



# Народное слово

2021—Год поддержки молодежи и укрепления здоровья населения

Узбекистан —  
государство  
с великим  
будущим

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

2 июня 2021 года, № 114 (7863)

Среда

Сканируйте QR-код, быстрый переход на наш сайт



## Нам необходимо изменить свою жизнь, бороться за свое место на мировом рынке, реализовывать выгодные проекты

Президент Шавкат Мирзиёев 1 июня текущего года прибыл в Сурхандарьинскую область в целях ознакомления с ходом реформ по социально-экономическому развитию регионов, реализуемой масштабной созидательной работой, исполнением ранее выдвинутых поручений и определения планов на перспективу.



Президент страны свою поездку по области начал с Шерабадского района. Здесь состоялась церемония в честь начала строительства совместно с компанией «Masdar» Объединенных Арабских Эмиратов солнечной фотоэлектрической станции.

В организованном в этой связи мероприятии также приняли участие представители старшего поколения, активисты области, посредством видео-конференц-связи участвовало руководство Азиатского банка развития и компании ОАЭ «Masdar».

Для обеспечения растущих потребностей населения и экономики в электроэнергии в нашей стране ведется строительство ряда энергетических объектов. В частности, большое внимание уделяется использованию солнечной энергии, которая играет важную роль в нынешних условиях ограниченности традиционных энергоресурсов.

Так, в нынешнем году компании «Masdar» Объединенных Арабских Эмиратов и «Total E&P» Франции в Навоийской и Самаркандской областях будут введены в строй фотоэлектрические станции мощностью 100 мегаватт каждая. Вместе с тем был объявлен тендер на строительство солнечной фотоэлектрической станции в Шерабадском районе. Для проведения тендера техническую и финансовую консультацию предоставил Азиатский банк развития.

Заинтересованность в реализации проекта выразило более 50 международных компаний. После двухэтапного конкурса победу одержала компания «Masdar», предложившая самый низкий тариф.

В рамках проекта компания построит на площади в 601 гектар солнечную фотоэлектрическую станцию мощностью 457 МВт. Также будут возведены новая подстанция напряжением 220 кВт и 52-километровая ЛЭП для подключения к подстанции «Сурхон».

Для реализации проекта компания «Masdar» направит 260 миллионов долларов прямых инвестиций. Годовая производственная мощность станции составит 1,04 миллиарда кВт-часов. Реализация проекта позволит экономить 340 миллионов кубометров природного газа в год, электричеством будут обеспечены 300 тысяч домохозяйств.

На строительстве фотоэлектрической станции будет задействована тысяча человек, при

эксплуатации — 120 специалистов. Запуск этого крупного объекта намечен на август 2023 года.

Президент Шавкат Мирзиёев отметил на церемонии закладки капсулы в честь строительства проводимую в нашей стране работу по созданию энергоэффективной и безопасной для экологии экономики.

Эта фотоэлектрическая станция — большая возможность для экономики Сурхандарьинской области закупать электроэнергию по цене 1,8 цента за один киловатт-час. Это очень большой успех для экономики нашей страны и важный фактор обеспечения благополучия населения.

В целом строительство данной станции, вырабатываемая ею энергия и новая инфраструктура дадут мощный импульс комплексному развитию области, — сказал глава государства.

Я чрезвычайно рад, что пригласили меня на церемонию начала осуществления нового проекта. От имени Азиатского банка развития от всей души поздравляю Вас, господин Президент, а также весь народ Узбекистана с еще одним шагом к будущему, — говорит вице-президент Азиатского банка развития Ашок Лаваса. — Под вашим руководством за прошедшие два года реализованы крупные проекты на основе государственно-частного партнерства. В частности, внесен большой вклад в развитие солнечной фотоэлектрической станции в Шерабадском районе. Для проведения тендера техническую и финансовую консультацию предоставила Азиатский банк развития.

Я чрезвычайно рад, что пригласили меня на церемонию начала осуществления нового проекта. От имени Азиатского банка развития от всей души поздравляю Вас, господин Президент, а также весь народ Узбекистана с еще одним шагом к будущему, — говорит вице-президент Азиатского банка развития Ашок Лаваса. — Под вашим руководством за прошедшие два года реализованы крупные проекты на основе государственно-частного партнерства. В частности, внесен большой вклад в

развитие солнечных фотоэлектрических станций общкой мощностью 1 ГВт, реализуемой правительством Узбекистана при поддержке Азиатского банка развития.

Заключены соглашения о

строительстве солнечных станций мощностью 200 мегаватт в Самаркандской и Джалонской областях, ветровых электростанций на 100 мегаватт в Берунском и Каракалпакском районах Каракалпакстана, а также 3 ветровых электростанций общей мощностью 1,5 тысячи мегаватт в Бухаре и Навои.

В стране поставлена цель достичь к 2030 году мощность солнечных электростанций до 5 тысяч, ветровых электростанций — до 3 тысяч, гидроэлектростанций — до 4 тысяч мегаватт.

Во время поездки Президент нашей страны ознакомился с гранатовым садом, созданным обществом с ограниченной ответственностью «Сардорбек Султанбек» в маалле «Бустон» Шерабадского района.

Каждый раз, ставя задачу перед экономическим комплексом, глава нашего государства подчеркивает необходимость составления планов, поиска и развития «точек роста» с учетом особенностей каждого региона.

Сотрудничество и дружеские взаимоотношения Объединенных Арабских Эмиратов и Узбекистана расширяются. Мы уверены, что это положительно повлияет на экономику и многие сферы жизни населения.

Компания «Masdar» к настоящему времени внесла инвестиции для использования возобновляемых источников энергии более чем в 30 странах мира, их общий

объем превышает 20 миллиардов долларов США. Общая энергетическая мощность задействованных проектов составляет более 11 гигаватт. К 2030 году Узбекистан планирует производить 25 процентов всей электроэнергии за счет возобновляемых источников энергии. Мы рады, что принимаем участие в достижении этих высоких рубежей, — сказал министр энергетики и инфраструктуры ОАЭ Сухайл ал-Мазри.

