

Президент Шавкат Мирзиёев 27 декабря ознакомился с презентацией планов по развитию технологий искусственного интеллекта и телекоммуникаций.

В Стратегии «Узбекистан - 2030» определена задача превратить нашу страну в региональный IT-хаб. В рамках этой цели цифровые технологии последовательно развиваются: во всех регионах организованы IT-парки, расширились возможности для обучения и работы в этой сфере, увеличились скорость и охват доступным в интернет. Трудоустроено более 190 тысяч человек.

За последние годы в отрасли было освоено 3 миллиарда долларов инвестиций. Количество предприятий с участием иностранного капитала по сравнению с 2017 годом выросло в 8,5 раза и превысило тысячу. Сегодня каждое десятое предприятие в сфере является международной компанией. Если семь лет назад в стране насчитывалось всего 12 предприятий-экспортеров, то в этом году их уже 650. По итогам года объем экспорта информационных технологий и телекоммуникационных услуг превысит 900 миллионов долларов.

Расширяется и применение искусственного интеллекта в различных сферах жизни. На базе данной технологии уже внедрено более 20 проектов, еще 70 разработано в разрезе отдельных отраслей и крупных предприятий. В международном индексе готовности к искусственному интеллекту Узбекистан поднялся на 17 позиций.

В продолжение уделяемого данному направлению внимания 14 октября текущего года постановлением Президента Узбекистана была принята Стратегия развития технологий искусственного интеллекта до 2030 года. В ней определены меры по увеличению доли программных продуктов и услуг на основе ИИ, расширению технической инфраструктуры и повышению кадрового потенциала.

На совещании министр цифровых технологий представил планы на следующий год.

В частности, в Бухарской, Ферганской и Ташкентской областях будут запущены «облачные» дата-центры. Для поддержки стартапов в Ташкентском университете информационных технологий и Университете Инха откроются лаборатории искусственного интеллекта. Три тысячи сотрудников государственных органов, а также хокимы и их заместители пройдут повышение квалификации в данной сфере.

Перед ответственными лицами поставлена задача довести количество проектов на базе искусственного интеллекта до 100, а объем программных продуктов и услуг - до 50 миллионов долларов.

Трансформация, начатая на отраслевых предприятиях, показывает позитивные результаты. Только за этот год объем телекоммуникационных услуг вырос на 16 процентов и достиг 21 триллиона сумов. Доходы компании «Узбектелеком» превысили 9 триллионов сумов.

Было отмечено, что в следующем году компании необходимо полностью цифровизировать систему управления, сократить расходы, внедрить принципы экологического, социального и корпоративного управления, получить международный рейтинг.

В системе «Узбекистон почтаси» также происходят изменения. В этом году доходы увеличились в 1,4 раза, экспорт вырос на 20 процентов. Благодаря внедрению новых видов услуг количество отправлений выросло на 50 процентов.

Согласно планам, в следующем году в 1600 отделениях почты будет внедрена услуга по выдаче товаров электронных торговых площадок. Откроется цифровой центр сортировки, что позволит улучшить качество обработки таких товаров и почтовых отправлений. Для реализации данных целей будут привлечены средства Европейского банка реконструкции и развития.

Важной основой для отрасли послужит принятый в новой редакции Закон «О телекоммуникациях». Опираясь на него, в разрезе всех отраслей и регионов будет разработана двухлетняя программа цифровизации.

В частности, в следующем году планируется построить 6 тысяч новых базовых станций. Будет проложено 30 тысяч километров оптоволоконных кабелей, что увеличит охват услуг до 98 процентов. Будут приняты меры по доведению объема экспорта в сфере до 1,2 миллиарда долларов.

Еще одним важным событием в отрасли станет разработка закона о международном центре цифровых технологий, создаваемом по инициативе главы государства. В центре, получившем название «Enterprise Uzbekistan», вводятся принципы английского права, свободного движения капитала, международные стандарты трудовых отношений, а также налаживается деятельность филиалов иностранных банков.

На презентации даны поручения по созданию законодательных основ в области искусственного интеллекта, развитию образования в сфере цифровых технологий.

УзА

ПОСЛАНИЕ ПРЕЗИДЕНТА ШАВКАТА МИРЗИЁЕВА УЧАСТНИКАМ ЦЕРЕМОНИИ, ПОСВЯЩЕННОЙ ЗАПУСКУ СТРОИТЕЛЬСТВА ЖЕЛЕЗНОЙ ДОРОГИ КИТАЙ - КЫРГЫЗСТАН - УЗБЕКИСТАН

Уважаемые участники мероприятия!

Искренне приветствую вас на церемонии запуска строительства новой железнодорожной магистрали Китай - Кыргызстан - Узбекистан.

Полгода назад было подписано первое полноценное соглашение о реализации данного стратегического трансрегионального проекта. За короткое время завершена подготовка технической документации, а сегодня мы даем старт непосредственно строительным работам.

Это поистине историческое событие, к которому наши дружественные страны шли почти 30 лет.

Формируется новая транспортная артерия международного значения.

Она свяжет кратчайшим наземным путем регион Центральной Азии с Китаем, будет способствовать дальнейшему расширению многопланового сотрудничества и укреплению стратегического партнерства наших государств.

Этот проект также полностью соответствует целям инициативы «Пояса и пути», объединяющей сегодня многие страны мира во имя совместного устойчивого развития и процветания.

В этой связи хотел бы вновь выразить признательность моим уважаемым коллегам - Председателю Китайской Народной Республики господину Си Цзиньпину и Президенту

Кыргызской Республики Садыру Нургожоевичу Жапарову за личный вклад и активные усилия по продвижению проекта.

Уважаемые участники церемонии!

Хотел бы особо отметить большой эффект строительства новой железной дороги для экономики наших стран и нашего обширного региона.

Этот крупный инфраструктурный проект предусматривает широкую кооперацию на основе передовых инженерных, инновационных и цифровых решений с соблюдением высоких экологических стандартов.

По маршруту Кашгар - Торугарт - Макмал - Джалал-Абад - Андижан будет построено 20 станций, 42 моста и 25 тоннелей.

Кроме того, будет создана современная транзитно-логистическая инфраструктура, склады и терминалы.

По оценкам, ввод в эксплуатацию этой магистрали послужит кратному увеличению масштабов региональной торговли и инвестиций, заметному снижению транспортных издержек и раскрытию огромного транзитного потенциала Центральной Азии.

Хочу привести еще несколько цифр.

Ежегодные объемы грузоперевозок по нашему коридору составят до 15 миллионов тонн. На несколько тысяч километров и почти на неделю сократятся расстояние и сроки доставки грузов из Китая в страны Европы.

Появится возможность организации регулярных пассажирских перевозок.

В перспективе сопряжение этой железнодорожной линии и Трансафганского коридора позволит эффективно соединить и усилить транспортно-коммуникационную взаимосвязанность Китая, Центральной и Южной Азии.

Очевидно, что экономические выгоды оуют все наши страны. Будут созданы сотни новых предприятий и десятки тысяч рабочих мест. И конечно, этот проект будет способствовать возрождению Великого шелкового пути, развитию культурно-гуманитарного обмена, дальнейшему сближению наших народов.

