



УЗБЕКИСТАН - ИНДИЯ: НОВАЯ ЭРА ВЕКОВЫХ УЗ СОТРУДНИЧЕСТВА

Министр иностранных дел Республики Узбекистан **Абдулазиз Камиллов** принял участие во втором заседании Диалога «Индия - Центральная Азия» на уровне глав внешнеполитических ведомств, проведенном в режиме видеоконференции.

Эта дипломатическая площадка, созданная в прошлом году в Самарканде, стала актуальным и эффективным механизмом для расширения межрегионального сотрудничества. Это свидетельствует о том, что исторические связи между Индией и государствами Центральной Азии, в частности с Узбекистаном, вышли на новый уровень.

Издавна Узбекистан и Индия стремились к научному прогрессу и миру, уделяя особое внимание взаимовыгодному сотрудничеству. Известно также и то, что искусство двух народов продолжает развиваться, опираясь на одни и те же источники национальной культуры и литературы.

В частности, Абу Райхан Беруни написал книгу «Индия», а Захириддин Мухаммад Бабур в своем труде «Мухтасар, или Рисолаи Аруз» («Трактат об Арузе») цитирует поэтические строки Хисрава Дехлави. Сегодня лидеры двух стран открыли новую эру в исторических отношениях народов, близких по духовности, традициям и взглядам на жизнь.

Президент Узбекистана Шавкат Мирзиёев во время своего первого государственного визита в Индию в октябре 2018 года подарил Премьер-министру Индии Нарендре Моди восьмиметровый сборник произведений великого мыслителя Робиндраната Тагора на узбекском языке как символ высокого уважения к индийскому народу. Научная, просветительская, культурная близость свидетельствуют о том, что и сегодня наши народы разделяют

достижения науки Востока и Запада. Это в свою очередь позволяет развивать совместные торговые отношения и всесторонне укрепляет стратегическое партнерство между Узбекистаном и Индией.

Следует отметить, что укрепление долгосрочного стратегического партнерства с Индией является одним из приоритетов внешней политики Узбекистана.

Дипломатические отношения: сотрудничество во имя региональной стабильности

Дипломатические отношения между узбекским и индийским народами имеют богатую историю. В частности, в 1433 году потомок Великого Амира Темура Шахрух Мирзо направил в Индию послов под руководством Ходжи Абулмаомина для установления добрососедских отношений с Индией. В ответ Насириддин Махмудшах в 1437 году направил своих послов в Самарканд. Исторические источники утверждают, что обе страны всегда стремились к региональной стабильности, как и сегодня. Например, в XV веке между правительством Бенгалии и Джаунпура возникли разногласия. Когда Шахрух Мирзо направил послов к обеим сторонам, ожесточенная вражда между противоборствующими сторонами была разрешена мирным путем.

(Окончание на 3-й стр.)

Указ Президента Республики Узбекистан О МЕРАХ ПО ШИРОКОМУ ВНЕДРЕНИЮ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ И ДАЛЬНЕЙШЕМУ РАЗВИТИЮ МАССОВОГО СПОРТА

Возникновение коронавирусной пандемии COVID-19 в мире показало низкий уровень физического здоровья и здорового образа жизни населения Узбекистана, как и в ряде других стран.

Коронавирусная инфекция COVID-19 оказала негативное влияние на здоровье сограждан, страдающих прежде всего сердечно-сосудистыми заболеваниями, заболеваниями дыхательных путей и ожирением (избыточным весом). В результате сегодняшняя пандемия стала причиной преждевременной смертности многих наших граждан.

Возникшая ситуация сегодня от всех нас требует сделать серьезные выводы, избавиться от вредных привычек, регулярно заниматься массовым спортом, соблюдать принципы правильного питания, в частности воздерживаться от чрезмерного употребления продуктов с высоким содержанием соли, сахара и жиров, а также мучных блюд, сладостей и хлебной продукции, - одним словом, внедрить здоровый образ жизни в нашу повседневность.

В целях обеспечения формирования у каждого гражданина стойкой иммунной системы против заболеваний путем регулярных занятий физической культурой и массовым спортом и формирования навыков здорового образа жизни, отказа от вредных привычек, соблюдения принципов правильного питания, системной и эффективной организации

работ по восстановлению и реабилитации, массовых мероприятий по физической активности, создания соответствующей инфраструктуры и других необходимых условий:

1. Определить основными направлениями широкого внедрения в жизнь здорового образа жизни и дальнейшего развития массового спорта:

создание условий для занятий физической культурой и массовым спортом в каждой семье, махаллах, районах (городах), дошкольных, общих средних, средних специальных, профессиональных и высших образовательных учреждениях, а также других организациях;