Далее был продемонстрирован видеоролик о мощностях Шерабадской солнечной фотоэлектростанции и ее пользе для экономики области.

Президент Шавкат Мирзиёев заложил капсулу в честь строительства фотоэлектрической станции.

Выступившие на торжественной церемонии ветераны области отметили, что реализуемые под руководством главы государства масштабные работы меняют жизнь людей, в частности, благодаря строительству новой электростанции появится возможность увеличить производственные мощности, повысить достаток людей.

Данный проект является частью программы строительства солнечных фотоэлектрических станций общей мощностью 1 ГВт, реализуемой правительством Узбекистана при поддержке Азиатского банка развития.

Заключены соглашения о

строительстве солнечных станций мощностью 200 мегаватт в Самаркандской и Джалонской областях, ветровых электростанций на 100 мегаватт в Берунском и Каракалпакском районах Каракалпакстана, а также 3 ветровых электростанций общей мощностью 1,5 тысячи мегаватт в Бухаре и Навои.

Одним из направлений развития в Сурхандарьинской области является гранатоводство.

Шерабадские гранаты славятся

своими крупными плодами, вку

сом и высокой урожайностью.

Благодаря этому они популярны

и за рубежом. В Шерабаде

выращивание гранатов является

важной статьей доходов местного

населения. Из 48 махаллей

района 33 специализируются на

выращивании граната.

Президент осмотрел хорошо

развивающиеся гранатовые

сады на большой площади.

На 43 гектарах высажено более

30 тысяч гранатовых деревьев.

Один гранат сорта «ко

зози» может весить почти 1 кило

грамм. Саженцы начнут плодоносить с текущего года. В этом

году намечено собрать более

тысячи тонн плодов.

Переходный период — время

конкуренции. Нам необходимо

изменить свою жизнь, бороться

за свое место на мировом

рынке, реализовывать выгодные

проекты. Главная наша цель —

увеличить доходы семей. Семья,

которая стремится работать и добиваться результатов, будет

жить в достатке, заботиться о

своем здоровье и даст хорошее

образование детям. А разумеется

и создание лучших сортов. Потом

их необходимо довести до насе

ления для дальнейшего примене

ния. — сказал Президент.

Здесь же состоялась беседа с

исследователями термезского

филиала Ташкентского государ

ственного аграрного уни

верситета.

У дехкан есть традиции гра

натоводства, но нет научного

подхода, нет специальной лите

ратуры, лабораторий. Гранаты

выращиваются по старинке. Не

все знают, как защищать расте

ния от болезней. А ведь важно

создание лучших сортов. Потом

их необходимо довести до насе

ления для дальнейшего приме

нения.

Президент Шавкат Мирзиёев

посетил кластер «Ангор Сурхон

гурури» в Ангорском районе и

ознакомился с ходом выращи

вания пшеницы и хлопчатника.

Кластер располагает более

чем 11 тысячами гектаров посев

ных площадей, 4 870 из которых

засеяны пшеницей. В этом году

из России были завезены устой

чивые к болезням сорта пшени

цы. Урожайность ожидается на

уровне 80 центнеров с гектара.

Фото Пресс-службы

Президента

Республики Узбекистан.

НС РЕЗОНАНС

## Международная поддержка инициативы Президента Узбекистана

**Выступление Президента Шавката Мирзиёева на втором Международном саммите «Партнерство ради зеленого роста и глобальных целей-2030» (P4G) и выдвинутые им инициативы находят широкий отклик среди зарубежных общественно-политических и экспертных кругов.**

**Основатель и главный редактор крупнейшего австрийского журнала «Society», посол туристского бренда Узбекистана Гертруда Таухаммер:**

— Руководство Узбекистана обратило внимание мирового сообщества на очень важные инициативы в сферах «зеленой энергетики», охраны окружающей среды и поддержания международных усилий по борьбе с изменением климата.

Особенно отрадно было услышать, что в Узбекистане уделяется огромное внимание вопросам широкого внедрения «зеленых технологий» и осуществления проектов в области «зеленой энергетики» путем увеличения доли возобновляемых источников энергии.

В последние десятилетия развитие альтернативной энергетики возведено в Австрии до ключевого приоритета, достигнутое большие результаты во внедрении принципов «зеленой экономики» и новых передовых технологий, обеспечивающих смягчение последствий изменения климата. Учитывая австрийский пример, я со всей уверенностью могу сказать, что выбранный Узбекистаном путь «зеленой трансформации» окажет сильное воздействие на дальнейший рост благополучия страны.

Заслуживает огромного внимания инициатива о проведении в следующем году международной конференции «Зеленая энергетика для развивающихся стран», а также запуск специальной программы по привлечению молодежи к созданию «зеленой экономики» для формирования культуры «зеленого потребления».

Уверена, что данная инициатива Президента Шавката Мирзиёева будет в полном объеме поддержана мировым сообществом, так как она будет иметь важное значение для продвижения разных проектов в странах, где «зеленая энергетика» находится на стадии

# Нам необходимо изменить свою жизнь, борясь за свое место на мировом рынке, реализовывать выгодные проекты

**1 ➤** Также в кластере выращивают овощи и бобовые культуры. Обеспечена занятость около тысячи человек.

Глава государства сел за руль комбайна и убрал зерно на участке поля.

Президент Шавкат Мирзиёев посетил пограничный таможенный пост «Айритом» в Термезском районе.

Данный пост является единственным пропускным пунктом на границе Узбекистана и Афганистана. Торгово-экономические отношения с этой страной и государствами Южной Азии в целом динамично развиваются. В связи с этим проведена модернизация таможенного поста. Построены залы паспортного и таможенного контроля.

Глава государства ознакомился с условиями, созданными в этих новых комплексах.

Таможенный пост оснащен по последнему слову техники в рамках программы «Цифровой Узбекистан-2030». Так, установлен досмотровый комплекс «Z-Portal» с функцией сканирования автотранспортных средств с трех сторон. Благодаря минимальному

уровню излучения сканирование не требует выхода водителя из машины. Все это позволяет досматривать до 200 автомобилей в час. На других таможенных постах страны пропускная способность составляет 20 автомобилей в час. В целом пограничный таможенный пост может обслуживать до 2 тысяч пассажиров в сутки.