Дорогие друзья!

Узбекистан намерен активно участвовать во всех этапах строительства железной дороги, задействован в полном объеме все имеющиеся технические и интеллектуальные ресурсы.

Убежден, что совместными усилиями этот транспортный коридор станет еще одним символом нашей крепкой дружбы, партнерства и прогресса.

В канун Нового года хочу пожелать больших успехов инженерам, строителям, всем, кто участвует в реализации этого стратегического проекта. Сегодня вашими руками создается общее будущее наших стран, нашего региона.

Благодарю за внимание.

По маршрутам Президента

НАВОЙСКАЯ ОБЛАСТЬ - ЦЕНТР ГЕОЛОГОРАЗВЕДЧНЫХ И ГОРНОДОБЫВАЮЩИХ РЕШЕНИЙ



Недавно специалисты Министерства горнодобывающей промышленности и геологии Республики Узбекистан посетили Навоийскую область и ознакомились с ходом работ по расширению земельного фонда для разработки полезных ископаемых, по созданию объектов инфраструктуры, а также для ознакомления с деятельностью компаний-недропользователей.

Президент Шавкат Мирзиёев 31 октября - 1 ноября уходящего года посетил Навоийскую область. В ходе поездки глава государства ознакомился с крупными индустриальными проектами, деятельностью новых предприятий и образовательных учреждений. Кроме того, в Навбахорском районе прошло совещание по вопросам развития экономики Навоийской области, увеличения доходов населения и улучшения социальной инфраструктуры. На мероприятии отмечалось: в 2025 году планируется привлечь в область 3,7 миллиарда долларов иностранных инвестиций, что позволит открыть 600 новых предприятий и создать 15 тысяч высокодоходных рабочих мест. Эти проекты будут способствовать развитию не только Навоийского региона, но и прилегающих областей.

В соответствии с новым Законом «О недрах» (вступит в силу в феврале 2025-го) внедряется новая система, согласно которой месторождения стратегических ресурсов пройдут международную оценку. В Навоийской области будет создано региональное управление Министерства горнодобывающей промышленности и геологии РУз. Теперь управление станет самостоятельно решать вопросы лицензирования, выдачи разрешений и выставления месторождений на аукцион. Выполнение поручений главы государства направлено на повышение эффективности работы отраслей, раскрытие инвестиционного потенциала региона и создание новых возможностей для местного бизнеса.

За каждой задачей регионального недропользователя - крупные проекты. На пер-

вый взгляд, работа Министерства горнодобывающей промышленности и геологии по части рассмотрения заявок предпринимателей на получение права пользования участком недр в регионе может показаться рутинной. Однако за каждой задачей стоят комплексные программы, стратегические решения. При этом главное - жизнь региона, где каждая проблема требует пристального внимания.

ГАЗГАН: ОТ ГРАНИТА К МРАМОРУ

В Газганском районе специалисты министерства и региональных структур обсудили вопросы, которые напрямую касаются местных недропользователей и их будущего. Например, ООО «Gazgan stone» столкнулось с необходимостью получения новой лицензии на гранитный рудник. Это сложный процесс, требующий вовлеченности как ГУ «Центр недропользования», так и местных властей. У ООО «Yashnarbek» другая проблема: нехватка места для складирования отходов мрамора. Для компании это не просто логистический вопрос, но и залог экологической устойчивости производства.

Каждая задача, поставленная региональными партнерами, потребовала от Министерства горнодобывающей промышленности и геологии РУз, специалистов НИИ Университета геологических наук комплексного подхода: от уточнения координат земель до выделения новых площадей под проведение геологоразведочных работ и освоение полезных ископаемых. Ряд вопросов был решен на месте.

(Окончание на 2-й стр.)



КАЖДЫЙ НЕСЕТ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ЭКОНОМНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВОДЫ

Подходящий к концу 2024-й остается в истории как добрый год, богатый на коренные реформы, новые проекты и показатели роста во всех отраслях и сферах нашей страны. Практические результаты - это зеркало проведенных работ, которые непосредственно отражаются на качестве жизни людей. Сегодня, подводя итоги работы по питьевому водоснабжению, можно сказать, что год был плодотворным.

Прежде всего в качестве основной задачи мы наметили увеличить масштаб обеспечения населения питьевой водой. Благодаря целенаправленным усилиям этот показатель растет из года в год. В настоящее время в республике централизованной системой питьевого водоснабжения обеспечено 28 млн 587 тысяч человек, а число абонентов с установленными счетчиками составляет 3 млн 799 тысяч. В 2024 году предприятиями АО «Узсувтаминот» воспроизведено 1625 млн кубометров питьевой воды, или в среднем в день - 4859 тысяч кубометров.

Реализуются крупные реформы, грандиозные проекты, ведется широкомасштабная работа. В частности, за последние семь лет на улучшение питьевого водоснабжения населения направлено около 20 трлн сумов: построено 2916 соответствующих объектов и около 43 тысяч километров водопроводных сетей. В результате уровень централизованного питьевого водоснабжения населения увеличился с 63 процентов (в 2016 году) до 80 процентов (в 2024-м). В 2026

году планируется достичь показателя в 88,9 процента. За истекший период централизованной питьевой водой обеспечены впервые около восьми миллионов человек, улучшено водоснабжение 14,5 млн сограждан.

МАСШТАБЫ ПРОЕКТОВ ОГРОМНЫ

Чтобы процесс экономии воды и ее рационального использования осуществлялся не на словах, а на деле, необходимы крупные средства, новые проекты и инновационные подходы. Ведь сколько воды теряется только из-за старых труб и устаревших методов орошения в сельском хозяйстве!..

Так, за период с 2017 по 2024 год на 6350 объектах проведены строительные работы, протянута и реконструировано 36 797 километров сетей питьевой и сточных вод. В результате улучшено водоснабжение 13,2 млн человек, а 7,8 млн обеспечены централизованной питьевой водой впервые.

(Окончание на 2-й стр.)

В интересах человека



НОВЫЙ УЗБЕКИСТАН - СОЦИАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВО: ПРИНЦИП «ЧЕЛОВЕК - ОБЩЕСТВО - ГОСУДАРСТВО» В ДЕЙСТВИИ

Сквозь века наш народ пронес систему духовных ценностей, в основе которой лежат такие высокие человеческие качества, как достоинство, великодушие, человечность, доброта, уважение к старшим, взаимопомощь. Еще великий Алишер Навои говорил: «Коль сам ты человек, тем словом звать не смей Того, кому чужда печаль других людей». Реформы, инициированные лидером нашей страны, пронизаны заботой о народе, направлены на решение актуальных проблем не только внутри республики, но и на международном уровне.

Благодаря проводимым преобразованиям по повышению уровня жизни населения, сокращению бедности, обеспечению занятости, социальной под-

держке нуждающихся людей обеспечивается защита чести и достоинства человека, люди не боятся ставить перед собой великие цели и уверенно смотрят в будущее. Эта стратегия, направленная на социальную и проведение эффективной социальной политики, с одной стороны, опирается на национальные

духовно-нравственные ценности, исторические традиции, с другой - на мировой опыт и успешные развитых стран.

