согласно приложению № 1;

Адресную программу инвестиционных проектов в фармацевтической отрасли, реализуемых в регионах в 2022-2024 годах согласно приложению № 2;

Перечень инвестиционных проектов в фармацевтической отрасли, требующих разработки, согласования и утверждения предпроектной и проектной документации в 2022-2026 годах, согласно приложению № 3.

2. Образовать Комиссию по развитию фармацевтической промышленности (далее - Комиссия) в составе Комиссии (Умулраков):

в срок до 31 января 2022 года определить меры установления месячного мониторинга и обеспечения своевременной реализации инвестиционных проектов, предусмотренных приложением № 2 к настоящему Указу;

в месячный срок определить конкретные меры и ответственных за разработку предпроектной и проектной документации и установление источников

финансирования перспективных проектов, предусмотренных приложением № 3 к настоящему Указу, а также организацию реализации данных проектов с привлечением отечественных и иностранных инвесторов;

осуществлять координацию деятельности инициаторов проектов, а также заинтересованных органов государственного и хозяйственного управления при реализации инвестиционных проектов;

проводить на постоянной основе анализ состояния реализации проектов, принимать меры по решению имеющихся проблемных вопросов и ежеквартально представлять Президенту Республики Узбекистан информацию о результатах в разрезе проектов и регионов.

Уполномочить Комиссию регулярно пополнять перечень инвестиционных проектов, перечисленных в приложениях №№ 2 и 3 к настоящему Указу, за счет новых проектов, при необходимости вносить в них изменения исходя из конъюнктуры и тенденций развития мирового рынка.

Председателю Совета Министров Республики Каракалпакстан, хокимам областей и города Ташкента:

взять на личный контроль реализацию инвестиционных проектов, осуществляемых в фармацевтической отрасли;

ежемесячно совместно с инициаторами проектов проводить оценку фактической реализации каждого проекта, регулярно принимать меры по оказанию практической помощи в вводе в эксплуатацию данных проектов в установленные сроки.

3. Внедрить с 1 апреля 2022 года механизм гарантированной закупки фармацевтической продукции, подлежащей локализации в рамках объема средств Государственного бюджета, планируемого для выделения на закупку фармацевтической продукции, путем заключения договора сроком на три года. При этом:

(Окончание на 2-й стр.)

Указ Президента Республики Узбекистан О МЕРАХ ПО СТИМУЛИРОВАНИЮ ГЛУБОКОЙ ПЕРЕРАБОТКИ, ПРОИЗВОДСТВА И ЭКСПОРТА ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ С ВЫСОКОЙ ДОБАВЛЕННОЙ СТОИМОСТЬЮ ТЕКСТИЛЬНЫМИ И ШВЕЙНО-ТРИКОТАЖНЫМИ ПРЕДПРИЯТИЯМИ

В целях внедрения механизмов дальнейшего стимулирования глубокой переработки, производства и экспорта готовой продукции с высокой добавленной стоимостью текстильными и швейно-трикотажными предприятиями с эффективным использованием имеющейся сырьевой базы в республике:

1. Создать Фонд поддержки текстильной отрасли (далее - Фонд) при Агентстве продвижения экспорта при Министерстве инвестиций и внешней торговли (далее - Агентство) без образования юридического лица и определить источниками формирования его доходов: средства, выделяемые из Фонда реконструкции и развития;

сборы, взимаемые при вывозе хлопчатобумажной пряжи и трикотажного полотна через таможенную границу Республики Узбекистан, в размере, установленном актами законодательства; благотворительные средства физических и юридических лиц, гранты международных финансовых институтов и зарубежных организаций;

иные источники, не запрещенные актами законодательства.

2. Установить на период с 1 февраля 2022 года по 1 января 2025 года порядок, в соответствии с которым:

а) предприятиям, реализовавшим проекты производства крашеного полотна, смесовой и крашеной тканевой продукции в Республике Каракалпакстан и областях, выделяются субсидии в размере 10 процентов стоимости оборудования, закупленного в рамках данных проектов, но не превышающие в эквиваленте 500 тысяч долларов США, за счет Фонда. При этом необходимо:

приобрести новое оборудование в рамках вышеуказанных проектов; не включать в стоимость оборудования расходы по поставке и иным дополнительным услугам;

иметь акт о вводе проекта в эксплуатацию;

б) предприятиям, закупуящим оборудование по производству крашеного полотна, смесовой и крашеной тканевой продукции, а также пряжи, в составе которой искусственные волокна занимают более 80 процентов, АО «Национальный банк внешнеэкономической деятельности Республики Узбекистан» выделяются кредиты в иностранной валюте для оплаты 15-процентного первоначального платежа на срок до 7 лет, включая льготный период 3 года, по депозитной ставке, устанавливаемой в соответствии с абзацем четвертым пункта 4 настоящего Указа, с прибавлением маржи банка в размере 1 процента;

в) предприятиям, экспортирующим крашеное полотно, крашеную ткань и готовую швейно-трикотажную продукцию, АО «Национальный банк внешнеэкономической деятельности Республики Узбекистан» выделяются кредиты в иностранной валюте в размере, не превышающем 3 миллионов долларов США, на предэкспортное финансирование, в том числе пополнение оборотных средств, на срок до 1 года, включая льготный период до 9 месяцев, по депозитной ставке, устанавливаемой в соответствии с абзацем четвертым пункта 4 настоящего Указа, с прибавлением маржи банка в размере 1 процента;

(Окончание на 2-й стр.)

Постановление Президента Республики Узбекистан О МЕРАХ ПО ПРЕВРАЩЕНИЮ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ИГРЫ «ЗАКОВАТ» В МАССОВО- ПРОСВЕТИТЕЛЬСКОЕ ДВИЖЕНИЕ СРЕДИ НАСЕЛЕНИЯ И РАЗВИТИЮ ДРУГИХ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ ИГР

В целях повышения логических знаний одаренной молодежи, ее отбора и широкого вовлечения в интеллектуальные игры, государственной поддержки и создания необходимых условий для организации данных игр, а также повышения интеллектуального потенциала населения:

1. Утвердить Программу мер по превращению интеллектуальной игры «Заковат» в массово-просветительское движение среди населения и развитию других интеллектуальных игр согласно приложению № 1.

2. Возложить на Агентство по делам молодежи следующие дополнительные задачи в целях развития интеллектуальной игры «Заковат» и других интеллектуальных игр (далее - интеллектуальные игры) на системном уровне:

поддержка стремления молодежи к интеллектуальному развитию и осуществление координации работ в данной области;

проведение среди молодежи интеллектуальных игр, конкурсов ораторского искусства, дискуссий и встреч на иностранных языках;

выделение грантов на проекты, направленные на развитие и популяризацию интеллектуальных игр среди молодежи; обеспечение внесения информации об интеллектуальных играх и их одаренных участниках в электронную платформу и освещение результатов интеллектуальных игр в средствах массовой информации.

Определить основными задачами Оргкомитета популяризацию интеллектуальных игр не только среди молодежи, но и всех слоев населения, обеспечение определения и реализации мер по превращению данных игр в массово-просветительское движение, а также проведение соответствующих мероприятий по формированию и популяризации национальных интеллектуальных игр.

Отметить, что решения, принятые на заседаниях Оргкомитета, оформляются протоколами, обязательными для исполнения министерствами и ведомствами, органами исполнительной власти на местах.

4. Установить, что: интеллектуальные игры проводятся на системном уровне среди средних общеобразовательных школ, Президентских образовательных учреждений, учреждений среднего специального и профессионального образования и высших образовательных учреждений, а также любительских команд;

по рекомендации Оргкомитета (Абдувахитов А.) победители и призеры (1-3-е места) республиканского этапа интеллектуальных игр - учащиеся средних общеобразовательных учреждений, студенты высших образовательных учреждений - на следующий уровень обучения на основе базового платного контракта без вступительных экзаменов;

(Окончание на 3-й стр.)

Указ Президента Республики Узбекистан О МЕРАХ ПО СТИМУЛИРОВАНИЮ ГЛУБОКОЙ ПЕРЕРАБОТКИ, ПРОИЗВОДСТВА И ЭКСПОРТА ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ С ВЫСОКОЙ ДОБАВЛЕННОЙ СТОИМОСТЬЮ ТЕКСТИЛЬНЫМИ И ШВЕЙНО-ТРИКОТАЖНЫМИ ПРЕДПРИЯТИЯМИ

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

г) предприятиям, в общей выручке которых от реализации крашеного полотна, крашеной ткани и готовой швейно-трикотажной продукции, в том числе через комиссионера (посредника), доля экспорта указанной продукции составляет не менее 80 процентов, предоставляется право на:

оплату социального налога по налоговой ставке в размере 1 процента;

отсрочку погашения задолженности по налогу на имущество юридических лиц сроком до трех лет с уведомлением налоговых органов без направления заявления в органы государственной власти на местах. При этом по истечении срока отсрочки по данному налогу налоговая задолженность и начисленные проценты выплачиваются частями в течение срока, равного сроку отсрочки.