В нынешних условиях это хорошее нововведение. Но мир меняется ежесекундно. Пришло время выходить на новый уровень. Наряду с ситуационным центром здесь должен быть аналитический центр. Нужны новые предложения для повышения экономической эффективности и предотвращения рисков, — сказал Шавкат Мирзиёев.

Уникальная особенность поста «Айритом» в том, что он способен обслуживать одновременно поезда, автотранспорт и граждан. Для ускорения контрольно-пропускного процесса и создания удобства для пользователей работа ведется по принципу «одно окно». Для обеспечения безопасности установлены цифровые решения «Adani» и «Rapiscan», система видеонаблюдения.

Здесь же глава государства ответил на вопросы представителей средств массовой информации.

Рядом с пограничным таможенным постом «Айритом» идет строительство Термезского международного торгового центра.

Президент Шавкат Мирзиёев также ознакомился с проделанной работой в соответствии с генеральным планом Термезского международного торгового центра.

Под этот центр выделено 26 гектаров земли в Термезском районе. В центре общей стоимостью 75 миллионов долларов будут размещены терминалы по приему, хранению, переработке, сортировке и упаковке, а также продаже продукции. Будет создана вся необходимая инфраструктура.

Согласно проекту, на территории комплекса будет 1 800 торговых точек, логистический центр, две гостиницы на 400 мест, больницы и пункты технического обслуживания автомобилей. На первых этажах корпусов планируется разместить магазины, на вторых — предприятия легкой промышленности.

По подсчетам, годовой товарооборот международного торгового центра составит 500 миллионов долларов, а объем услуг — 10 миллионов долларов. Через центр будет осуществляться экспорт на 192 миллиона долларов.

На начало строительства центра выделено 10 миллионов долларов из Фонда реконструкции и развития.

Глава государства поручил построить здания центра из легких конструкций, привлечь предпринимателей области к обслуживанию центра и экспорту, а также создать все необходимые условия для иностранных деловых людей. Подчеркнута необходимость организовать с учетом накопленного опыта аналогичные центры торговли в районах, граничащих с другими соседними странами.

Сдача в эксплуатацию Термезского международного торгового центра намечена на 2022 год. Глава государства ознакомился с деятельностью предприятия «Afghan bazar carpets» в городе Термезе.

Сурхандарье выращивается множество овец. Однако их шерсть почти не перерабатывается. В связи с этим Комитетом по развитию шелководства и караульеводства реализуется проект на основе афганского опыта изготовления шерстяных ковров.

Президент одобрил этот проект и дал указания по расширению партнерства с афганскими предпринимателями, увеличению поголовья овец шерстяных пород.

Шавкат Мирзиёев побеседовал с женщинами, трудящимися на предприятии.

Здесь же будет организована фабрика «Silk road tex» по производству тканей и готовых изделий из шелка, спортивных и дорожных сумок, ковров. Планируется экспорттировать в год продукцию более чем на 2 миллиона долларов.

Поездка Президента Шавката Мирзиёева в Сурхандарьинскую область продолжается.

**Матназар ЭЛМУРОДОВ,**  
**Зиёдулла ЖОНИБЕКОВ,**  
**Холмумин МАМАТРАЙМОВ,**  
**Абдулазиз МУСАЕВ,**  
корреспонденты УЗА.

## НС «КРУГЛЫЙ СТОЛ»

**Ш**ирокий круг вопросов, касающихся интересов детей, обсужден во время «круглого стола», организованного Комитетом Сената Олий Мажлиса по вопросам молодежи, культуры и спорта и представительством ЮНИСЕФ в Узбекистане. Тема мероприятия — «Усиление роли парламента в мониторинге прогресса в реализации прав ребенка в Узбекистане».

В этом направлении у нас есть неоспоримые достижения — международным сообществом признано полное исключение детского труда. Начал работу институт детского омбудсмена.

Государственными программами устанавливаются комплексные меры по защите прав детей и молодежи, укреплению их здоровья, получению качественного образования.

Соответствующими указами Президента утверждены концепции развития дошкольного, народного и высшего образования до 2030 года. Действует Программа комплексных мер по дальнейшему усилению защиты прав, свобод и законных интересов ребенка, утвержденная парламентом и правительством.

Документ предусматривает кардинальный пересмотр деятельности республиканской межведомственной комиссии по делам несовершеннолетних, совершенствование системы формирования и использования государственной базы данных о детях-сиротах и детях, оставшихся без попечения родителей, усиление ответственности за нарушение требований законодательства при использовании труда несовершеннолетних.

Государственными программами устанавливаются комплексные меры по защите прав детей и молодежи, укреплению их здоровья, получению качественного образования до 2030 года.

## Акцент

Согласно Государственной программе «Год поддержки молодежи и укрепления здоровья населения» установлено бесплатное обеспечение детей раз-

лет от полиомиелита и девочек-подростков в возрасте 12–13 лет от рака направлены средства в размере одного миллиона долларов. Также 900 выпускников

получили образования и обучение профессиям, лечение тех, кто страдает тяжелыми заболеваниями, создан Фонд поддержки детей. На финансирование мероприятий из Государственного бюджета будет выделено сто миллиардов сумов. Предусматривается изучение практики усыновления и пересмотр правовой основы в этой области.

При поддержке Всемирного банка, ЮНИСЕФ будут расширены альтернативные формы дошкольного образования, способствующие раннему развитию ребенка, а также внедрена модель предоставления дошкольного образования на дому для детей с ограниченными возможностями.

На основе предложений и замечаний, высказанных в ходе «круглого стола», подготовлены соответствующие рекомендации.

«Народное слово».

## НС СЛУШАНИЯ

# К занятости со всей серьезностью

**В** течение четырех месяцев текущего года Министерством занятости и трудовых отношений выполнен большой объем работ по профессиональному обучению женщин, оказанию им содействия в труду и предпринимательству.