(Окончание на 3-й стр.)

Учиться по-новому

ОТ СЛОВ К ДЕЛУ: КАК РЕФОРМЫ МЕНЯЮТ ОБРАЗОВАНИЕ

Развитие любой страны и общества тесно связано с состоянием науки и образования. А их будущее зависит от того, какое значение придается этим сферам. Все реформы, инициированные нашим Президентом, нацелены на улучшение жизни людей, развитие социума и прогресс государства.



В Узбекистане ведется активная работа по совершенствованию государственной системы научно-технической информации. Данная деятельность крайне важна как для обеспечения необходимыми достоверными и полными данными процессов принятия оперативных и стратегических управленческих решений по развитию науки и инноваций, так и для качественного информационно-аналитического обслуживания всех субъектов национальной инновационной системы.

Стратегия инновационного развития Республики Узбекистан на 2022-2026 годы, призванная объединить усилия государственных органов и организаций в данном направлении, определяет ключевые аспекты преобразований. В их числе - поддержка стартап-инициатив путем формирования сети субъектов инновационной инфраструктуры (инновационный технопарк, центр трансфера техно-

логий, инновационный кластер, венчурная организация, инновационный центр, стартап-акселератор, инкубатор), организация крупномасштабного производства (создание капитала). Намечено увеличение доли инновационно активных организаций за счет совершенствования институциональных механизмов государственной поддержки инновационной деятельности, а также обеспечение ускоренного социально-экономического роста регионов путем повышения инновационной активности малого предпринимательства.

Эксперты подчеркивают: человечество переходит на другой этап развития - от аграрного и промышленного к информационному обществу. В этом случае знания проявляются в виде уникального статуса - продукта, приносящего пользу его пользователям, обществу, предприятию, образовательному учреждению.

(Окончание на 3-й стр.)

«Окончание. Начало на 1-й стр.»

Важно отметить, что за счет средств Государственного бюджета и международных финансовых институтов реализуется ряд проектов. В частности, в результате строительства 2-го этапа и 2-й очереди магистрального питьевого водопровода Ханабад - Андижан будет улучшено снабжение питьевой водой 372 тысяч жителей города Андижана. Продолжается реализация таких проектов, как «Строительство магистрального водопровода Яккабаг - Карши и реконструкция действующих водораспределительных сооружений» за счет средств Министерства финансов Франции, «Улучшение водоснабжения поселков Заркент, Хадикент, Исковот, Булоқбоши, Ёшлик и города Намангана Наманганской области» (Арабская координационная группа), «Реконструкция систем питьевого водоснабжения и канализации в городе Каттакургане Самаркандской области» (Всемирный банк).

Согласно постановлению Президента «О мерах по реализации проекта «Трансформация систем питьевого водоснабжения и канализации города Ташкента» от 18 ноября 2022 года, в целях улучшения питьевого водоснабжения и систем сточных вод столицы Узбекистана с участием французской компании SUEZ International SAS реализуется



крупный проект общей стоимостью 218,8 млн евро. В его рамках планируется внедрить в городе «умную» систему управления. Каждый из проектов направлен на улучшение питьевого водоснабжения тысяч семей.

Кроме того, к 2030 году намечено довести уровень обеспеченности питье-

КАЖДЫЙ НЕСЕТ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ЭКОНОМНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВОДЫ

вой водой населения страны до 90 процентов. В связи с этим в разрезах регионов разрабатываются новые проекты. Планируется не только строительство зданий, но и восстановление и реконструкция старых сооружений. В частности, в 2025-2030 годах по республике будет построено и реконструировано более 45 тысяч километров сетей питьевого водоснабжения и 1,8 тысячи сооружений.

ВОДА НЕ БЕСПЛАТНА!

Сегодняшняя глобальная ситуация требует принятия серьезных мер, направленных на изменение отношения людей к питьевой воде и ее рациональному использованию. Многие проявляют безразличие к проблеме водосбережения. Нередко наблюдается расточительное использование воды: одни моют чистой

многих причин в том числе и безответственное отношение человечества к бесценному дару природы.

В нашей стране необходимо внедрить среди населения рациональный и бережный подход к этому драгоценному ресурсу, сформировать у потребителей культуру экономного использования воды. К сожалению, работа в данном направлении не всегда дает ожидаемые результаты. Поэтому при формировании тарифов на воду возникла необходимость перехода к рыночным отношениям с потребителями. Практика показывает, что экономия воды во многом зависит от личной заинтересованности каждого в снижении оплаты: чем экономнее используем воду, тем меньше платим.

Всего в Узбекистане насчитывается 11 063 водозаборных сооружения. Основные запасы в реках Амударья и Сырдарья, а также в прилегающих к ним подземных источниках. В республике 87 процентов потребляемой за год воды используется в сельском хозяйстве, девять - в энергетике и рыболовстве. И только четыре процента - для питья. Поэтому считать воду дешевым ресурсом ошибочно. Более того, это может привести к непоправимой трагедии.

В быту широко распространена фраза «бесплатно, как вода». Нередко встречаются те, кто применяет это и к питьевой воде. Однако в то время, когда весь мир говорит о глобальном дефиците жидкой влаги, среди узбекистанцев немало таких, кто часами льют воду в ванной, поливают дворы в летние месяцы, стирают ковры, охлаждают фрукты проточной водой. При этом они годами не платят за воду, поскольку цены настолько низкие, что многие домохозяйства по сей день не оборудованы счетчиками. Так справедливо ли, когда платят одинаково те, кто экономит воду, и те, кто ее бездумно тратит? Цель повышения цен на воду - не

только в необходимости экономии. Это вызвано рядом факторов, в том числе увеличением разницы между стоимостью централизованной питьевой воды и установленными тарифами, а также высокими производственными затратами. По данным прошлого года анализа, на производство кубометра питьевой воды в среднем затрачено 1312 сумов, на очистку кубометра сточных вод - 753. Ввиду того, что тарифы не менялись за последние три года, 960 млн сумов не возмещены из-за роста затрат в среднем на 40 процентов. А значит, дополнительный долг повлечет расходы.

Помимо этого, за последние три года число потребителей увеличилось на 808 тысяч. Поэтому подача питьевой воды требует больше физических и финансовых затрат. Из-за разницы расходов в каждом регионе устанавливаются определенные тарифы. В настоящее время средняя стоимость поставки кубометра питьевой воды составляет 2374 сума, а средняя стоимость оказания услуг по отведению кубометра сточных вод - 1300.

Поскольку плата за воду повышается, также должна возрасти ответственность каждого из нас. Ибо трата воды - уже не личное дело. Удивительно слышать, что некоторые люди моют машину два раза в день, при этом используя питьевую воду, а не из арки. Задумываются ли они, сколько воды тратят впустую? На самом деле это серьезная проблема. Кроме того, законодательством установлена ответственность за нецелевое использование питьевой воды - наложение штрафа на граждан от одного до трех размеров базовой расчетной величины. Должностные лица за те же поступки заплатят штраф от 5 до 10 БРВ.