Кабинету Министров в двухнедельный срок внести в Законодательную палату Олий Мажлиса Республики Узбекистан проект закона об изменениях и дополнениях в Налоговый кодекс Республики Узбекистан, вытекающих из абзаца второго подпункта «г» настоящего пункта.

3. Определить, что средства, поступающие из нижеперечисленных источников в период с 1 февраля 2022 года по 1 января 2025 года, направляются на Фонд:

а) 25 процентов сборов, взимаемых за экспорт хлопчатобумажной пряжи и 100 процентов

сборов, взимаемых за экспорт трикотажного полотна. При этом данные средства выделяются для субсидирования части стоимости оборудования, закупленного в рамках проектов производства крашеного полотна, смесовой и крашеной тканевой продукции;

б) 70 процентов сборов, взимаемых за экспорт хлопчатобумажной пряжи. При этом данные средства выделяются для субсидирования предприятий, экспортирующих готовую швейно-трикотажную продукцию (код ТН ВЭД 61 - 63). Данные субсидии выделяются предприятиям-экспортерам ежемесячно до 20-го числа следующего месяца равными долями соразмерно сумме экспорта готовой швейно-трикотажной продукции за счет средств, поступивших в отчетном месяце.

4. Фонду реконструкции и развития по заявкам Агентства выделить Фонду средства в размере 25 миллионов долларов США на безвозмездной основе для субсидирования части стоимости оборудования, закупленного в рамках проектов производства крашеного полотна, смесовой и крашеной тканевой продукции.

Министерству финансов при необходимости дополнительно выделить Фонду на данные цели в 2022 году средства в размере до 250 миллиардов сумов из республиканского бюджета.

Министерству финансов по заявкам АО «Национальный банк внешнеэкономической деятельности Республики Узбекистан» разместить на депозитном расчетном счете средства до эквивалента 100 миллионов

долларов США за счет средств, поступивших от выпуска и размещения суверенных международных облигаций на цели, указанные в подпунктах «б» и «в» пункта 2 настоящего Указа, соответственно на срок 7 лет и 1 год.

При этом депозитные ставки не должны быть менее размера ставки котировок международных облигаций Республики Узбекистан на вторичном рынке на день представления заявки АО «Национальный банк внешнеэкономической деятельности Республики Узбекистан».

5. Продлить на срок до 1 января 2024 года сроки предоставления Государственным фондом поддержки предпринимательской деятельности компенсаций и поручительств по кредитам, полученным экспортерами в коммерческих банках на предэкспортное финансирование, распространить данный порядок также на все предприятия-экспортеры.

6. Кабинету Министров в месячный срок утвердить:

Порядок субсидирования части стоимости оборудования, закупленного в рамках проектов производства крашеного полотна, смесовой и крашеной тканевой продукции;

Положение о порядке формирования и использования средств Фонда поддержки текстильной отрасли;

Порядок реализации хлопкового волокна на биржевых торгах.

7. Ассоциации «Узтукимачиликсаноат» совместно с Министерством по развитию

информационных технологий и коммуникаций в срок до 1 июля 2022 года обеспечить разработку и запуск Системы обязательного автоматизированного учета хлопкового волокна.

8. Кабинету Министров и Счетной палате каждые полгода проводить изучение целевого выделения субсидий за счет средств Фонда и соответствия размеров данных субсидий объемам экспорта, регулярно вносить в Администрацию Президента Республики Узбекистан информацию по результатам изучений.

9. Министерству инвестиций и внешней торговли совместно с Министерством экономического развития и сокращения бедности, а также заинтересованными министерствами и ведомствами в месячный срок внести в Кабинет Министров предложения об изменениях и дополнениях в акты законодательства, вытекающих из настоящего Указа.

10. Внести изменения и дополнение в некоторые акты Президента Республики Узбекистан согласно приложению.

11. Возложить на заместителя Премьер-министра Республики Узбекистан Умуракова С.У. персональную ответственность за эффективную организацию исполнения настоящего Указа.

Президент Республики Узбекистан Ш. МИРЗИЁЕВ

Город Ташкент, 21 января 2022 года.

ОТКЛИКИ КУРС НА ИННОВАЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ

В настоящее время в Ташкенте реализуется ряд градостроительных проектов, нацеленных на обновление облик города. Вместе с тем возводятся жилые и торговые комплексы, социальные объекты, гостиницы и бизнес-центры.



Президент Шавкат Мирзиёев ознакомился с проектами новых объектов. Состоялась также встреча с активистами махаллей и помощниками хокимов, на которой рассмотрены актуальные задачи дальнейшего развития столицы.

Мехмед САВАШ, менеджер проекта Tashkent Central Park:

- Наш проект - мультимедийно-функциональный центр, состоящий из трех зданий, два из которых офисы, третье - отель. Также предусмотрен конференц-центр.

Данное сооружение претендует на сертификат, подтверждающий соответствие объекта высоким экологическим стандартам. Офисы здесь будут относиться к классу «А». Во всех отношениях это уникальный комплекс для Узбекистана. Уже завершено почти 50 процентов строительных работ.



Илья ЛЯПУСТИН, менеджер проекта Tashkent city mall (Россия):

- Проект Tashkent city mall - суперрегионального масштаба, первый в Узбекистане. В создание мегацентра хочется привнести лучшие мировые практики, все, что сегодня актуально на рынке и соответствует последним тенденциям.

Мегацентр многофункционален и включает не только торговую-развлекательный центр, но и гостиницу и апартаменты класса люкс.

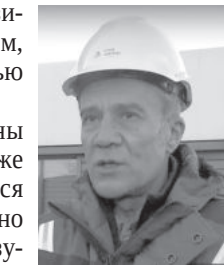
На верхних уровнях разместятся более трех сотен магазинов международных брендов. 70 процентов этого современного объекта будет отведено под розничную торговлю, 15 - под кафе и рестораны с открытыми террасами, весьма подходящими при жарком климате.



Сейфиддин ВАРЛИ, руководитель проекта строительства комплекса (Турция):

- Возводятся современная гостиница, резиденция и бизнес-центр. Согласно плану, строительство комплекса будет полностью завершено в 2023-м.

В торговом центре развернутся магазины именитых мировых брендов, с которыми уже сейчас ведутся переговоры. Также строятся кафе, рестораны, кинотеатры. При этом важно отметить, что в данном процессе используются исключительно современные технологии. Подобные мегапроекты реализуются только в самых развитых странах мира.



Алексей ХЕН, заместитель руководителя департамента цифрового развития хокимията города Ташкента:

- Продемонстрировали Президенту Шавкату Мирзиёеву разработанную нами информационную систему «Графит», позволяющую наблюдать на карте за процессами, происходящими в городе.

Система выигрывает по сравнению с другими способами преподнесения данных. Например, возьмем обычную таблицу: в ней мы обнаружим только цифры, никакой визуализации. А если посмотреть на карту, то все эти же показатели будут геокодированы, расставлены по нужным точкам, с высоты можно отследить всю картину. Это в свою очередь дает более быстрый результат для принятия решений и анализа ситуации.

Представили мобильное приложение Xalq Nazorati - интерактивный сервис для эффективного взаимодействия жителей столицы и работников городских служб Ташкента.

Также мы занимаемся изучением и популяризацией истории города. Не зная прошлого, невозможно смотреть в будущее. Руководствуясь данной идеей, создали два веб-сайта для населения. Первый - his.tashkent.uz - демонстрирует древний Ташкент. Здесь собраны карты столицы с конца XIX века по сегодняшний день и создана возможность сопоставлять их в реальном времени. Самое главное - указано точное местоположение 12 древних ворот Ташкента и где именно проходила крепостная стена города. Вторым ресурсом стал сервис h.tashkent.uz, который демонстрирует карты возрастов объектов Ташкента.



Указ Президента Республики Узбекистан О ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ МЕРАХ ПО УСКОРЕННОМУ РАЗВИТИЮ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ РЕСПУБЛИКИ В 2022-2026 ГОДАХ

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

конкурсы на заключение договоров гарантированной закупки проводятся в рамках перечня международных непатентованных наименований субстанций, лекарственных средств (при отсутствии данных наименований - наименований соответствующих групп лекарственных средств), изделий медицинского назначения и медицинской техники, ранее не производимых на территории республики, подлежащих локализации в перспективе (далее - перечень фармацевтической продукции), совместно сформированного Министерством здравоохранения, Министерством финансов, Министерством инвестиций и внешней торговли и Агентством по развитию фармацевтической отрасли;

перечень фармацевтической продукции размещается на специальном информационном портале государственных закупок, интернет-сайтах Министерства здравоохранения и Агентства по развитию фармацевтической отрасли, а также ежегодно обновляется;

победители на заключение договоров гарантированной закупки определяются путем открытых конкурсов. Министерство здравоохранения является государственным заказчиком и бенефициарным собственником в указанных конкурсах;

Министерству здравоохранения и организациям в его системе разрешается заблаговременное перечисление авансовых платежей в рамках заключаемых договоров гарантированной закупки.