Подробную информацию об этом и других итогах деятельности ведомства представил министр занятости и трудовых отношений на заседании Комитета Сената Олий Мажлиса по вопросам женщин и гендерного равенства.

За истекший период 192,2 тысячи женщинам оказано содействие в занятости. В том числе 8,3 тыся-

тических работах. На покрытие зарплаты выделено 35,2 миллиарда сумов. Субсидии из Государственного фонда содействия занятости в размере 16,4 миллиарда сумов позволили привлечь 7,1 тысячи женщин к предпринимательской деятельности.

Для развития прусадебных участков 3 339 малообеспеченных домохозяйкам выделены субсидии в размере 9,2 миллиарда сумов на строительство теплиц, приобретение семян и саженцев. За 88 кооперативами, созданными на местах, закреплено 2 987 безработных женщин, которым в качестве вклада в установленный фонд кооперативов переданы субсидии в размере 6,7 миллиарда сумов.

**Акцент**

В течение 2021 года планируется обучить 75,7 тысячи безработных граждан сорока востребованным на рынке труда профессиям. По направлениям органов труда за минувшие январь — апрель 61,3 тысячи человек, в том числе 39 тысяч обучены разным профессиям и предпринимательским навыкам.

В течение 2021 года планируется обучить 75,7 тысячи безработных граждан сорока востребованным на рынке труда профессиям. По направлениям органов труда за минувшие январь — апрель 61,3 тысячи человек, в том числе 39

тысячи женщин, обучены разным профессиям и предпринимательским навыкам.

Процессом обучения малообеспеченным гражданам из Государственного фонда содействия занятости выделено 28,3 миллиарда сумов в качестве стипендий и на покрытие расходов, связанных с обучением. Народным банком и ассоциацией деловых женщин «Тадбиркор аэл» подписан меморандум, предусматривающий содействовать занятости десяти тысячам безработных соотечественников. Согласно меморандуму, в регионах на курсы предпринимательства привлечено 781 человек.

На основе постановления Президента «О Государственной программе создания новых рабочих мест и содействия занятости населения на 2021 год» всего по республике предусмотрено создать 457,1 тысячи дополнительных рабочих мест. Центрами содействия занятости населения будут оказаны услуги более 513 тысячам граждан.

На заседании высказаны предложения по труду и предпринимательству женщин за счет сокращения неформальной занятости. Обсуждены результаты изучения деятельности Бюро обеспечения временной рабочей занятости. Обозначены задачи по устранению выявленных недостатков.

По данному вопросу принято соответствующее решение комитета Сената.

«Народное слово».

## НС ВСТРЕЧИ НА МЕСТАХ

# Штат сократили, оборудование не дали

**Д**епутаты Законодательной палаты Олий Мажлиса находятся в своих избирательных округах, проводят беседы с населением.

В частности, Джаконигир Ширинов изучает проблемы граждан в Жондорском районе Бухарской области. Депутат ознакомился с деятельностью районного медицинского объединения, провел встречу с его персоналом. В разговоре выяснилось, что проведенное сокращениеказалось здесь не лучшим образом на оказываемых пациентам услугах, есть проблемы с медицинским оборудованием. Народным избранником решено направить запрос в Министерство здравоохранения для решения злободневных вопросов. До сих пор к медицинскому объединению закрыта дорога. Ширинов встретился с хокимом района, с которым достигнута договоренность об ускорении открытия ремонтируемой дороги.

Депутатом организован прием в сходе граждан махали «Мустакиллик». Граждане в основном поднимали вопросы улучшения электроснабжения, ремонта внутренних дорог. За поддержкой обращались по другим проблемам. Так, Дилбар Салимова, проживающая в селе Чоргули, попросила помочь в получении льготного кредита. Она рассчитывает на поддержку и Министерства дошкольного образования для завершения строительства здания дошкольной образовательной организации на сто мест, что возводится за счет личных средств. Решение этого вопроса взято депутатом на контроль. Как и капитальная реконструкция ДОО № 30, включение детсада, требующего основательного обновления, в проект государственной программы.

Командировка депутата в регион продолжается.

«Народное слово».

## Сложна учеба в две смены

**Д**епутат нижней палаты парламента Назир Собиров в Каракульском районе Бухарской области посетил сход граждан махали «Осий».

Здесь он ознакомился с деятельностью пункта семейного врача, проводимой работой по оказанию качественных медицинских услуг населению.

Н. Собиров интересовался реализацией реформ по дальнейшему совершенствованию образовательного процесса. Народный избранник ознакомился с условиями, созданными в общеобразовательной школе № 44 района, предметными кружками и спортивными секциями, профориен-

тацией молодежи, подготовкой к поступлению в вузы, состоянием аудиторий и спортзала.

Здание школы рассчитано на 250 мест, в настоящее время здесь обучаются 612 учеников в две смены. Остро стоит вопрос о необходимости дополнительных площадок. Директор школы Х. Бекпулата обратилась за практической помощью в строительство нового здания на 240 мест. Депутат намерен направить депутатский запрос в Министерство образования, чтобы решить важный вопрос.

Объезд депутатом региона продолжается.

«Народное слово».

## Народное слово



### СОТРУДНИЧЕСТВО

## Узбекистан — Пакистан: новые форматы взаимодействия

**П**арламентская делегация во главе со Спикером Законодательной палаты Олий Мажлиса Нурдинжоном Исмоиловым, находящаяся с официальным визитом в Исламабаде, встретилась с Председателем Сената Исламской Республики Пакистан Садиком Санджаром.

В начале переговоров С. Санджарни высоко оценил осуществляемые под руководством Президента Шавката Мирзиёева колоссальные социально-экономические, демократические изменения, результаты реформ в сфере парламентаризма, а также выдвинутые инициативы на международном уровне.

На встрече достигнута договоренность о разработке вопросов совершенствования нормативно-правовой базы, обмене опытом в сфере парламентаризма, торгово-промышленном сотрудничестве, реализации совместных проектов в рамках торгово-промышленной кооперации, сельского хозяйства, науки, образования, здравоохранения (фармацевтики), паломнического туризма.