НАЛИЧНЫЕ ДЕНЬГИ НЕ ПРИНИМАЮТСЯ

Цифровизация - это удобно. Так, ведение электронного расчета на основе современных технологий предотвращает чрезмерные потери. А цифровизация пла-



тежных процессов создает дополнительные удобства для потребителей, служит предотвращению коррупционных ситуаций в системе. Специалисты отрасли постоянно ищут пути для обеспечения удобств платежной системы. В частности, с 1 декабря 2024 года система приема платежей за услуги питьевой воды и водоотведения полностью переведена в электронный формат. Теперь к вам домой никто не приходит и не требует оплаты за воду. Наличный расчет осуществляется только через банк и кассы предприятий водоснабжения.

Цель данной практики - обеспечение прозрачности в сфере и устранение коррупционных ситуаций. Ранее наблюдалось немало нарушений, связанных с приемом оплаты наличными непосредственно сотрудниками организации. Спорные ситуации вызывали обоснован-

ное недовольство населения и излишнюю волокиту. Электронная система позволяет прозрачно осуществлять и регистрировать платежи без человеческого фактора. Потребители могут использовать несколько удобных и быстрых платформ для оплаты онлайн.

Однако даже принимаемые меры и повышение цен не в силах заставить иных граждан экономить воду. Важно понимать, что мы несем ответственность за экономное использование воды не только из-за ее высокой цены, но и потому, что это бесценный дар, в котором нуждаются миллионы людей в мире. А значит, необходимо повышать культуру потребления среди населения.

Каждый должен соблюдать простые ежедневные нормы. Например, вовремя чинить неисправный кран, бытовую технику или разбрызгиватель газона. Ведь капаящая вода со временем приводит к огромным потерям. Можно же просто закрыть кран, пока чистим зубы, или использовать стакан воды.

По данным Агентства по охране окружающей среды США, такая простая практика позволит сэкономить 700 литров воды в месяц. Если данную цифру перевести в суммы, станет понятно, сколько денег можно сэкономить. Использование современных измерительных приборов также имеет определяющее значение в экономии воды и электроэнергии.

Согласно аналитическим данным, большая часть случаев нецелевого использования питьевой воды в нашей стране происходит по вине потребителей, у которых не установлены счетчики. Согласно законодательству, при отсутствии прибора учета воды оплата будет осуществляться с применением повышающего коэффициента 1,5 к установленным тарифам на услуги водоснабжения. В этих целях запланировано полное оснащение домохозяйств электронными счетчиками. В 2016 году данный показатель составлял 63,9 процента, а сегодня - более 80.

Ахмад Суванкулов, И. о. председателя правления АО «Узсувтаминот».



«Окончание. Начало на 1-й стр.»

НУРАТА: МРАМОР, КВАРЦ И ВОДА

Нуратинский район стал площадкой для решения технических и экологических проблем. Ключевой вопрос для АО «Намто-шоди» - разрешение на взрывные работы при добыче мрамора. Без этого шага предприятие рискует остановиться, что может негативно сказаться на региональной экономике.

ООО «Neolit stone» запросило информацию о месторождениях кварца, жизненно важных для бизнеса. Ответ на этот запрос не просто закрывает потребность компании, но и показывает, насколько важно иметь доступ к актуальной геологической информации.

Особого внимания потребовали вопросы изменения уровня подземных вод. Данный аспект касается не только гидрогеологов, но и всех жителей района, чья жизнь зависит от стабильности водных ресурсов.

КЫЗЫЛТЕПА: ГЛИНА, ПОРФИРИТ И ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЕ ПЕРСПЕКТИВЫ

В Кызылтепинском районе основное внимание при встрече с руководством местных компаний было уделено вопросам расширения земельного фонда для разработки полезных ископаемых и создания объектов инфраструктуры. Так, ООО «Azkatam» запросило выделение дополнительных 53,5 гектара для разработки глиняного рудника. Кроме того, рассматривалась возможность использования подземных минеральных вод для создания оздоровительного центра в Тудаккульском районе. Этот проект, сочетающий экономические и социальные цели, может привлечь в регион новые инвестиции и туристов.



ООО «Navoiy best house» заинтересовано в приобретении 12 гектаров земли, отведенных под глиняный карьер, которые уже выставлены на аукцион.

Еще одним важным проектом стало изменение категории земельного участка площадью 180 гектаров, предназначенного для разработки порфириновых месторождений с целью оптимизации его использования в долгосрочной перспективе. Этот вопрос требует совместной работы ГУ «Центр недропользования» и администрации района.

Решение названных задач станет стимулом для развития отрасли, а проекты, связанные с минеральными водами, откроют новые возможности для улучшения качества жизни местных жителей.

НАВБАХОРСКИЙ И КАНИМЕХСКИЙ РАЙОНЫ: БИЗНЕС И ЭКОЛОГИЯ В ГАРМОНИИ

Регионы сталкиваются с уникальными задачами. Например, ООО «Bentonite» нуждается в

ООО «Sarmishsoy-Navoiy» предлагает использовать подземные минеральные воды для создания оздоровительного центра. Это не только инновационный проект, но и возможность привлечь туристов в регион.

В то же время вопросы утилизации отходов остаются ключевыми. Ряд компаний ищет решения для безопасного складирования мраморных отходов, что подчеркивает важность экологической ответственности.

ЗАРАФШАН, ТОМДИ, УЧКУДУК И КАРМАНА: ЗЕМЛИ ДЛЯ НОВЫХ ПРОЕКТОВ

В Зарафшане обсуждались вопросы использования подземных вод для технических нужд. Эти воды - ценный ресурс, который может стать основой для развития многих проектов.

ООО «Sifatli kaolin» предложило перераспределить участки каолинового рудника, чтобы оптимизировать добычу и переработку. Это не просто

НАВОЙСКАЯ ОБЛАСТЬ - ЦЕНТР ГЕОЛОГОРАЗВЕДОЧНЫХ И ГОРНОДОБЫВАЮЩИХ РЕШЕНИЙ

новых землях для разработки месторождений. Однако работа с землей в этом случае требует детального подхода, включая изменение категорий земельных участков, подготовку их к перераспределению, а также организацию аукционов для последующей продажи или передачи прав на разработку месторождений.

шаг к улучшению работы компании, но и важный элемент общего подхода к рациональному недропользованию.

А в Карманинском районе ООО «Navoiy strong» столкнулось с необходимостью изменения категории земельного участка для добычи гранита. Без этого компания не сможет продол-

жить работу, что подчеркивает важность оперативного вмешательства местных властей.

ФУНДАМЕНТ ДЛЯ ДОЛГОСРОЧНОГО РАЗВИТИЯ

В ходе комплексной работы, проведенной Министерством горнодобывающей промышленности и геологии РУз, а также специалистами НИИ Университета геологических наук в Навоийской области, рассмотрено более 25 стратегически значимых вопросов, касающихся рационального использования подземных вод, ускорения регистрации заявок на получение права пользования участками недр и других.

В процесс вовлечены более 120 недропользователей, которым оказана поддержка в решении проблем: от уточнения координат земельных участков до получения права пользования участками земельных недр в регионе и подготовки соответствующих документов.