Министерству здравоохранения (Мусаев), Агентству по развитию фармацевтической отрасли (Кариев) совместно с Министерством финансов (Рахимов), Министерством инвестиций и внешней торговли (Воитов) и Министерством экономического развития и сокращения бедности (Абдиназаров) в трехмесячный срок разработать и внести в установленном порядке в Кабинет Министров соответствующий проект закона по внедрению системы государственных закупок посредством заключения договоров с отечественными организациями-производителями, наладившими производство фармацевтической продукции, сроком на три года, по заказу Министерства здравоохранения на основе прозрачного отбора с определением механизма и конкретных условий гарантированной закупки продукции.

4. Установить, что:

а) в направлении дальнейшей поддержки организаций-производителей фармацевтической продукции:

с 1 апреля 2022 года государственная регистрация новой фармацевтической продукции, производимой отечественными организациями-производителями, осуществляется на неограниченный срок, ранее выданные регистрационные удостоверения после истечения срока их действия подлежат обмену на бессроные удостоверения в течение 15 дней без истребования дополнительных документов;

с 1 июля 2022 года отменяется порядок обязательной сертификации лекарственных средств, произведенных отечественными организациями-производителями, имеющими сертификат «Надлежащей производственной практики» (GMP), а также изделий медицинского назначения и медицинской техники, произведенных отечественными организациями-производителями, имеющими сертификат ISO:13485, оформленных уполномоченной организацией на территории Республики Узбекистан. При этом соответствие отечественной

фармацевтической продукции требованиям определяется посредством постмаркетингового надзора и добровольной сертификации; ГУП «Государственный центр экспертизы и стандартизации лекарственных средств, изделий медицинского назначения и медицинской техники» разрешается проводить отбор образцов с привлечением экспертов региональных органов по сертификации на основании поступивших заявок на сертификацию фармацевтической продукции, произведенной в Республике Каракалпакстан и в областях;

б) в направлении уменьшения ограничений в фармацевтической отрасли отменяются: запрет на сбор донорской крови и производство на ее основе фармацевтической продукции в частном порядке; ограничение на проведение клинических испытаний лекарственных средств на здоровых волонтерах; ограничение на производство лекарственных средств, имеющих одинаковый состав, одним производителем под разными торговыми наименованиями в целях создания условий для развития производства фармацевтической продукции на основе международных брендов и наиболее полной эксплуатации действующих имеющихся мощностей;

в) в направлении системного внедрения требований надлежащих практик (GxP): с 1 апреля 2022 года новые производственные предприятия, организации оптовой и розничной торговли в фармацевтической отрасли создаются в соответствии с требованиями «Надлежащей производственной практики» (GMP), «Надлежащей дистрибуторской практики» (GDP) и «Надлежащей аптечной практики» (GPP); сроки обязательной сертификации организаций фармацевтической отрасли и системы здравоохранения республики на соответствие требованиям надлежащих практик (GxP) продлеваются до 1 января 2024 года;

с 1 февраля 2022 года 75 процентов расходов отечественных организаций-производителей по проведению регистрации фармацевтической продукции в зарубежных государствах покрываются из Фонда поддержки и развития фармацевтической отрасли после представления документа, подтверждающего ее регистрацию;

с 1 января 2023 года в тендерах по государственным закупкам фармацевтической продукции разрешается участвовать исключительно организациям, организовавшим производство лекарственных средств - по стандартам «Надлежащей производственной практики» (GMP), изделий медицинского назначения и медицинской техники - по стандартам «ISO:13485», а также организациям оптовой реализации, внедрившим стандарты «Надлежащей дистрибуторской практики» (GDP).

5. Освободить на срок до 1 января 2025 года от таможенных пошлин не производимые в Республике Узбекистан технологическое и лабораторное оборудование, комплектующие и запасные части к ним, «чистые комнаты», сэндвич-панели и вентиляционные системы для фармацевтических производственных помещений, а также сырье и материалы, изделия медицинского назначения и упаковочные материалы, используемые для содержания лабораторных животных, доклинических исследований, производства лекарственных средств (в том числе внутриаптечного изготовления), ввозимые производителями фармацевтической продукции, предприятиями, занимающимися оптовой

реализацией фармацевтической продукции, специализированными научно-исследовательскими институтами и высшими образовательными учреждениями - для собственных нужд, предприятиями, занимающимися оптовой и розничной реализацией фармацевтической продукции - для внутриаптечного изготовления лекарств, по перечням, утверждаемым Кабинетом Министров Республики Узбекистан.

6. Согласиться с предложениями хокимията Ташкентской области, Министерства сельского хозяйства, Министерства водного хозяйства и Агентства по развитию фармацевтической отрасли, предусматривающими:

расширение территории инновационного научно-производственного фармацевтического кластера «Tashkent Pharma Park» (далее - Кластер) в Зангатиинском районе Ташкентской области за счет выделения дополнительно 80 гектаров земельной площади на прилегающей территории;

перевод 80 гектаров орошаемых земельных участков сельскохозяйственного назначения, выделенных под расширение территории Кластера, в категорию земель промышленного назначения;

независимое в порядке исключения компенсационных выплат по возмещению потерь сельскохозяйственного и лесохозяйственного производства при изменении категории земельного фонда 80 гектаров земельной площади сельскохозяйственного назначения.

Хокимияту Ташкентской области (Мирзаев) в двухмесячный срок принять меры по:

изыятию в установленном порядке у действующих пользователей для государственных и общественных нужд и регистрации в качестве государственной собственности земельных участков, указанных в настоящем пункте, с определением их контуров;

выделению совместно с Агентством по развитию фармацевтической отрасли (Кариев) и Агентством по кадастру (Умаров) земельного участка Государственному учреждению «Дирекция по развитию инновационного научно-производственного фармацевтического кластера «Tashkent Pharma Park» с правом постоянного пользования; разработке совместно с Министерством строительства (Закиров), АО «Региональные электрические сети» (Мустафоев), АО «Худудгазтаъминот» (Эшмуратов) и АО «Узсувтаъминот» (Саифназаров) проекта детальной планировки и обеспечению транспортной, производственной, инженерно-коммуникационной инфраструктурой выделяемых новых территорий.

7. Распространить на Дирекцию по развитию инновационного научно-производственного фармацевтического кластера «Tashkent Pharma Park», а также производственные организации, создаваемые в установленном порядке на дополнительно выделенной Кластеру земельной площади, действие подпункта «в» пункта 7 и пункта 11 постановления Президента Республики Узбекистан от 28 января 2020 года № ПП-4574 «О создании инновационного научно-производственного фармацевтического кластера «Tashkent Pharma Park».

8. Заместителю Премьер-министра Умуракову С.У., Министерству финансов (Ишметов), Министерству инвестиций и внешней торговли (Вафаев) и Министерству экономического развития и сокращения бедности (Норкулов) в двухмесячный срок разработать и реализовать «Дорожную карту» по определению долгосрочных льготных источников финансирования проектов отечественных фармацевтических организаций в рамках создания производства биофармацевтических лекарственных средств на территории

республики на основе полного цикла, локализации производства субстанций и ускорения внедрения международных стандартов.

9. Министерству инвестиций и внешней торговли (Вафаев) с привлечением Агентства по продвижению экспорта внедрить следующие меры поддержки организаций, занимающихся производством лекарственных средств в соответствии с требованиями «Надлежащей производственной практики» (GMP):

предоставление на срок до 1 января 2025 года субсидий для покрытия до 50 процентов перевозки автомобильным и железнодорожным транспортом (без учета транспортных расходов) при экспорте фармацевтической продукции во все страны, включая сопредельные соседние государства, в размере, не превышающем 5 процентов экспортной стоимости продукции (при перевозке автомобильным транспортом) и 7 процентов (при перевозке железнодорожным транспортом);

предоставление коммерческим банкам беспроцентных финансовых ресурсов для финансирования револьверных кредитов на пополнение оборотных средств фармацевтических организаций-экспортеров при экспорте ими товаров с условием отсрочки платежей. При этом кредиты за счет данных ресурсов выделяются сроком до одного года по ставке 4 процента годовых (с учетом маржи банка) на срок отсрочки платежей и в размере стоимости экспортируемой продукции в эквиваленте не более 3 миллионов долларов США.

Правительственной комиссии по вопросам внешней торговли, инвестиций, развития местной промышленности и технического регулирования (Умураков С.) в месячный срок утвердить порядок реализации мер поддержки, предусмотренных настоящим пунктом.