родной арене. Председатель Сената Пакистана особо подчеркнул, что внутренняя и внешняя политика, происходящие в стране стремительные изменения направлены на благосостояние населения, повышение уровня их жизни.

В свою очередь Спикером Законодательной палаты Олий Мажлиса Н. Исмоиловым подчеркнуто, что отношения между Узбекистаном и Пакистаном в последние годы вышли на качественно новый уровень, сотрудничество последовательно развивается в рамках международных и региональных организаций. Обращено также внимание на дальнейшее укрепление межпарламентских связей.

В ходе переговоров стороны выразили уверенность, что новые форматы межпарламентского сотрудничества послужат реализации согласованных между руководителями двух стран совместных проектов.

Далее парламентская делегация встретилась со Спикером Национальной ассамблеи Исламской Республики Пакистан Асадом Кайсаром.

В начале беседы А. Кайсар предложил активизировать межпарламентские отношения между двумя странами, помимо групп друзей, развивать новые направления сотрудничества между депутатами, межкомитетскими и межрабочими группами.

В свою очередь Н. Исмоилов сказал, что представители парламентов наших стран должны внеся достойный вклад в развитие отношений между Узбекистаном и Пакистаном во всех сферах. В частности, использовать потенциал парламент

2 июня 2021 года

www.xs.uz/ru

narodnoeslovo.uz

@ns\_uz

НС ВЫБОРЫ-2021

НС НОВОСТИ ЭКОНОМИКИ

# Электоральная культура молодежи

Ее формирование способствует адекватному волеизъявлению

**П**роблемы электоральной активности молодежи являются далеко не уникальными для многих государств. Например, к выборам в Германии призывают с детства, ребенку дают понять, что это очень важно для его дальнейшей взрослой жизни.

Для молодежи в интернете создана специальная система, которая в форме теста позволяет каждому определить свои партийные предпочтения. Государство гарантирует проведение предвыборной агитации. Она осуществляется на предвыборных собраниях, путем выпуска афиш, плакатов, рекламы, привозов, а также через средства массовой информации, правом доступа к которым обладают все кандидаты и политические партии.

Учет опыта развитых стран при совершенствовании избирательного законодательства будет способствовать более полному осуществлению принципа свободы выбора, дальнейшей демократизации системы выборов в Узбекистане. В таких условиях актуальность воспитания молодых избирателей в духеуважения к существующим институтам непосредственной демократии выходит на одно из первых мест. Успешность будущего развития государства и общества в большей степени зависит от того, насколько политическая элита общества смогла подготовить себе достойных преемников.

В этой связи участникам избирательного процесса необходимо дать знания о системе и организации деятельности, направленной на повышение избирательной активности молодежи, проводимой как государством, так и другими субъектами.

ми социальной жизни, в частности, вузами, использовать новые формы вовлечения молодежи в общественно-политическую деятельность, такие как молодежный парламент.

Большинство зарубежных экспертов определяет достаточно традиционный и весьма однообразный спектр факторов, связанных с электоральной активностью избирателей:

- особенности общественно-политической жизни;
- тип избирательной системы;
- влияние политических технологий;
- уровень политической и правовой культуры.

Последний фактор во многом предопределяет электоральное поведение избирателей. Избиратель должен знать, какими законами регламентированы выборы, каковы права и обязанности участников электорального процесса. Ответственный,звешенный политический выбор предполагает наличие адекватных представлений об основных принципах функционирования государства, его институтов, о компетенции выборных властных органов.

Избирательный кодекс стал реальным воплощением усилий Узбекистана в полной мере обеспечить базовые принципы демократических выборов, закрепленные в международных документах. В этой связи перед всеми участниками избирательного процесса стоит важная задача — глубокое изучение норм Избирательного кодекса в целях эффективного применения в ходе подготовки и проведения предстоящих выборов Президента.

На основе этих знаний у избирателя формируется позитивное отношение к выборам,рабатываются навыки активного уча-

стия в политической жизни страны, региона, местного сообщества. Он уделяет больше времени изучению партийных программ, информации о кандидатах, мероприятиям, проводимым в агитационный период, не ограничиваясь лишь традиционным посещением избирательного участка в день выборов. При

родителей и за того кандидата, которого выбрали родители. К тридцати годам человек набирается опыта, формируется своя жизненная позиция. Избиратели этого возраста точно знают, чего ждут от жизни, делая в соответствии с этим свой выбор. Таким образом, существует прямая зависимость от того, насколько обдуманно сделан выбор от возраста молодого человека.

К средствам по повышению избирательной активности молодежи можно отнести, в частности, организации разного рода специализированных мероприятий, направленных на поддержание интереса к выборам, избирательным процедурам, избирательному праву, избирательным технологиям. Они могут быть как досугового плана в виде акций, выставок,

спортивных состязаний, соревнований, так и образовательного и научного характера — деловые и ролевые игры, конкурсы научных работ, олимпиады, семинары, конференции. Немаловажную роль могут сыграть и СМИ.

Также важны политологические средства, под которыми подразумевают конкретные обещания кандидатов и партий в ходе избирательных кампаний. Еще один интересный способ — рассылка смс-сообщений с призываами прийти на избирательный участок. Например, этот метод использовался в США в силу

своей экономичности и эффективности. Исследования показали, что такие сообщения оказывают наибольший мобилизующий эффект.

Не менее важную роль играют организационные средства — создание специализированных структур по делам молодежи, деятельность таких организаций, как, например, Агентство по делам молодежи.

Перечень можно дополнить правовыми средствами, в числе которых стоит назвать легальное закрепление форм участия молодежи в общественно-политической жизни через такие институты, как молодежный парламент, общественные молодежные организации, и в целом создание соответствующей нормативной базы для вовлечения молодежи в общественно-политическую деятельность.