Обсуждения затронули перераспределение свыше 300 гектаров земли, решение вопросов складирования отходов и использование минеральных ресурсов. Это позволило заложить основу для новых проектов, таких как оздоровительные центры и добыча бентонита. Дан-



В 2025 году планируется привлечь в область 3,7 миллиарда долларов иностранных инвестиций, что позволит открыть 600 новых предприятий и создать 15 тысяч высокодоходных рабочих мест. Эти проекты будут способствовать развитию не только Навоийского региона, но и прилегающих областей.

ная работа стала значимым шагом в поддержке бизнеса и экологически устойчивого развития региона.

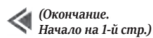
ПОЧЕМУ ЭТО ВАЖНО?

Каждый район Навоийской области, любой проект или предприятие - часть большой картины. От того, насколько эффективно будут решены поставленные задачи, зависит экономическое и экологическое развитие территории.

Сегодня регион и комиссия Министерства горнодобывающей промышленности и геологии не ограничиваются решением текущих задач, а закладывают фундамент для долгосрочного устойчивого развития, ориентированного на будущее. Реализация предложений и поручений Президента Узбекистана требует усилий. Результаты будут видны уже в ближайшие годы.

Навоийская область - яркий пример того, как стратегически грамотное управление природными ресурсами и активное взаимодействие заинтересованных сторон могут стать основой для устойчивого социально-экономического процветания региона.

Максуд Исоков, Доктор геолого-минералогических наук.



(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Иновации сегодня - один из важнейших стратегических ресурсов любого государства. Благодаря чему успешно решается ряд социально-экономических задач: внедрение новых промышленных и финансовых технологий, развитие инвестиционной инфраструктуры, сохранение и приумножение интеллектуального потенциала, выпуск экспортноориентированной продукции и импортозамещение.

На современном этапе наибольшие открытия могут быть получены на основе идей, методов, разработок в результате совместной работы ученых и специалистов разного профиля.

ИННОВАЦИОННЫЕ НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Глава государства неоднократно подчеркивал важность реформ в системе высшего образования. Их главная цель - укрепление международного сотрудничества с развитыми странами для подготовки высококвалифицированных специалистов, обладающих современными знаниями. Эти преобразования создают возможности для повышения научного и академического потенциала профессорско-преподавательского состава вузов и сотрудников научно-исследовательских институтов, выводя систему образования на новый уровень.



Кафедра химической технологии получила 27 единиц лабораторного оборудования почти на 150 тысяч долларов и 3055 евро благодаря помощи Исламского банка развития. Кроме того, для кафедры горного дела, включая изучение геологии и гидрогеологии, закуплено оборудование на 25 тысяч долларов.

Также филиал самостоятельно вложил внебюджетные средства в обновление лабораторий: 545 млн сумов направлены на оснащение кафедры электротехники и электромеханики, 59,8 млн - на кафедру металлургии, а 114,8 млн - на кафедры горного дела и горной электромеханики. Общая сумма таких вложений составила 719,6 млн.

Кроме того, ожидается поступление еще 23 единиц оборудования при поддержке ИБР. Эти обновления создадут мощную базу для подготовки высококвалифицированных специалистов и укрепляют научный потенциал филиала.

НОВЫЕ ЗДАНИЯ...

В рамках выполнения постановления Кабинета Министров от 9 сентября 2021 года, направленного на повышение уровня обеспечения студентов жильем, для Алмалыкского филиала ТГТУ имени Ислама Каримова был заключен договор с ООО «New-brend-house». К началу текущего учебного года построили и ввели в эксплуатацию современный пятиэтажный корпус на 400 мест.

На факультете металлургии и химической технологии благодаря проекту «Инициативный бюджет» возвели столовую на 50 мест и современную научно-учебную лабораторию, которые сегодня активно используются.

К началу учебного 2024/2025 года завершен капитальный ремонт учебного корпуса факультетов электроэнергетики и машиностроения, что создает комфортные условия для качественного обучения студентов.

Кроме того, в рамках постановления Президента от 16 февраля 2023 года на территории филиала установлены солнечные фотоэлектрические станции общей мощностью 230 кВт, организована система их эффективного использования, что вносит вклад в развитие экологически чистых технологий.

ДУХОВНОЕ И ПРОСВЕТИТЕЛЬСКОЕ РАЗВИТИЕ

Алмалыкский филиал ТГТУ - это не просто образовательное учреждение, а место, где традиции и новаторство идут рука об руку. Здесь преподаватели и студенты реализуют вдохновляющие проекты, направленные на развитие личности. Ярким примером таких инициатив стали проекты «Жизнь, посвященная просвещению», «Школа, где учился студент» и «Студент на один день». А в рамках проекта «Школа, где учился ученый» преподаватели, посвятившие свою жизнь науке, возвращаются в свои школы, чтобы встретиться с учителями и учениками, вдохновляя их своими жизненными историями. Такие встречи уже прошли в школах Самаркандской, Навоийской, Андижанской и Ташкентской областей.

Студенты, проявившие интерес к науке и добившиеся успехов, продолжают традиции через проект «Школа, где учился студент». Проводят мероприятия в родных школах, делятся опытом и мотивируют учеников стремиться к знаниям.

Особое внимание уделяется эффективности, уникальности и качеству образования, что полностью соответствует реформам высшего образования, инициированным главой государства.

Алишер Самадов.
Директор Алмалыкского филиала Ташкентского государственного технического университета имени Ислама Каримова, профессор.

ОТ СЛОВ К ДЕЛУ: КАК РЕФОРМЫ МЕНЯЮТ ОБРАЗОВАНИЕ



Алмалыкский филиал Ташкентского государственного технического университета имени Ислама Каримова сегодня - ведущее высшее учебное заведение по подготовке высококвалифицированных, конкурентоспособных инженеров-техников для горнодобывающей промышленности. Вуз, созданный на основании постановления Президента «О мерах по совершенствованию подготовки инженерно-технических кадров для производственно-промышленной отрасли Ташкентской области» от 27 июля 2017-го, начал свою деятельность в 2017/2018 учебном году с двумя факультетами, 800 студентами и 79 профессорами-преподавателями.

В Алмалыкском филиале работают три факультета и десять кафедр, где обучаются студенты по 11 направлениям бакалавриата, шести - магистратуры и двум - докторантуры. В 2024/2025 учебном году студенты зачислены на такие востребованные специальности, как горное дело (по видам деятельности), горная электромеханика, химическая и металлургическая инженерия, технология металлов, машиностроение, технологические машины и оборудование, электротехника и энергетическая инженерия.

Образовательный процесс в филиале обеспечивают 166 преподавателей, среди которых восемь докторов наук и 64 кандидата наук. Более шести тысяч студентов получают знания от опытных педагогов, а научный потенциал филиала составляет 42,8 процента.

Алмалыкский филиал ТГТУ добивается значительных успехов в научных исследованиях и международном сотрудничестве.