10. Министерству инвестиций и внешней торговли (Воитов), Агентству по развитию фармацевтической отрасли (Кариев) совместно с Советом Министров Республики Каракалпакстан, хокимиятами областей и города Ташкента в месячный срок принять меры для разработки и реализации «дорожных карт» по своевременной и качественной реализации каждого инвестиционного проекта.

11. Утвердить «Дорожную карту» по дальнейшему развитию фармацевтической отрасли в 2022-2026 годах согласно приложению № 5.

12. Внести изменения и дополнение в некоторые акты Президента Республики Узбекистан согласно приложению № 6.

13. Министерству здравоохранения (Мусаев) совместно с заинтересованными министерствами и ведомствами в двухмесячный срок внести в Кабинет Министров предложения о либерализации реализации фармацевтической продукции, отпускаемой без рецепта; изменениях и дополнениях в акты законодательства, вытекающих из настоящего Указа.

14. Возложить на заместителя Премьер-министра Умуракова С.У. и министра здравоохранения Мусаева Б.А. ответственность за эффективную организацию исполнения настоящего Указа.

Ежеквартальное обсуждение хода исполнения настоящего Указа, осуществление координации и контроля за деятельностью ведомств, ответственных за его исполнение, возложить на Премьер-министра Республики Узбекистан Арипова А.Н.

Президент Республики Узбекистан Ш. МИРЗИЁЕВ

Город Ташкент, 21 января 2022 года.



Постановление Президента Республики Узбекистан

О МЕРАХ ПО ПРЕВРАЩЕНИЮ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ИГРЫ «ЗАКОВАТ» В МАССОВО-ПРОСВЕТИТЕЛЬСКОЕ ДВИЖЕНИЕ СРЕДИ НАСЕЛЕНИЯ И РАЗВИТИЮ ДРУГИХ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ ИГР

«Окончание.
Начало на 1-й стр.»

с 2022/2023 учебного года учреждается ежемесячная стипендия «Заковат», выдаваемая в течение года учащейся молодежи и студентам, победившим на республиканском этапе интеллектуальных игр, данная стипендия финансируется за счет средств, выделенных из Государственного бюджета Агентству по делам молодежи;

профессорам и преподавателям, являющимся координаторами интеллектуальных клубов «Заковат», созданных в образовательных учреждениях, за счет директорского фонда и внебюджетных фондов высших образовательных учреждений выплачивается единовременная надбавка в размере 50 процентов от месячного фонда оплаты труда.

Оргкомитету (Абдувахитов А.) в трехмесячный срок утвердить порядок организации и проведения интеллектуальных игр.

Министру народного образования (Саидов Б.), Агентству Президентских образовательных учреждений (Умарова Х.), Министерству высшего и среднего специального образования (Тошкуллов А.) в трехмесячный срок разработать и утвердить порядок присуждения стипендий «Заковат» для учащейся молодежи и студентов, победивших в интеллектуальных играх.

Агентству по делам молодежи (Саъдуллаев А.) совместно с Министерством народного образования (Саидов Б.), Министерством высшего и среднего специального образования (Тошкуллов А.), Агентством Президентских образовательных учреждений (Умарова Х.) с 2022 года поэтапно наладить деятельность интеллектуальных клубов «Заковат» в средних общеобразовательных школах, Президентских образовательных учреждениях, учреждениях среднего специального и профессионального образования и высших образовательных учреждениях, а также организовать отдельные помещения в центрах молодежи в регионах для команд интеллектуальных игр.

5. Установить, что в целях дальнейшего развития интеллектуальных игр в стране через Агентство по делам молодежи негосударственной некоммерческой организации «Интеллектуальный клуб «Заковат» (далее - Интеллектуальный клуб «Заковат») в 2022 году будут выделены из Государственного бюджета средства в размере 50 миллиардов сумов. При этом в последующие годы Интеллектуальному клубу «Заковат» средства будут выделяться в соответствии с обоснованными расчетами.

Определить, что:

а) данные средства будут направлены на организацию интеллектуальных игр, материальное поощрение телезрителей, направивших вопросы, выплату заработной платы экспертам судьям, создание и ведение электронной платформы для открытой регистрации членов Интеллектуального клуба «Заковат» и поощрение членов команд-победителей в порядке, установленном настоящим постановлением, выделение грантов и субсидий разработчикам компьютерных и мобильных игр, направленных на повышение интеллектуального потенциала молодого поколения, а также финансирование других мероприятий, связанных с проведением данных игр;

по итогам каждого квартала Интеллектуальный клуб «Заковат» представляет в Министерство финансов и Агентство по делам молодежи отчеты о целевом использовании выделенных средств.

При этом смета расходов средств, выделяемых Интеллектуальному клубу «Заковат» в соответствии с настоящим пунктом, утверждается Оргкомитетом (Абдувахитов А.).

6. Проводить начиная с 2022 года ежегодно Интеллектуальную олимпиаду.

Определить, что:

а) Интеллектуальная олимпиада проводится среди студентов высших образовательных учреждений республики независимо от направления, сферы, специальности образования;

б) Интеллектуальная олимпиада организуется по интеллектуальным играм с учетом международного опыта и в соответствии с национальными ценностями нашего народа;

в) при организации Интеллектуальной олимпиады широко используются возможности и потенциал негосударственных некоммерческих организаций (Федерации шахмат Узбекистана, Федерации шашек Узбекистана и других);

г) высшим образовательным учреждениям, занявшим первое, второе и третье места в общекомандном зачете, вручается приз Президента Республики Узбекистан;

д) Агентство развития государственной службы внедряет практику включения в резерв кадров победителей и призеров Интеллектуальной олимпиады в соответствии со специальной олимпиады в соответствии со специальной олимпиады.

Кабинету Министров в трехмесячный срок принять правительственное решение об утверждении порядка организации Интеллектуальной олимпиады.

7. Поддержать инициативу Агентства по делам молодежи, Министерства высшего и среднего специального образования и Министерства инновационного развития о проведении начиная с 2022/2023 учебного года ежегодно в апреле мероприятия «Неделя интеллектуальности» на системной основе.

Определить, что:

а) «Неделя интеллектуальности» организуется в целях создания интеллектуально здоровой конкуренции среди студентов высших образовательных учреждений, поддержки и стимулирования стремления студентов к знаниям, создания возможностей для обмена мнениями интеллектуальной молодежи, обучающейся в различных регионах республики, развития деятельности интеллектуальных кружков в высших образовательных учреждениях и пропаганды чтения книг среди молодежи;

б) в рамках «Недели интеллектуальности» проводятся интеллектуальные игры, научные конференции, семинары с участием известных ученых в области науки и литературы, культурно-просветительские мероприятия, встречи с участием ведущих представителей (руководителей) различных сфер, представителей крупных компаний (работодателей); расходы, связанные с проведением «Недели интеллектуальности», покрываются за счет внебюджетных средств соответствующих высших образовательных учреждений.

Возложить на директора Агентства по делам молодежи Саъдуллаева А., министра высшего и среднего специального образования Тошкуллова А. персональную ответственность за полноценную и эффективную организацию «Недели интеллектуальности».

8. Принять к сведению, что Агентством по делам молодежи, хокимиятом города Ташкента и Министерством строительства для строительства отдельного здания для Интеллектуального клуба «Заковат» и Городка интеллектуальных игр (далее - объект) выбрано 3 гектара земельной площади на территории, прилегающей к парку «Новый Узбекистан».

Согласиться с предложениями Министерства сельского хозяйства, Министерства водного хозяйства и хокимията города Ташкента:

а) перевести 3 гектаров земельной площади на территории, прилегающей к парку «Новый Узбекистан» на территории СГМ «Дустлик» Мирзо-Улугбекского района города Ташкента (далее - выбранный земельный участок), из категории земель сельскохозяйственного назначения в категорию земель городской и поселковой застройки населенных пунктов;

б) об освобождении от уплаты компенсационных выплат на возмещение потерь сельскохозяйственного и лесохозяйственного производства в связи с исключением выбранного земельного участка из категории земель сельскохозяйственного назначения.

Хокимияты города Ташкента (Артикходжаев Ж.) в двухмесячный срок обеспечить:

а) изъятие выбранного земельного участка у его действующих собственников, пользователей и арендаторов для государственных и общественных нужд в порядке, установленном законодательством, и проведение государственной регистрации в качестве государственного имущества;

б) выделение Агентству по делам молодежи земельного участка, прошедшего государственную регистрацию, с правом постоянного пользования для государственных и общественных нужд в целях строительства объекта;

в) совместно с Агентством по кадастру внесение соответствующих изменений в сведения государственного земельного кадастра.