Ключевое значение имеет создание институциональных основ массового политического образования и просвещения посредством взаимодействия с образовательными учреждениями. Оно может развиваться в таких формах, как введение в школах, вузах специальных предметов, касающихся основ избирательного права, подготовка преподавательских, тренерских кадров (фасилитаторов) для организации тренинговых программ, развитие молодежной волонтерской деятельности (на безвозмездной основе) в сфере реализации общественно-политических и благотворительных проектов, привлечение молодежи к участию в тематических конкурсах по избирательному праву и иных мероприятиях образовательного и научного плана, и других.

Омон МУХАМЕДЖАНОВ,  
профессор ТГУО.

## Акцент

Избиратель должен знать, какими законами регламентированы выборы, каковы права и обязанности участников электорального процесса. Ответственный,звешенный политический выбор предполагает наличие адекватных представлений об основных принципах функционирования государства, его институтов, о компетенции выборных властных органов.

организации выборов должно быть уделено больше внимания созданию условий для голосования граждан, испытывающих в этом затруднения в силу не зависящих от них обстоятельств. При этом необходимо помнить, что участие в выборах — это право, а не обязанность.

Право избирать существует только у молодых людей, достигших 18 лет. Молодежь, более оптимистично настроена, легко поддается каким-либо перенесенным в государстве и влиянию рекламы предвыборных кампаний кандидатов. Зачастую голосует, поддавшись эмоциям или по примеру

спортсменов, соревнований, как и научного характера — деловые и ролевые игры, конкурсы научных работ, олимпиады, семинары, конференции. Немаловажную роль могут сыграть и СМИ.

Также важны политологические средства, под которыми подразумевают конкретные обещания кандидатов и партий в ходе избирательных кампаний. Еще один интересный способ — рассылка смс-сообщений с призываами прийти на избирательный участок. Например, этот метод использовался в США в силу

## Ташкент

## обрастает

## «цифрай»

## СТОЛЦА

Информационно-коммуникационные технологии прочно входят в повседневную жизнь, предоставляют населению широкий спектр услуг, помогают выявлять и оперативно решать возникающие проблемы, обеспечивать безопасность.

По решению Президента утверждена комплексная программа «Цифровой Ташкент», в которой определено создание более 30 информационных систем и их интеграция в единую платформу.

Большой объем работы в данном направлении уже выполнен. В настоящее время в рамках развития телекоммуникационной инфраструктуры столицы в 316 школ и более 460 дошкольных образовательных организаций, 167 учреждений и 524 схода граждан махаллей проведены линии оптико-волоконной связи, создана возможность пользоваться услугами скоростного интернета. На основе зарубежного опыта создана географическая информационно-аналитическая система города (геопортал), в которую интегрировано 26 информационных систем и баз данных министерств и ведомств. В будущем это обеспечит доступ и возможность глубоко анализировать информацию о социальных объектах, инженерно-коммуникационных сетях, строительстве дорог, транспортных потоках, плотности населения и демографии, пожарах, дорожно-транспортных происшествиях.

— Геопортал — основная платформа, состоящая из многих компонентов. К примеру, один из них — урбанистический модуль. Данная платформа показывает пользователям образовательные и медицинские учреждения, другие социальные объекты. Такая информация также позволяет местным органам власти анализировать и решать вопросы по строительству школ и детсадов, клиник и так далее, — говорит первый заместитель директора департамента цифрового развития столичного хокимия Алексей Хен.

— Важная роль в крупных городах играет система мониторинга качества воздуха. С учетом этого в Чиланзарском и Юнусабадском районах Ташкента, за счет инвестиций установлены два контейнерных устройства, позволяющие специалистам гидрометеорологической службы постоянно следить за состоянием окружающей среды.

# Готовим драйверов-коммуникаторов

Внедряются модули по воспитанию лидеров, легко ориентирующихся в быстроменяющейся профессиональной среде

**С**реди международных партнеров Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого (СПбПУ) вузы Узбекистана занимают лидирующее место.

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого — федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования, более известное в России и за ее пределами как Политехнический институт, был основан в начале 1899 года. Возникнув на гребне хозяйственных и культурных успехов России на рубеже XIX—XX веков, он сам вскоре становится одним из факторов дальнейшего успешного развития страны. В середине XX века институт получает оценку не только как знаменитое высшее учебное заведение, но и как «крупное достижение русской культуры».

В 2010 году СПбПУ получил статус национального исследовательского университета, что явилось признанием его роли и возможностей как в области подготовки кадров, так и в мультидисциплинарных научных исследованиях и разработках. В рейтинге технических университетов России наш вуз неизменно занимает ведущие позиции.

Историю и славу Политехнического университета в течение более ста лет создавали люди, которые в нем преподавали и учились. Лауреаты Нобелевской премии П. Капица, Н. Семёнов, Ж. Алферов, академики А. Иоффе, И. Курчатов, А. Радиг, Ю. Харитонов, генеральный конструктор О. Антонов — это лишь несколько имен в ряду сотен талантливых ученых и организаторов производства, чья деятельность связана с Политехническим институтом и чьи достижения определили становление и развитие российской науки и техники. В подготовке студентов участвуют 25 академиков и членов-корреспондентов РАН, свыше 500 профессоров, докторов наук.

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого в качестве одного из крупнейших и старейших технических университетов России на протяжении многих де-



демии на экономику страны и предотвратить ее глубокий спад. При этом хотелось бы особо отметить, что из общих расходов в целом на социальную сферу расходы на образование составили порядка 30 триллионов сумов с ростом на 4,3 процента по сравнению с предыдущим годом, а расходы на науку — 0,82 триллиона сумов с ростом в 1,3 раза.

В сотрудничестве с Ташкентским государственным экономическим университетом нас привлекают то, что одним из основных принципов организации образовательного процесса в университете является обязательность участия студентов в научно-исследовательской работе как на базе университета, так и в стенах ТГЭУ. Эстафету студенческой науки принимают аспиранты и молодые ученые. Активная научно-исследовательская деятельность обеспечивает плодотворную подготовку научных кадров высшей квалификации в форме аспирантуры и докторантуры.