В настоящее время в филиале реализуются пять практических проектов в рамках государственных программ научной деятельности, финансируемых Агентством инновационного развития при Министерстве высшего образования, науки и инноваций (общая стоимость - свыше 45 млн сумов). Это:

- Прогнозирование опасных геомеханических и геодинамических процессов, возникающих при комплексной добыче угля, и оценка устойчивости бортов угольных разрезов, создание 3D-моделей.
- Создание технологии комплексной переработки окисленных медных руд.
- Технология производства неценогенных поверхностно-активных веществ на основе местного сырья.
- Разработка технологии извлечения меди и сопутствующих элементов из техногенных отходов.
- Разработка технологии переработки шламов, образующихся при выплавке стали, содержащих цинк.

Также ведется научно-исследовательская работа по 12 хозяйственным договорам, направленным на решение проблем производственных предприятий региона. Кроме того, профессорско-преподавательский состав филиала принимает активное участие в мероприятиях по энергосбережению в Ташкентской области, внося свой вклад в повышение эффективности использования энергетических ресурсов.

В мае 2024 года в Алмалыкском филиале ТГТУ прошла Республиканская научно-техническая конференция для молодежи «Проблемы, перспективы и инновационные подходы к эффективной переработке минерального сырья и техногенных отходов». Мероприятие стало плодотворной площадкой для обмена идеями, где молодые исследователи представили свои разработки и проекты, направленные на рациональное использование природных и техногенных ресурсов.

МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

Филиал сотрудничает почти с 20 высшими учебными заведениями ряда стран: России, Германии, Беларуси, Китая, Казахстана, Кыргызстана и Таджикистана. Активно развивает международное взаимодействие, открывая новые возможности для студентов, преподавателей и научных работников. Так, установлено прочное партнерство с одним из ведущих вузов России - Уральским федеральным университетом (Институт новых материалов и технологий). В рамках визита делегации УрФУ намечены важные направления взаимовыгодного сотрудничества: стажировки для магистрантов, молодых преподавателей и ученых, программы повышения квалификации профессорско-преподавательского состава, а также проведение исследований по актуальным вопросам горнодобывающей промышленности. Совместные проекты реализуются при поддержке АО «АГМК» в формате трехстороннего взаимодействия.

Филиал неоднократно посещала делегация Технического университета Фрайбергской горной академии (Германия) во главе с профессором Карстен-ом Дребенштедтом - членом Саксонской академии наук и других престижных международных научных сообществ. Их визиты дали новый импульс научным исследованиям и образовательным инициативам.

Особое внимание уделяется сотрудничеству с Южно-Казахстанским государственным университетом имени М. Ауэзова. Ученые вуза проводили лекции и мастер-классы для молодых исследователей, раскрывая секреты современных научных подходов.

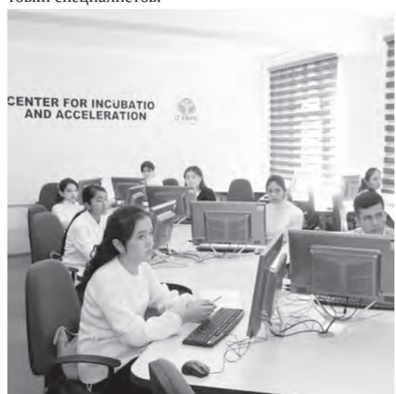
Международные связи расширяются и с КНР. Представители филиала участвовали в семинаре-тренинге, организованном Пекинским международным китайским колледжем, где изучали систему высшего образования Поднебесной. В рамках сотрудничества подписан меморандум с Институтом Гендана Пекинского технологического университета, достигнута договоренность с Пекинским колледжем о развитии программ преподавания китайского языка и образовательных проектов.

Молодые ученые филиала проходили стажировки в ведущих научных организациях России, Швеции, Польши и Беларуси, изучая методику работы лабораторий.

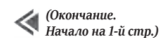
ЛАБОРАТОРИЯ - ЗАЛОГ ЭФФЕКТИВНОСТИ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

В Алмалыкском филиале ТГТУ активно ведется работа по модернизации учебного процесса и научных исследований. Особое внимание уделяется совершенствованию учебных и научных лабораторий, оснащение которых выходит на новый уровень благодаря поддержке разных организаций.

Для кафедры металлургии при поддержке Всемирного банка приобретены 39 единиц лабораторного оборудования на 950 тысяч долларов. Эти приборы уже активно используются в учебном процессе, что значительно повышает качество подготовки специалистов.



Баходиржон Шермухаммадов.
Ректор Ферганского государственного университета, профессор.



(Окончание. Начало на 1-й стр.)

В частности, в 2024 году на уровень махаллей переведены 102 вида социальных услуг. В результате внедрена система поддержки семей, имеющих детей с инвалидностью, что позволило 700 родителям выйти на работу. Для четырех тысяч пожилых людей, которые не могут передвигаться, организован уход на дому. В махаллях через социальных работников оказана помощь 95 тысячам нуждающихся. У 51 тысячи человек диагностирована инвалидность, пять тысяч детей с ограниченными возможностями устроены в детские сады и школы. Также 45 тысячам нуждающихся оказана медицинская помощь.

Однако, отметил глава государства, на достигнутом останавливаться нельзя. На видеоселекторном совещании, прошедшем под председательством Президента, определен ряд приоритетных задач на 2025 год, способствующих воплощению в жизнь принципа «Во имя чести и достоинства человека».

НОВЫЙ УЗБЕКИСТАН - СОЦИАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВО: ПРИНЦИП «ЧЕЛОВЕК - ОБЩЕСТВО - ГОСУДАРСТВО» В ДЕЙСТВИИ

По инициативе Президента к 34 важным нововведениям в сфере социальной защиты добавлено еще 28 возможностей. В частности, намечены выведение из бедности 1 млн 200 тысяч человек путем решения вопросов образования, создания кружков, получения востребованных профессий, усовершенствование сферы здравоохранения, улучшение условий жизни населения, открытие в регионах центров раннего развития, направление в детские сады 4200 детей с инвалидностью из малообеспеченных семей. Также в наступающем году 15 процентов детей частных ДОО будут составлять мальчики и девочки из бедных семей, а государство частично покроет им оплату за детский сад. Достойны уважения усилия лидера страны, который, реализуя принципы социального равенства и справедливости, всесторонне поддерживает строителей будущего с ранних лет.

Также отмечена необходимость создания дополнительных возможностей для обучения детей из бедных семей иностранным языкам, IT и профессиям. Начнется обучение в соответствующих кружках 118 тысяч молодых людей из нуждающихся ячеек общества. При этом 89 процентов расходов покроют из средств Государственного бюджета. Детей из таких семей будут готовить к поступлению в вузы. В 2025 году 3,5 тысячи юношей и деву-

шек примут в отечественные вузы на основе гранта.

Надо сказать, что эти показатели - не просто цифры, а результат внимания и заботы Президента, который всем сердцем чувствует желания и чаяния народа и возвышает их до уровня государственной политики.

При этом следует отметить, что глава государства подчеркнул: ректоры вузов будут контролировать обучение в общей сложности четырех тысяч молодых людей из малообеспеченных семей. Это призывает нас, представителей сферы, к достижению новых целей в строительстве социального государства, в направлении социальной защиты.