9. Определить, что:

а) в рамках проведения строительно-монтажных работ на объекте:

а) инженеринговая компания «Служба единого заказчика» хокимията города Ташкента осуществляет функцию заказчика;

б) генеральные проектные и подрядные организации определяются по результатам тендера (конкурса), проводимого в установленном порядке;

в) после строительства и ввода объекта в эксплуатацию данный объект в установленном порядке передается Агентству по делам молодежи

с правом оперативного управления на безвозмездной основе.

Министерству высшего и среднего специального образования (Тошкуллов А.) за счет средств Фонда развития высших образовательных учреждений, хокимияту города Ташкента (Артикходжаев Ж.) за счет средств местного бюджета обеспечить выделение средств, необходимых на разработку проектно-сметной документации объекта и проведение строительных работ.

10. Агентству по делам молодежи (Саъдуллаев А.) совместно с Министерством по развитию информационных технологий и коммуникаций, Министерством народного образования, Министерством высшего и среднего специального образования, Агентством Президентских образовательных учреждений в месячный срок создать электронную платформу для открытой регистрации членов Интеллектуального клуба «Заковат». При этом предусмотреть в том числе отражение информации о командах, их рейтинговых баллах, направлениях и этапах интеллектуальных игр;

а) в трехмесячный срок в «Молодежном лагере», расположенном в Бостанлыкском районе Ташкентской области, запустить сезонный проект «Интеллектуальная школа» для победителей и призеров интеллектуальных игр.

11. Оргкомитету (Абдувахитов А.) совместно с Советом Министров Республики Каракалпакстан, хокимиятами областей и города Ташкента с 2022 года принять меры по объявлению ежегодно одного из районов (городов) «Интеллектуальной зоной» и созданию в ней условий, необходимых для развития интеллектуального потенциала, реализации идей и инициатив молодежи.

12. Национальной телерадиокорпорации Узбекистана (Хаджаев А.) совместно с Советом Министров Республики Каракалпакстан, хокимиятами областей и города Ташкента регулярно организовывать широкое освещение и пропаганду интеллектуальных игр на телеканале «Ёшлар» и соответствующих региональных телеканалов.

13. Возложить на директора Агентства по делам молодежи Саъдуллаева А.З., министра высшего и среднего специального образования Тошкуллова А.Х. и заместителя советника Президента Республики Узбекистан Джурабаева А.А. персональную ответственность за эффективную организацию исполнения настоящего постановления.

Контроль за исполнением настоящего постановления, осуществление координации деятельности ответственных министерств и ведомств возложить на Премьер-министра Республики Узбекистан Арипова А.Н. и руководителя Администрации Президента Республики Узбекистан Низомиддина З.Ш.

О результативности осуществляемых мер информировать Президента Республики Узбекистан до 1 августа 2022 года и до 1 января 2023 года.

Президент
Республики Узбекистан
Ш. МИРЗИЁЕВ

Город Ташкент,
20 января 2022 года.

Наука

Дилфуза Гулямова.
«Правда Востока».

В современном мире наука отождествляется с ее главной функцией - созданием новых знаний, способных изменить мир. Самостоятельный поиск в области фундаментальных научных исследований - основной предмет деятельности Навоийского отделения Академии наук Республики Узбекистан.

Мотивационным рычагом для отечественной науки стали слова главы государства о том, что Узбекистан должен быть восприимчивым к инновациям, которые нужны для создания добавленной стоимости в производстве. Поэтому академическую мысль руководитель страны отделяет не просто важным направлением, а точкой опоры развития. В этом вопрос нашего будущего, позиций и конкурентоспособности в мире завтрашнего дня.

Создание пять лет назад научного центра в масштабе одной территории - Навоийского отделения Академии наук Республики Узбекистан - стало логическим продолжением выдвинутого Президентом курса на модернизацию и отход отечественной экономики от сырьевой к модели развития, основанной на достижениях фундаментальной и прикладной науки как источника инноваций.

За прошедший период генерация знаний обеспечивалась за счет выработки предложений по формированию приоритетных направлений развития науки и технологий, государственных научно-технических программ с учетом потребностей отраслей экономики и регионов республики.

- Все эти годы наша деятельность была сфокусирована на системном анализе состояния и проблем промышленных предприятий, расположенных в области, а также на помощи в поиске их решения, определении перспектив территориального развития, внедрении в сельское хозяйство инновационных технологий, - рассказывает председатель Навоийского отделения Академии наук Республики Узбекистан Абдуразак Мирзаев. - В частности, в течение последних лет на заседаниях создан

ТОЧКА ОПОРЫ РАЗВИТИЯ СТРАНЫ

ного при отделении Межведомственного научно-технического совета рассмотрено свыше 300 проблемных вопросов. Для их решения с участием ученых Академии наук Республики Узбекистан, вузов, республиканских научных центров организованы научно-исследовательские работы, направленные на энерго- и ресурсосбережение, снижение себестоимости продукции. Следует отметить, что у представителей прикладной науки есть понимание приоритетов и долгосрочных целей, к которым надо стремиться. И все более осязаемо участие в реализации государственных задач молодой научной мысли.

Сегодня на трех направлениях, открывших при отделении докторантуры и Института стажеров-исследователей, обучаются четырнадцать молодых людей, влюбленных в науку. В 2020-м диссертацию досрочно защитил один докторант (DSc), а в 2021-м - еще четверо базовых докторантов (PhD) Навоийского отделения АН. Примечательно: если в предыдущие годы отделению выделяли от трех до четырех квот на докторантуру, то в 2021-м их предоставлено рекордное количество - восемь по трем направлениям. Это говорит о возрастающем внимании к подготовке научных кадров на государственном уровне.

Так, базовый докторант Навоийского отделения Акбаржон Жумаев стал вторым, досрочно защитившим диссертацию на соискание ученой степени доктора философии (PhD) по техническим наукам, и пятым из их общего числа. На заседании ученого совета при Наманганском инженерно-строительном институте молодой ученый представил усовершенствованную разработку ресурсосберегающей конструкции составных направляющих роликов ленточных

конвейеров, выполняющих роль скользящей опоры вместо подшипника качения детали. Научные эксперименты показали существенное снижение как механические повреждения устройства, так и его разрушения от внешнего воздействия.

К слову, еще один докторант Ахмад Жумаев награжден медалью «Лучший молодой ученый-2020» Содружества Независимых Государств.

Кстати, молодыми учеными Навоийского отделения в течение 2018-2021 годов подготовлено свыше 50 практических и инновационных инициативных проектов, направленных на рациональное использование энергии и ресурсов на промышленных предприятиях и в сельскохозяйственном секторе, на снижение себестоимости продукции.

Подготовка научного трактата «Геология Средней Азии» в пяти томах с обновленными данными и картами расположения месторождений полезных ископаемых с прогнозными и разведанными запасами - тоже идея молодых ученых отделения, зародившаяся в ходе одной из встреч с генеральным директором АО «Навоийский горно-металлургический комбинат» Кувандином Санаккуловым. Актуальность и своевременность этой работы связана с тем, что обобщенные данные по геологии региона не обновлялись более 30 лет.

Отделение работает над коммерциализацией научных разработок и инноваций, которые, как неоднократно отмечал глава государства, имеют огромное значение для развития промышленности. Это способствует снижению себестоимости и повышению конкурентоспособности продукции на научной основе. Поэтому нужно организовать исследования в соответствии с современными требованиями, усовершенствовать лабораторную работу. Все изыскания должны работать на перспективу.

Так, в соответствии с постановлением Президента АН РУз включился в реализацию проекта по разработке научно обоснованных агротехнологий по экономии оросительных вод при возделывании сельскохозяйственных культур с использованием бентонитовых глин.

С учетом возросших требований производительности и экономической эффективности ученые отделения в рамках государственно-частного партнерства осуществляют научно-исследовательский проект по разработке энерго-сберегающих технологий при бурении геологоразведочных скважин. Научная новизна технического предложения заключается в оптимизации автономных энергетических систем и создании эффективного нового энергетического комплекса для геологоразведочных работ с использованием преобразователей вторичных энергоресурсов, а также технико-экономической модели энергетических систем горных и геологоразведочных работ.

Уделяя отдельное внимание развитию международных научных связей, сегодня заключено около 20 меморандумов о сотрудничестве с научно-исследовательскими центрами стран мира, установлено эффективное взаимодействие с учеными НИИ и высших образовательных учреждений России, Беларуси, Латвии, КНР, США, Южной Кореи, Казахстана, Кыргызстана, Таджикистана.

Наряду с этим в рамках государственной научно-технической программы отделением в 2018-2021 годах успешно выполнен еще ряд практических и инновационных проектов, включая изготовление радиометра, разработку технологии получения технического углерода товарного уровня, производство и внедрение в хлопководстве капсулированных хлопковых семян с использованием бентонитовых глин. Этой и другими разработками навоийских ученых в сельском хозяйстве заинтересовались в Таджикистане.