В рамках совместной программы большого внимания научной общественности уделяется проводимым в университете конференциям, значительная часть которых имеет международный статус. Труды, представленные на конференциях, публикуются в изданиях, индексируемых в научных базах «Scopus» и «Web of Science».

Обширная контрактная и проектная деятельность в сотрудничестве с ведущими научными центрами, коопeração с технологическими компаниями, обмен информацией, выполнение исследований по заказу зарубежных партнеров позволяют научным сотрудникам и профессорско-преподавательскому составу университета находиться на передовом крае развития науки и технологий, быть конкурентоспособными, постоянно совершен-

ствовать знания и опыт, соотносить свою научную деятельность с запросами мирового научного рынка.

Целью реализации подобных совместных проектов СПбПУ и ТГЭУ является объединение усилий, научного и образовательного потенциала академического сообщества, промышленных компаний и государственных структур нескольких стран и регионов для решения актуальных задач, стоящих перед обществом, через оптимальное использование экономических ресурсов и возможностей участников для реализации прорывных научных идей, продвижения результатов исследований, технологий и опыта на международный уровень, улучшения качества образования и внедрения новых образовательных технологий.

В сегодняшнее не простое для экономик всех стран время ученыe СПбПУ, а также наши партнеры по сотрудничеству продолжают плодотворно работать по разным направлениям фундаментальных и прикладных наук, решая сложнейшие теоретические и практические задачи в области интеграции науки и производства, повышения квалификации, создания обмена академической интеграции студентов.

Учитывая высокий уровень научного потенциала совместной программы Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого и Ташкентского государственного экономического университета, можно надеяться, что заложенные традиции будут достойно продолжены.

**Виталий СЕРГЕЕВ,**  
проректор по научной работе СПбПУ,  
доктор технических наук,  
профессор, член-корреспондент  
Российской академии наук.

## ОН: праздник родителей

1 июня не только праздник детства, но еще и Всемирный день родителей. Он провозглашен Генеральной Ассамблей ООН в 2012 году, чтобы обратить внимание общественности не только на колossalную роль родителей в воспитании и защите детей, но и на семью в целом.



Для гармоничного и всестороннего развития каждого ребенка нуждается в семье, окружении, родительском тепле, внимании, любви и понимании. По мнению ООН, семьи играют важную роль в построении миролюбивого и открытого общества в интересах устойчивого развития, внося вклад в воспитание поколения здоровых граждан, готовых приносить пользу.

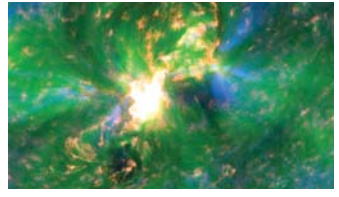
## Китай: третий не лишний

**В** Китае планируют ослабить контроль за рождаемостью и разрешить семьям иметь троих детей.

Так руководство страны собирается решать проблему стареющего населения. Это специалисты связывают с демографической политикой, которую Пекин начал проводить в 1970-х годах. Сейчас население Поднебесной составляет 1,41 миллиарда человек.

## Волна солнечной плазмы

**З** юлю настигла волна солнечной плазмы. Облако вещества было выброшено в космос. По словам ученых, это самый яркий и быстрый выброс из атмосферы Солнца, зафиксированный в новом солнечном цикле.



До Земли долетела только периферия облака плазмы, так что жители приполлярных широт смогли наблюдать яркое световое шоу. Были еще незначительные геомагнитные бури.

## Египет: первые случаи мукормикоза

**С**емь случаев поражения «черной плесенью» зафиксированы в египетской провинции Шаркия. Грибковую инфекцию и быстрый выброс из атмосферы Солнца, зафиксированный в новом солнечном цикле.

Подготовил  
Игорь САНЕЕВ,  
«Народное слово».

## Выставки

### Раритеты представлены впервые

**В** Самарканде открылась выставка, посвященная истории формирования первой коллекции Самарканского государственного музея истории культуры Узбекистана.

Большинство представленных предметов нумизматики, археологии, этнографии, документов, работ изобразительного искусства экспонируется впервые.

Начало формирования музейной коллекции связано с археологическими раскопками, проводимыми в регионе. К середине 1875 года коллекция состояла из надгробных камней, предметов быта, около 700 медных, серебряных, золотых монет и 30 древних рукописей. Летом 1896 года в Самарканде был открыт музей древнего периода. С момента создания его фонды в основном стали пополняться за счет переданных в дар экспонатов. Вскоре после открытия затвердевшие останки животных и растений, сданные Л. Барсовским, стали основой для палеонтологического отдела. В 1900 году музей был подарен картина Дудина «Дервиши» в резной деревянной рамке, выполненной местными мастерами.

— Музеи — хранилища истории и культуры, — говорит старейший работник музея Масуда Урдашева. — Молодежь нужно привлекать к изучению истории своего города, потому что без этого невозможно понять проблемы сегодняшнего дня.

Открывшаяся уникальная выставка рассказывает о том, как зарождался самарканский музей, и будет действовать до конца текущего года.

**Зарина ХАКБЕРДИЕВА,**  
«Народное слово».

Коллектив Министерства иностранных дел Республики Узбекистан выражает искренние соболезнования заместителю министра Фуркату Сидикову в связи с кончиной матери

**СИДИКОВОЙ Яшнархон-ая.**

# Готовим драйверов-коммуникаторов

Внедряются модули по воспитанию лидеров, легко ориентирующихся в быстроменяющейся профессиональной среде

**С**реди международных партнеров Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого (СПбПУ) вузы Узбекистана занимают лидирующее место.

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого — федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования, более известное в России и за ее пределами как Политехнический институт, был основан в начале 1899 года. Возникнув на гребне хозяйственных и культурных успехов России на рубеже XIX—XX веков, он сам вскоре становится одним из факторов дальнейшего успешного развития страны. В середине XX века институт получает оценку не только как знаменитое высшее учебное заведение, но и как «крупное достижение русской культуры».