Воодушевленный энтузиазмом Президента страны, коллектив Ферганского государственного университета проводит результативную работу в этом направлении. Прикрепленные к нашему вузу нуждающиеся молодые люди из махаллей на деле доказали, что ростки, получившие внимание и любовь, поддержку главы государства, обученные и воспитанные педагогическим коллективом университета, обязательно дадут ожидаемые плоды.

В результате регулярных встреч и диалогов около двухсот молодых людей из Сохского, Кустепинского, Ферганского районов получили достойное жилье, источ-



“ В создаваемом нами Новом Узбекистане достоинство человека и интересы человека превыше всего! Поэтому продвижение человеческого достоинства должно быть на деле конституционным долгом и приоритетной задачей органов государственной власти.

Шавкат Мирзиёев,
Президент Республики Узбекистан.

ник дохода, востребованную и высокодоходную профессию, материальную и медицинскую помощь. Изучались их предложения и сегодня, в зависимости от интересов они привлекались к занятиям, которые проводят высококвалифицированные профессора и преподаватели, к предметным кружкам. В ходе бесед молодежи привили культуру чте-

ния книг, стремление к знаниям, чувство сопричастности к проводимым реформам, патриотизма. Такие встречи регулярно проводятся и сегодня, молодежь поддерживают и материально, и духовно. Радует, что сейчас большинство из них пополнили ряды студентов ФерГУ и активно устремлены в будущее.

В университете созданы условия для

студентов, нуждающихся в социальной защите. В частности, воспитанникам домов милосердия, детям-сиротам и студентам с инвалидностью установлены ежемесячные стипендии в размере 776 тысяч сумов, регулярно выдаются соответствующие социальные выплаты. Кроме того, студенты данной категории ежемесячно поощряются по Индексу социальной активности.

В студенческих обществах университета также созданы специальные условия и льготы для нуждающихся в социальной защите молодых людей. Оплата их проживания здесь покрывается университетом. Также под пристальным вниманием находятся условия их жизни, посещаемость, успеваемость, удобство аудиторий, обеспечение учебной литературой и не только. Главное, благодаря созданным условиям, отеческой заботе нашего Президента они пользуются равными со сверстниками возможностями, получают высшее образование, отвечающее современным требованиям, ставят амбициозные цели и уверенно смотрят в будущее.

Сегодня, видя огонь в глазах этих молодых людей, глядя на смелость их действий и достигнутые ими успехи и высоты, убеждаемся в правильности инициатив лидера страны в области социальной защиты и гуманных реформ, которые преследуют грандиозные цели. Ведь стабильность и последовательность в политике служат важным фактором социально-экономического развития любой страны, что подтверждается на примере нашей республики. Общество является движущей силой государства. Для полноценного его функционирования необходимы благосостояние и счастье каждого гражданина. У каждого из нас есть достойная миссия в сотворении светлого будущего Узбекистана. Для нас большая честь поддержать главу государства в реформах, которые осуществляются во имя выполнения благородной задачи - поддержать соотечественников, нуждающихся в нашей помощи.

Коллектив



ГП «Навоййуран»

сердечно поздравляет наших
соотечественников с наступающим
2025 годом. Пусть этот год
пройдет под знаком добра,
благополучия и созидания во всех
сферах жизни!

ВНИМАНИЮ ОРГАНИЗАЦИЙ И ПРЕДПРИЯТИЙ!



Общество с ограниченной ответственностью
«ЛУКОЙЛ Узбекистан Оперейтинг Компани»

ООО «ЛУКОЙЛ Узбекистан Оперейтинг Компани» объявляет конкурсные торги на «Проектирование, поставку, строительство дожимной компрессорной станции (ДКС) м/р. Адамташ. II Фаза «Под ключ» LUO/68/12-24/1350

В конкурсных торгах могут участвовать юридические лица - местные и зарубежные организации, имеющие опыт предоставления аналогичных услуг или реализации подобных проектов, которым законодательством Республики Узбекистан либо законодательством страны их государственной регистрации не запрещено участвовать в конкурсных торгах и/или в осуществлении поставок в Республику Узбекистан. Чтобы претендовать на получение контракта, участники должны удовлетворять следующим минимальным квалификационным критериям, в том числе иметь:

- среднегодовую выручку за последние четыре года (2020, 2021, 2022, 2023 гг.) не менее 20 000 000 (двадцать миллионов) долларов США;
- опыт работы в качестве генерального подрядчика по реализации ЕРС-проектов в нефтегазовой отрасли за последние три года (2021, 2022, 2023 гг.) по одному или более договорам стоимостью не менее 15 000 000 (пятнадцать миллионов) долларов США каждый;
- руководителя проекта с высшим техническим образованием и опытом работы не менее пяти лет в качестве руководителя ЕРС-проектов в нефтегазовой отрасли;
- лицензию на проектирование, строительство объектов повышенного риска и потенциально опасных производств или иметь протокол намерений на участие в качестве субподрядчика организаций, имеющих необходимую лицензию.

Полный комплект конкурсной документации (на русском языке) можно получить после подачи письменной заявки на участие в конкурсных торгах. Заявки на фирменном бланке за подписью руководителя принимаются до 22 января 2025 года по электронной почте: uzbekistan@lukoil-international.uz или по адресу: Республика Узбекистан, 100027, г. Ташкент, ул. Батыра Закирова, 1 А. ООО «ЛУКОЙЛ Узбекистан Оперейтинг Компани».

Телефон (+998 78) 140-40-40. Факс (+998 78) 140-40-41.

Письменная заявка претендента должна содержать следующую информацию: полное наименование предприятия, почтовый адрес, телефон, факс, e-mail, Ф.И.О. и адрес электронной почты контактного лица. Комплект документов будет выслан по e-mail без какой-либо ответственности за утерю или позднее прибытие.

Источник финансирования - собственные средства ООО «ЛУКОЙЛ Узбекистан Оперейтинг Компани». Конверты с конкурсными предложениями должны быть доставлены по адресу: Республика Узбекистан, 100027, г. Ташкент, ул. Батыра Закирова, 1 А до 15.00 25 февраля 2025 года. Вскрытие конвертов с конкурсными предложениями состоится в 16.00 25 февраля 2025 года по адресу: Республика Узбекистан, 100027, г. Ташкент, ул. Батыра Закирова, 1 А в присутствии уполномоченных представителей участников, пожелавших принять в этом участие.

ВНИМАНИЮ ОРГАНИЗАЦИЙ И ПРЕДПРИЯТИЙ!



Общество с ограниченной ответственностью
«ЛУКОЙЛ Узбекистан Оперейтинг Компани»

ООО «ЛУКОЙЛ Узбекистан Оперейтинг Компани» объявляет конкурсные торги № LUO/69/12-24/1351 на «Оказание услуг пассажирских вахтовых перевозок персонала ООО «ЛУКОЙЛ Узбекистан Оперейтинг Компани в 2025-2027 гг.»