Прикладной проект технологии получения экстракционной фосфорной кислоты из необогащенной фосфоритовой руды Центрального Кызылкума выполнен в сотрудничестве с учеными Навоийского государственного горного института. Нынешняя потребность в фосфоритах в мире исчисляется десятками миллионов тонн в год. Поэтому разработка месторождений фосфоритовой руды даже со средним содержанием полезных компонентов является перспективной.

В 2021 году специалисты Навоийского отделения АН РУз включились в реализацию проекта по разработке научно обоснованных агротехнологий по экономии оросительных вод при возделывании сельскохозяйственных культур с использованием бентонитовых глин.

С учетом возросших требований производительности и экономической эффективности ученые отделения в рамках государственно-частного партнерства осуществляют научно-исследовательский проект по разработке энерго-сберегающих технологий при бурении геологоразведочных скважин. Научная новизна технического предложения заключается в оптимизации автономных энергетических систем и создании эффективного нового энергетического комплекса для геологоразведочных работ с использованием преобразователей вторичных энергоресурсов, а также технико-экономической модели энергетических систем горных и геологоразведочных работ.

Уделяя отдельное внимание развитию международных научных связей, сегодня заключено около 20 меморандумов о сотрудничестве с научно-исследовательскими центрами стран мира, установлено эффективное взаимодействие с учеными НИИ и высших образовательных учреждений России, Беларуси, Латвии, КНР, США, Южной Кореи, Казахстана, Кыргызстана, Таджикистана.

Наряду с этим в рамках государственной научно-технической программы отделением в 2018-2021 годах успешно выполнен еще ряд практических и инновационных проектов, включая изготовление радиометра, разработку технологии получения технического углерода товарного уровня, производство и внедрение в хлопководстве капсулированных хлопковых семян с использованием бентонитовых глин. Этой и другими разработками навоийских ученых в сельском хозяйстве заинтересовались в Таджикистане.

Прикладной проект технологии получения экстракционной фосфорной кислоты из необогащенной фосфоритовой руды Центрального Кызылкума выполнен в сотрудничестве с учеными Навоийского государственного горного института. Нынешняя потребность в фосфоритах в мире исчисляется десятками миллионов тонн в год. Поэтому разработка месторождений фосфоритовой руды даже со средним содержанием полезных компонентов является перспективной.

В 2021 году специалисты Навоийского отделения АН РУз включились в реализацию проекта по разработке научно обоснованных агротехнологий по экономии оросительных вод при возделывании сельскохозяйственных культур с использованием бентонитовых глин.

«Признателен вам за эту энергичность, стремление к знаниям. Смотрю на сегодняшнюю молодежь и радуюсь тому, что уделяемое нами в последние годы особое внимание образованию, принимаемые решения, стимулирование чтения книг дают свои результаты. Я горжусь вами!»

Шавкат Мирзиёев,
Президент Республики Узбекистан.

БЫТЬ УМНЫМ - ЭТО КРУТО!

Анастасия Боровикова.
«Правда Востока».

Сегодня во всех регионах страны, организациях и учреждениях на постоянной основе проводятся интеллектуальные игры «Заковат». О том, насколько велика роль этих игр в становлении образованной с высоким потенциалом молодежи, свидетельствуют результаты проводимых соревнований. Такие игры побуждают юншест и девушек быть в поиске ответов на вопросы из разных областей. Все это основа для того, чтобы будущий специалист больше работал над собой.

Остановимся на истории. В нашей стране всегда были популярны такие игры, как «Что? Где? Когда?», Брейн-ринг. Со временем на их базе создана отечественная интеллектуальная игра «Заковат», объединившая эти идеи. В нее играли и школьники, и студенты как на любительском, так и профессиональном уровне. Существовала и телеверсия игры, которая транслировалась на трех телеканалах в разное время, благодаря чему «Заковат» достаточно быстро обрела популярность в Узбекистане, желающих принять в ней участие стало много. Вместе с тем у игры появились спонсоры, соответственно, победителям регулярно вручались призы, а также приглашались гости из-за рубежа. В целом проект сыграл важную роль в продвижении науки, особенно в расширении кругозора молодежи.

Ситуация изменилась в 2021 году, когда было принято решение вывести игру «Заковат» на уровень государственной политики. Общественный фонд поддержки и развития национальных масс-медиа реанимировал проект «Заковат» под девизом «Быть умным - это круто!» Он также стал учредителем ННО «Интеллектуальный клуб Заковат» и объявил о проведении масштабного чемпионата с призовым денежным фондом.

В течение всего года подобные турниры прошли во всех регионах страны. Финал одного из них состоялся в Ромитанском районе Бухарской области, на котором побывал Президент Шавкат Мирзиёев. Лидер нашей страны особо отметил выбор Бухары местом проведения игр, ибо эта земля издревле немало великих ученых, таких как Имам аль-Бухари, Ибн Сино, Абдухалик Гийдудани, Бахауддин Накшбанди, Мухаммад Наршахи, Абдурауф Фитрат.

Глава государства выразил уверенность в том, что нынешняя молодежь станет их достойными преемниками: «Мы избрали путь обеспечения лучшей жизни нашему народу, построения общества, в котором честь и достоинство человека являются высшей ценностью. На кого мы можем опереться при достижении тех огромных целей, которые мы перед собой поставили? Конечно же, на такую образованную и патриотичную молодежь, как вы».

В том же году интеллектуальной игре «Заковат» исполнилось 20 лет. Президент в своем выступлении выдвинул множество инициатив по созданию условий для образованной молодежи. Прежде всего, учитывая тягу к знаниям и интеллектуальный потенциал молодежи нашей страны, игры «Заковат» будут превращены в массовое интеллектуальное движение.

Для реализации этих инициатив Президент Шавкат Мирзиёев подписал постановление «О мерах по превращению интеллектуальной игры «Заковат» в массово-просветительское движение среди населения и развитию других интеллектуальных игр».

В целях организации интеллектуальных турниров, поощрения образованной молодежи, выделения грантов и субсидий разработчикам компьютерных и мобильных игр, направленных на повышение интеллектуального потенциала подрастающего поколения, из Государственного бюджета в 2022 году планируется выделить 50 млрд сумов. Также с 2022/2023 учебного года вводится ежемесячная стипендия «Заковат» для студентов, победивших в республиканском этапе интеллектуальных игр. С того же года в апреле будет ежегодно проводиться «Интеллектуальная неделя».

Остановимся и на других важных моментах документа.

● Учащиеся учреждений общего среднего, среднего специального и профессионального образования, победители и призеры республиканского этапа интеллектуальных игр принимаются на следующий этап обучения на платно-контрактной основе без экзаменов.

● Профессорам и преподавателям, являющимся координаторами интеллектуальных игр «Заковат», созданных в образовательных учреждениях, выплачивается единовременная премия в размере 50 процентов от месячного фонда оплаты труда.

● В целях повышения интеллектуального потенциала молодежи и ее мотивации будут организованы встречи с известными учеными, в том числе с лауреатами Нобелевской премии.

● Намечено установить практику набора победителей и призеров Интеллектуальной олимпиады в резерв кадров по специальности.

● На территории, прилегающей к парку «Новый Узбекистан», будет построено отдельное здание для Интеллектуального клуба «Заковат» и Городка интеллектуальных игр.

Развитие интеллектуального движения дает уверенность не только в завтрашнем дне, но и в том, что молодежь, которая выбрала науку и образование, сможет реализовать поставленные перед собой перспективные цели и задачи именно в государстве, которое ее воспитало.

Интервью

В новом Узбекистане уделяется пристальное внимание стимулированию научно-исследовательской и инновационной деятельности, созданию эффективных механизмов внедрения научных и инновационных достижений в практику, организации при высших образовательных учреждениях и научно-исследовательских институтах научно-экспериментальных специализированных лабораторий, центров высоких технологий, технопарков.



О результатах работы в 2021-м, прошедшем под эгидой комплексной поддержки молодежи и укрепления здоровья населения, мы поговорили с министром инновационного развития Республики Узбекистан Иброхимом АБДУРАХМОНОВЫМ.

Иброхим Юлчевич, расскажите, по каким основным направлениям возлагаемые вами министерство работало в 2021 году?

Хочется начать с того, что за последние несколько лет Узбекистан значительно шагнул вперед в развитии научной и инновационной деятельности. Главные движущие силы этого процесса - стратегическое видение и политическая поддержка на высшем уровне.

Перед нами поставлена амбициозная цель - войти к 2030-му в состав 50 передовых стран мира по рейтингу Глобального инновационного индекса. Основа осуществления этой задачи - адаптация сферы науки к современным экономическим условиям, что в свою очередь должно привести к кардинальным изменениям в структурном, организационном, кадровом и финансовом обеспечении ее развития, регулируемым прочной нормативной правовой базой. И в минувшем году мы активно работали по каждому из перечисленных направлений.