В 2010 году СПбПУ получил статус национального исследовательского университета, что явилось признанием его роли и возможностей как в области подготовки кадров, так и в мультидисциплинарных научных исследованиях и разработках. В рейтинге технических университетов России наш вуз неизменно занимает ведущие позиции.

Историю и славу Политехнического университета в течение более ста лет создавали люди, которые в нем преподавали и учились. Лауреаты Нобелевской премии П. Капица, Н. Семёнов, Ж. Алферов, академики А. Иоффе, И. Курчатов, А. Радиг, Ю. Харитонов, генеральный конструктор О. Антонов — это лишь несколько имен в ряду сотен талантливых ученых и организаторов производства, чья деятельность связана с Политехническим институтом и чьи достижения определили становление и развитие российской науки и техники. В подготовке студентов участвуют 25 академиков и членов-корреспондентов РАН, свыше 500 профессоров, докторов наук.

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого в качестве одного из крупнейших и старейших технических университетов России на протяжении многих де-



демии на экономику страны и предотвратить ее глубокий спад. При этом хотелось бы особо отметить, что из общих расходов в целом на социальную сферу расходы на образование составили порядка 30 триллионов сумов с ростом на 4,3 процента по сравнению с предыдущим годом, а расходы на науку — 0,82 триллиона сумов с ростом в 1,3 раза.

В сотрудничестве с Ташкентским государственным экономическим университетом нас привлекают то, что одним из основных принципов организации образовательного процесса в университете является обязательность участия студентов в научно-исследовательской работе как на базе университета, так и в стенах ТГЭУ. Эстафету студенческой науки принимают аспиранты и молодые ученые. Активная научно-исследовательская деятельность обеспечивает плодотворную подготовку научных кадров высшей квалификации в форме аспирантуры и докторантуры.

В рамках совместной программы большого внимания научной общественности уделяется проводимым в университете конференциям, значительная часть которых имеет международный статус. Труды, представленные на конференциях, публикуются в изданиях, индексируемых в научных базах «Scopus» и «Web of Science».

Обширная контрактная и проектная деятельность в сотрудничестве с ведущими научными центрами, коопeração с технологическими компаниями, обмен информацией, выполнение исследований по заказу зарубежных партнеров позволяют научным сотрудникам и профессорско-преподавательскому составу университета находиться на передовом крае развития науки и технологий, быть конкурентоспособными, постоянно совершен-

ствовать знания и опыт, соотносить свою научную деятельность с запросами мирового научного рынка.

Целью реализации подобных совместных проектов СПбПУ и ТГЭУ является объединение усилий, научного и образовательного потенциала академического сообщества, промышленных компаний и государственных структур нескольких стран и регионов для решения актуальных задач, стоящих перед обществом, через оптимальное использование экономических ресурсов и возможностей участников для реализации прорывных научных идей, продвижения результатов исследований, технологий и опыта на международный уровень, улучшения качества образования и внедрения новых образовательных технологий.

В сегодняшнее не простое для экономик всех стран время ученыe СПбПУ, а также наши партнеры по сотрудничеству продолжают плодотворно работать по разным направлениям фундаментальных и прикладных наук, решая сложнейшие теоретические и практические задачи в области интеграции науки и производства, повышения квалификации, создания обмена академической интеграции студентов.

Учитывая высокий уровень научного потенциала совместной программы Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого и Ташкентского государственного экономического университета, можно надеяться, что заложенные традиции будут достойно продолжены.

**Виталий СЕРГЕЕВ,**  
проректор по научной работе СПбПУ,  
доктор технических наук,  
профессор, член-корреспондент  
Российской академии наук.

# Сумятица во взглядах,

или О причинах и следствии многих общественных «недугов»

**Р**евалии современного Узбекистана ознаменованы новым политическим мышлением, социально-экономическим развитием, построением третьего Ренессанса. Руководство страны решает глобальные вопросы, связанные с возрождением духовности, переоценкой сферы образования, культуры, науки. Радикально подходит к проблемам села, географии земледелия, водоснабжения, избирает невиданный ранее подход к решению вопросов системной поддержки предпринимательской деятельности, молодежи, составляющей базисный стратегический потенциал, привнесенной стать драйвером прогресса.

Системными стали всемерная забота о народе, ветеранах, молодежи, изыскание инновационных мер по решению жизненных проблем, связанных с безработицей. Тысячи молодых людей в регионах получили земельные наделы под сельское хозяйство. В апреле Президент анонсировал ряд льгот для безработных, начинающих предпринимателей и работодателей, наметил конкретные ориентиры по дальнейшему расширению поддержки молодежи, выделил средства для развития сферы услуг, что позволит большому числу людей обрести работу.

Многогранная забота руководства страны также отражается в мерах, выраженных в инновационной форме — «молдавской тетради», в которую включена наиболее нуждающаяся часть юношей и девушек, определены конкретные меры по выделению субсидий, льгот при плате за аренду государственно-частной собственности организациям, привнесшим на работу безработных. В настоящем времени изыскиваются возможности по трудоустройству около полумиллиона граждан. Трепетное отношение к ветеранам выражлось в Указе Президента «О поощрении участников Второй мировой войны».

Вместе с тем, несмотря на динамичное развитие, обусловившее веру людей в правильность избранного пути, усиление в СМИ обличительной тональности, принятие конкретных мер к нарядивым чиновникам, систематическое акцентирование внимания на значимость духовной культуры, откровенно говоря, общество еще не избавилось от недостатков, порождающих в людях, особенно у молодого поколения, апатию, симпатию во взглядах. Вызывает обеспокоенность появление не свойственных ранее явлений — вступ-

## Акцент

Целесообразно во всех вузах, на всех курсах ввести обязательный спецкурс по творчеству великого Навои. Кроме того, не помешало бы ввести в практику общественной культурной жизни республики Навоийские, Бердаховские, Гулямовские, Юсуповские, Каипбергеновские чтения, приобщив этим молодое поколение к животворному источнику, что послужило бы залогом успешной реализации стратегии духовного развития страны, выдвинутой Президентом.

Священное отношение китайцев к своему предку обусловило