В конкурсных торгах могут участвовать юридические лица - местные и зарубежные организации, имеющие опыт предоставления аналогичных услуг или реализации подобных проектов, которым законодательством Республики Узбекистан либо законодательством страны их государственной регистрации не запрещено участвовать в конкурсных торгах и/или в осуществлении поставок в Республику Узбекистан. Чтобы претендовать на получение контракта, участники должны удовлетворять следующим минимальным квалификационным критериям, в том числе иметь:

- а) суммарную выручку за последние три года (2021, 2022, 2023 гг.) в размере не менее 200 000 (двести тысяч) долларов США;
- б) действующие лицензии на право осуществления городских, пригородных, междугородных перевозок пассажиров и грузов автомобильным транспортом и лицензионные карточки на каждое автотранспортное средство, а также иметь иные лицензии, необходимые для выполнения работ или оказания услуг, связанных с исполнением договора, или гарантийное письмо о наличии данных лицензий на начало оказания услуг, а также наличие иных лицензий, необходимых для оказания услуг, связанных с исполнением договора, или наличие предварительной договоренности на участие в качестве субподрядчиков, организаций, имеющих такие необходимые лицензии.

Полный комплект конкурсной документации (на русском языке) можно получить после подачи письменной заявки на участие в конкурсных торгах. Заявки на фирменном бланке за подписью руководителя принимаются до 13 января 2025 года по адресу: Республика Узбекистан, 100027, г. Ташкент, ул. Батыра Закирова, 1 А. ООО «ЛУКОЙЛ Узбекистан Оперейтинг Компани».

Телефон (+998 78) 140-40-40. Факс (+998 78) 140-40-41.

E-mail: uzbekistan@lukoil-international.uz

Письменная заявка претендента должна содержать следующую информацию: полное наименование предприятия, почтовый адрес, телефон, факс, адрес электронной почты, Ф.И.О. и адрес электронной почты контактного лица. Комплект документов будет выслан по e-mail без какой-либо ответственности за утерю или позднее прибытие.

Источник финансирования - собственные средства ООО «ЛУКОЙЛ Узбекистан Оперейтинг Компани». Конверты с конкурсными предложениями должны быть доставлены по адресу: Республика Узбекистан, 100027, г. Ташкент, ул. Батыра Закирова, 1 А до 15.00 11 февраля 2025 года. Вскрытие конвертов с конкурсными предложениями состоится в 16.00 11 февраля 2025 года по адресу: Республика Узбекистан, 100027, г. Ташкент, ул. Батыра Закирова, 1 А в присутствии уполномоченных представителей участников, пожелавших принять в этом участие.

ВНИМАНИЮ ОРГАНИЗАЦИЙ И ПРЕДПРИЯТИЙ!



Общество с ограниченной ответственностью
«ЛУКОЙЛ Узбекистан Оперейтинг Компани»

ООО «ЛУКОЙЛ Узбекистан Оперейтинг Компани» объявляет конкурсные торги № LUO/70/12-24/1352 «Поставка программного обеспечения Microsoft по лицензионному соглашению Enterprise Agreement Subscription (EAS) и Server And Cloud Enrollment (SCE)»

В конкурсных торгах могут участвовать юридические лица - местные и зарубежные организации, имеющие опыт выполнения аналогичных поставок/работ/услуг, которым законодательством Республики Узбекистан либо законодательством страны их государственной регистрации не запрещено участвовать в конкурсных торгах и/или в осуществлении аналогичных поставок/работ/услуг в Республике Узбекистан. Предприятия и организации, выступающие в качестве претендентов, должны соответствовать требованиям, установленным в конкурсной документации, в том числе иметь и обладать:

- за последние три года (2022, 2023, 2024 гг.) непрерывный опыт работы в качестве лицензиара/сублицензиара программного обеспечения, аналогичного выставляемому на конкурс;
- партнерским статусом Microsoft Licensing Solution Partner (LSP) с правом выступать торговым посредником между заказчиком и Microsoft Ireland Operations Limited по продаже программного обеспечения Microsoft по программе лицензирования Microsoft Enterprise Agreement с аккредитацией в Республике Узбекистан (подтверждается соответствующим письмом Microsoft);
- непрерывный опыт продаж соглашений по программе корпоративного лицензирования в течение не менее трех лет;
- документ, полученный от правообладателя, подтверждающий квалификационные статусы Microsoft;
- правом продажи программного обеспечения разработчика (собственника), подтверждаемым соответствующими документами (соглашение о партнерстве, сертификат о партнерстве, лицензии, аттестаты, аккредитации, договоры и пр.);
- копию документа, выданного разработчиком программного обеспечения, подтверждающего дилерство (авторизованность) на территории Республики Узбекистан, либо предоставленные полномочия на поставку программного обеспечения на территории Республики Узбекистан.

Полный комплект конкурсной документации на русском языке можно получить после подачи письменной заявки. Заявки на фирменном бланке за подписью руководителя принимаются до 13 января 2025 года по электронной почте: uzbekistan@lukoil-international.uz или по адресу: Республика Узбекистан, 100027, г. Ташкент, ул. Батыра Закирова, 1 А. ООО «ЛУКОЙЛ Узбекистан Оперейтинг Компани».

Телефон (+998 78) 140-40-40. Факс (+998 78) 140-40-41.

E-mail: uzbekistan@lukoil-international.uz

Заявка претендента должна быть составлена по форме, приведенной на <https://lukoil-international.uz/ru/About/Tenders>, и направлена по указанному выше адресу. Комплект документов будет выслан по e-mail или почте без какой-либо ответственности за утерю или позднее прибытие, а также может быть выдан уполномоченному представителю участника конкурса, прибывшему по указанному выше адресу, после представления письменной заявки на участие в конкурсных торгах.

Источник финансирования: собственные средства ООО «ЛУКОЙЛ Узбекистан Оперейтинг Компани». Конверты с конкурсными предложениями должны быть доставлены по адресу: Республика Узбекистан, 100027, г. Ташкент, ул. Батыра Закирова, 1 А.

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

Главный редактор:
Салим ДОНИЁРОВ

УЧРЕДИТЕЛЬ:
Кабинет Министров
Республики Узбекистан

Канцелярия: 71-233-70-98

Редакция рукописи не рецензирует
и не возвращает.

За доставку газеты ответственность несет
организация, оформившая подписку.
Ответственность за качество печати газеты несет
ООО «Kolorpak».

Отдел рекламы: 71-233-70-98

Газета зарегистрирована в Агентстве по печати
и информации Республики Узбекистан.
Рег. № 0005 от 17.09.2009 г.

Индекс - 178, Способ печати - офсетный,
формат А-2, объем 2 п.л. Тираж 1093. Заказ 4617.
Выходит пять раз в неделю, кроме воскресенья
и понедельника. Цена договорная.

Газета отпечатана в типографии
ООО «Kolorpak».

Адрес предприятия: Узбекистан, 100060,
Ташкент, ул. Янгишахар, дом 1А.

Дежурный редактор: Е. Юн
Корректор: Л. Карабаева
Дизайнер: А. Ковтунов

НАШ АДРЕС:
100060, г. Ташкент,
ул. Шахрисабская, 85.
Приемная:
тел. 71-233-56-33.
E-mail: info@pv.uz

Адрес в интернете: www.yuz.uz
Сайт: 71-233-05-18.



ISSN 2010-6963
7172010696009
Время итота - 23:05
Время подписи - 23:35

123456