Если говорить конкретнее, мы сумели осуществить качественный отбор научных и инновационных проектов на конкурсной основе. Также впервые внедрены новые механизмы проведения технической и научной экспертизы. Одним из главных критериев отбора проектов стало значение h-index (индекс Хирша) ученых - руководителей проектов. Созданы научно-технические советы, объединяющие более 400 академиков, профессоров и докторов наук по 18 направлениям развития науки и технологий.

В 2021-м стремились работать над повышением научного и инновационного потенциала регионов. Исторически сложившаяся сосредоточенность ученых в столице, увя, повлекла за собой отставание других областей. Для решения этой проблемы глава государства дал четкие поручения. Нововведением стала работа по усилению функций региональных администраций по развитию науки и инноваций и созданию инновационных центров. Так, совместно с Мининноваций областные хокимияты исходя из потребностей населения и реального сектора экономики региона проводят конкурсы на финансирование научных и инновационных проектов. А соответствующим Указом Президента от 1 января 2021-го утвержден перечень районов, преобразуемых в инновационные зоны в Республике Каракалпакстан и областях.

Одно из достижений последних лет, которое следует выделить, - утверждение Стратегии по переходу Республики Узбекистан на «зеленую» экономику на период 2019-2030 годов. Мы наметили такие цели, как удвоение энергоэффективности и снижение объемов потребления углерода в ВВП, повышение энергоэффективности не менее чем на 20 процентов, а также увеличение средней урожайности при производстве основных сельскохозяйственных продуктов на 20-25 процентов.

ИННОВАЦИИ И НАУЧНЫЙ ПРОГРЕСС - фундамент устойчивого развития национальной экономики и строительства третьего Ренессанса



Для достижения высоких результатов в науке нам необходимо четко определить приоритеты. С этой целью в ближайшие пять лет будем проводить исследования по следующим направлениям в области науки.

Первое. Создание новых технологий лечения инфекционных болезней, онкологии, кардиологии и фтизиатрии на основе механизма государственного заказа на научные исследования. Не менее 20 процентов бюджета, выделенного на развитие науки, будет направлено на научные исследования в сфере здравоохранения.

Второе. Развитие «зеленых» технологий, переход на низкоуглеродные энергетические технологии, циклические ресурсосберегающие и возобновляемые энергетические технологии, агротехнологии, направленные на снижение содержания углекислого газа в воздухе. Исследования в этой области станут основой для перехода на «зеленую» экономику. Не менее десяти процентов бюджета, выделенного на науку, будет направлено на эти цели.

Третье. Управление производственными процессами технологий искус-

ственных инноваций, научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы.

Также широко привлекали инвестиции в реализацию научных и инновационных проектов, наладили проведение финансовой, экономической и технической экспертизы проектов, выявляли потребности реального сектора экономики и производственных отраслей в научных разработках и инновациях, работали над усилением интеграции науки и производства на основе развития отраслевых научных исследований.

Отдельным приоритетным направлением значилось создание необходимых условий для коммерциализации и внедрения в производство новых разработок и реализации стартап-проектов.

Над какими совместными с зарубежными партнерами проектами работает Министерство инновационного развития?

Международное сотрудничество всегда было и остается в числе приоритетных направлений нашей деятельности. Ведь оно служит важным элементом успеха в образовании и науке. Так, к настоя-

учителей по предотвращению насилия и издевательства в школах», «Руководство по гендерному обзору учебников», «Руководство по развитию потенциала учителей в области преподавания в классе с учетом гендерно-ориентированного подхода». Вместе с этим ЮНЕСКО оказывает помощь государствам - членам организации в инвестировании в науку, технологии и инновации, а также в разработке национальной научной политики и реформировании их научных систем.

Налажена работа по проведению исследований на мировом уровне и развитию международных связей. Так, в целях повышения эффективности работы министерства и внедрения передового зарубежного опыта в качестве консультантов в министерство привлечены высококвалифицированные специалисты из США, Германии, Казахстана и Австрии.

На сегодня действуют межправительственные и международные соглашения с Китаем, Россией, Индией, Беларусью, Кыргызстаном, Таджикистаном и странами - членами СНГ, а также с Великобританией, Венгрией, Германией, Южной Кореей, США, Турцией, Японией. В целом на поддержку 117 международных научно-исследовательских проектов в сотрудничестве с этими странами выделено более 94,6 млрд сумов. Они охватывают такие сферы, как искусственный интеллект и генная инженерия, сельское хозяйство и технологии.

Как вы знаете, докторантура, стажер-исследовательство и повышение квалификации являются неотъемлемой частью научной деятельности. Так, в минувшем году на соискание ученой степени доктора философии и доктора наук приняты 1800 человек, что на 65 процентов больше, чем в 2019-м.

Отбор проектов проводится научно-техническими советами (НТС). По состоянию на декабрь 2021-го проведено 56 туров конкурсного отбора проектов (фундаментальных, прикладных, инновационных) по разным тематикам.

В целях внедрения венчурного финансирования и привлечения финансовых ресурсов хозяйствующих субъектов для реализации инновационных проектов учрежден Национальный венчурный фонд UzVC. Его цель - создавать инфраструктуру для поддержки инновационных идей и стартап-экосистемы. Так, в мае 2021 года фонд совместно с Ассоциацией венчурного инвестирования Узбекистана провели в столице первый Централноазиатский венчурный форум. Помимо местных венчурных фондов, акселераторов и участников инновационной сферы, в форуме приняли участие представители России, США, Казахстана, Кыргызстана. По итогам подписаны меморандумы о взаимопонимании для создания совместных фондов и финансирования стартапов.

В целях поддержки талантливой молодежи, занимающейся научной деятельностью в регионах, ее вовлечения в науку, формирования престижных научных школ, повышения научного потенциала, финансирования научных и стартап-проектов объявлены конкурсы «Академическая мобильность» и «Будущий ученый» с призовым фондом в размере 50 млрд сумов. Организован также постоянно действующий республиканский конкурс «Третий Ренессанс - глазами молодежи». На завершающем этапе победитель каждого направления получил

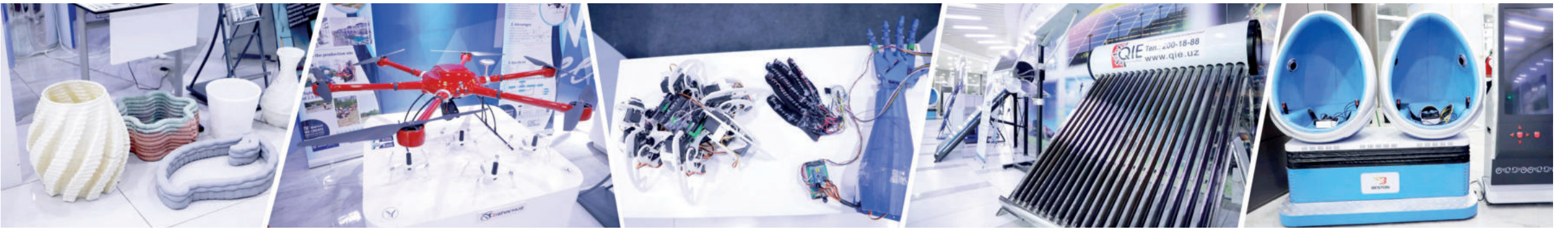
и инновационных подходов в борьбе с коронавирусной инфекцией профинансированы 12 научных проектов на общую сумму 16,4 млрд сумов.

Создан Научно-технический совет по направлению «Биотехнологии и биологические науки» для поддержки исследований в данной области. Коллегией министерства осуществляется финансирование фундаментальных, целевых и инновационных проектов.

Хочу отдельно остановиться на процессе создания вакцины. Здесь уместно вспомнить, что в ходе государственного визита Президента Шавката Мирзиёева в Китайскую Народную Республику было достигнуто соглашение между Министерством инновационного развития и Министерством науки и технологий КНР о создании подкомитета по научно-техническому сотрудничеству. К настоящему времени в рамках сотрудничества осуществляются совместные гранты, финансируемые узбекской и китайской сторонами, в том числе активный обмен молодыми учеными.

Именно в рамках партнерства с КНР в самом начале пандемии мы приступили к реализации большой программы совместно с профильными ведомствами Поднебесной и Китайской академией наук. Проводились исследования препаратов, тест-систем, и именно тогда был поднят вопрос о необходимости проработки проекта по созданию вакцины и дальнейшему ее применению. Началось сотрудничество Центра передовых технологий при Мининноваций с Институтом микробиологии Китайской АН. В качестве партнера выступила фармацевтическая компания Anhui Zhifei Longcom Biorpharmaceutical Co.Ltd.

В октябре 2020 года состоялся подписание трехстороннего меморандума. Так, была достигнута договоренность о проведении в нашей стране третьей фазы испытаний вакцины против коронавируса. Первые две проводились в самом Китае. Третья - в пяти странах (Китай, Узбекистан, Индонезия, Пакистан, Эквадор) с привлечением



стvenного интеллекта в науке, разработка эффективных методов и средств их применения в медицине, фармацевтике и сельском хозяйстве.

Четвертое. Создание технологий, направленных на обеспечение продовольственной безопасности, включая разработку новых стандартов и методов, технологий переработки с добавленной стоимостью, технологий разработки экспортоориентированной органической сельскохозяйственной продукции. Не менее 15 процентов средств намечено выделить на научные проекты в этой области.

Кроме того, особое внимание будет уделено ранее обозначенным направлениям, таким как биотехнология, почвоведение, механизация. При этом с учетом приоритетов необходимо обеспечить реализацию проектов, актуальных для социальной сферы и обеспечивающих отрасли самими новыми технологиями.

В сфере действует прочная нормативно-правовая база. Как вы оцениваете эффективность работы по реализации принятых документов?

Мы верно отметили, что в контексте вектора достижения целей социально-экономического развития страны до 2030-го разработаны стратегически важные документы, которые направлены на развитие науки и инноваций. Они определяют конкретные задачи, стоящие перед министерством.

Так, Стратегия инновационного развития Республики Узбекистан на 2019-2021 годы обозначила главной целью развитие человеческого капитала как основного фактора, определяющего уровень конкурентоспособности страны на мировой арене и ее инновационного прогресса. В рамках работы в 2021 году мы сумели значительно повысить качество и охват образованием, обеспечить увеличение вложений государственных и частных средств

к этому времени налажено взаимодействие с такими авторитетными международными структурами, как Всемирный банк, Исламский банк развития, ООН, ЮНЕСКО, и другими.

Сегодня в стране насчитывается 32 активных проекта, поддерживаемых ВБ. Их общая стоимость - более 4,6 млрд долларов. Помимо этого, на стадии разработки еще 12 инициатив на сумму свыше 1,7 млрд долларов. Все они вносят определенный вклад в осуществление важных экономических реформ, развитие сельского хозяйства, водоснабжения, энергетики, транспорта, здравоохранения, образования, науки и инноваций, системы социальной защиты, модернизации городской и сельской инфраструктуры, а также смягчение последствий COVID-19.

Поскольку развитие инноваций и научных исследований стало более актуальной темой на фоне новой волны цифровизации и автоматизации разных процессов в государственном и частном секторах, Всемирный банк утвердил финансирование проекта «Модернизация национальной инновационной системы в Узбекистане», исполнителем которого определено наше министерство. Он нацелен на внедрение новых инструментов для коммерциализации разработок в Узбекистане. Тематику исследований могут быть возобновляемые источники энергии, низкоуглеродные технологии, разные направления медицины и вирусологии и многое другое.

Еще одной важной вехой в развитии международных отношений Узбекистана в сфере науки и образования стало начало сотрудничества с ЮНЕСКО. Так, за последние несколько лет сектор образования Представительства ЮНЕСКО в Узбекистане разработал ряд ресурсов, руководств и пособий по таким аспектам, как «Развитие и оценка компетентности в области информационно-коммуникационных технологий», «Руководство для

Министерство также расширяет международные связи в этой сфере. В частности, в результате сотрудничества с Венгрией, Россией, Беларусью и Турцией достигнута договоренность о выделении около 150 целевых квот для узбекистанцев за рубежом.

Результаты исследований должны иметь важное значение не только для Узбекистана, но и всего мирового сообщества. В целях обеспечения международного уровня молодые ученые и специалисты нашей страны выезжают за границу, чтобы изучить зарубежный опыт, инфраструктуру и достижения разных организаций. С этой целью 292 молодых ученых были направлены на обучение в научно-образовательные учреждения более чем в 20 зарубежных стран, в том числе в Россию, США, Турцию и Великобританию, на что направлено 11 млрд сумов.

Как проходит отбор научных проектов и какова роль молодежи в инновационном развитии страны?

Наше ведомство несет прямую ответственность за формирование и выполнение государственного заказа научно-исследовательских программ. Так, при формировании предложений по объявлению тематических проектов учитываются такие критерии, как актуальность темы исследования, ее соответствие приоритетам развития науки и техники, сосредоточенность научно-исследовательского проекта на решении конкретных проблем отраслей экономики, социальной сферы и регионов республики, конкурентоспособность результатов проекта и его эффективность.

Объявление конкурса стартап-проектов осуществляется не реже двух раз в год. Это служит стимулированию молодежных инициатив, поддержке начинающих ученых и разработчиков. И нашей приоритетной задачей всегда остается содействие новому поколению во всех начинаниях.

50 млн сумов на реализацию предложенных инициатив.

Поддерживаем и всецело содействуем реализации научно-творческого потенциала членов Академии молодежи. Так, созданы четыре платформы: «Генераторы идей», «Стартапы», «Представители бизнеса», «Будущие академики». За период существования академии организовано шесть крупных конкурсов на 35 млрд сумов, реализовано 115 проектов, по завершению которых создано 567 рабочих мест.

Расскажите о деятельности министерства в период пандемии. Известно, что проводилась работа по созданию узбекско-китайской вакцины и ряд других важных исследований.

Все верно. С первых дней пандемии наша команда приступила к активной работе. Еще с 2020-го мы реализуем научные проекты, направленные на геномные, эпидемиологические, иммунологические и клинические исследования особенностей коронавирусной инфекции. Министерство профинансировало девять проектов более чем на 14 млрд сумов по изучению характеристик коронавирусной инфекции.

В рамках исследования генетики штаммов COVID-19 был проведен полный анализ последовательности генома клинических образцов от пациентов с умеренной и тяжелой формой заболевания, полученных из лаборатории больницы Зангиата-1. В результате сравнительное исследование нуклеотидных последовательностей ДНК выявило совершенно новые мутации в двух образцах. Полученный материал помещен в международные базы данных NCBI и GISAID.

Разработаны также протоколы по основным направлениям интенсивной терапии пневмонии COVID-19. Проводились исследования в области посткоронавирусных осложнений. В целях обеспечения безопасности страны и разработки научных

в общей сложности 29 000 добровольцев. До начала клинических исследований в республике проводились лабораторные испытания препарата, оценка эффективности выработки антител на животных, а самое главное - безопасности вакцины.

Разумеется, все этапы исследования осуществлялись в соответствии с законами и нормативными актами Республики Узбекистан, с клиническим протоколом, стандартами ICH GCP и регламентированы исходя из требований ВОЗ. Обработка, хранение и транспортировка биологических образцов тоже проводились согласно СОП (стандартные операционные процедуры). Исследование осуществлялось на основе принципов Хельсинской декларации Всемирной медицинской ассоциации и с надлежащей клинической практикой GCP.

В целом за 2019-2021 годы в ходе исследований получены важные результаты. Более того, с нашей стороны оцифрованы и внесены в базу данных 9500 анкет пациентов. Начаты клинические исследования 1400 больных по группам разной степени тяжести, включающие проведение широкого спектра анализов (каждые пять дней), а также мониторинг после выписки.

Наука - важнейший ресурс экономического и социального развития каждого государства, гарантирующего гражданам достойный уровень жизни, демократический порядок организации общества, высокие стандарты культуры. Наука, технологии и инновации призваны стимулировать наше стремление к более справедливому и устойчивому развитию. И проводимые в этом направлении в Узбекистане преобразования имеют комплексный характер. Они свидетельствуют о начале эпохи третьего Ренессанса.

Беседовала Евгения Юн. «Правда Востока».

ГУП «Редакции газет «Янги Ўзбекистон» и «Правда Востока»

УЧРЕДИТЕЛЬ: Кабинет Министров Республики Узбекистан

Главный редактор: Салим ДОНИЁРОВ

Канцелярия: (0-371) 233-70-98 Секретариат: (0-371) 233-56-60

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.

Газета зарегистрирована в Агентстве по печати и информации Республики Узбекистан.

Индекс - 178, Способ печати - офсетный, формат А-2, объем 2 п.л. Тираж 3988. Заказ Г-128. Выходит пять раз в неделю, кроме воскресенья и понедельника. Цена договорная.

Газета отпечатана в типографии издательско-полиграфической акционерной компании «Шарк». Адрес предприятия: ул. Буюк Турон, 41.

Депутатский редактор: Е. Юн Корректор: С. Ким Дизайнер: Х. Алиев

НАШ АДРЕС: 100029, Ташкент, ГСП, ул. Матбуотчилар, 32. Отдел писем: тел. 71-233-05-18, факс 71-233-56-33. E-mail: info@pvouz.uz Адрес в интернете: www.yuz.uz Сайт: 71-233-47-05.

ISSN 2010-4963
Время итага - 00:00
Время подписи - 01:00
123456