проведение спортивных соревнований по развитию массового спорта между семьями, классами, трудовыми коллективами и регионами на постоянной основе;

создание условий, обеспечивающих удовлетворение потребности разных групп населения в здоровом питании, снижение заболеваемости, случаев избыточного веса (ожирения), а также преждевременной смерти посредством сокращения употребления продуктов с высоким содержанием соли, сахара и жиров, а также мучных блюд, сладостей и хлебной продукции, отказа от вредных привычек, в частности употребления алкогольной и табачной продукции; широкая пропаганда среди населения культуры здорового питания, в том числе

отказа от беспорядочного питания и употребления пищи перед сном;

пропаганда соблюдения санитарно-гигиенических правил как неразрывной части здорового образа жизни на уровне семьи, махалли, дошкольных образовательных и общеобразовательных учреждений;

формирование современной материально-технической базы для занятий физической культурой и спортом в дошкольных, общеобразовательных, средних специальных, профессиональных и высших образовательных учреждениях, на предприятиях, в организациях, а также других видах учреждений.

2. Определить ходьбу, бег, мини-футбол, велоспорт, бадминтон, стритбол и «Workout» (уличный фитнес) приоритетными видами спорта в развитии массового спорта и пропаганде здорового образа жизни среди населения республики.

3. Установить, что ежегодно с 2021 года из Государственного бюджета выделяются средства в размере:

104 миллиарда сумов - на реализацию программ популяризации и развития таких видов спорта, как ходьба, бег, мини-футбол, велоспорт, бадминтон, стритбол и «Workout», до полного выполнения данных программ;

(Окончание на 2-й стр.)

Электроэнергетика



МОДЕРНИЗАЦИЯ: НАПРАВЛЕНИЕ НА ЭФФЕКТИВНОСТЬ И БЕЗОПАСНОСТЬ

Несмотря на количественный рост мировых источников выработки электроэнергии, развивающиеся новые направления альтернативной энергетики, основная часть нагрузки по-прежнему приходится на тепловые электростанции. Их суммарная доля в общем объеме выработки электроэнергии в Узбекистане составляет около 85 процентов.

На этапе структурных изменений

В наше время невозможно представить жизнь и развитие общества без электроэнергии. Будь то дом, офис или мощное современное производство, электричество везде незаменимый помощник.

Время ставит перед энергетической отраслью все новые задачи. Самые глобальные на сегодня - разработка и внедрение современных эффективных и экологически безопасных технологий. Электростанции, годами служившие энергоснабжению и развитию страны, ныне морально и физически устарели, а сам процесс производства электроэнергии уже не всегда отвечает экологическим требованиям.

Согласно анализу 2017 года на производство 1 киловатта энергии на теплоэлектростанциях в развитых странах расходовалось порядка 240-260 граммов топлива. В то же время некоторые станции в стране использовали для этих целей вдвое больше ценного ресурса - угля или газа.

На заседании 3 октября 2018 года глава государства критически проанализировал ситуацию в электроэнергетике и обозначил актуальные задачи по ее развитию. Президент говорил, что запуск атомной электростанции будет одним из революционных решений по снижению расхода топлива, но это займет 8-10 лет, поэтому необходимо оперативно устранять существующие проблемы и кардинально развивать энергетику, а главное - в краткосрочной перспективе обеспечить существенные положительные изменения в системе.

Так в сфере начался период радикальных перемен. В соответствии с Указом Президента от 1 февраля 2019 года создано Министерство энергетики Республики Узбекистан. 27 марта 2019 года принимается постановление Президента «О стратегии дальнейшего развития и реформирования электроэнергетической отрасли Республики Узбекистан», согласно которому АО «Узбекэнерго» преобразовано в следующие структуры: АО «Тепловые электрические станции», АО «Национальные электрические сети Узбекистана» и АО «Региональные электрические сети». Помимо того, что они остаются частью

Министерства энергетики, у них есть необходимая организационная и правовая база, чтобы полноценно выполнять поставленные задачи.

А подписанный Указ главы государства «О мерах по ускоренному реформированию предприятий с участием государства и приватизации государственных активов» от 27 октября 2020 года поднимет на новый уровень развитие рыночных механизмов в отрасли.

Темпы роста

АО «Тепловые электрические станции» осуществляет управление тепловыми электростанциями и электроцентралями, вырабатывающими электрическую и тепловую энергию.

- Основные задачи акционерного общества - производство электрической и тепловой энергии, реализация проводимой в республике энергетической политики, направленной на обеспечение энергетической безопасности и удовлетворение растущих потребностей отраслей экономики и населения страны в электроэнергии, - говорит председатель правления АО «Тепловые электрические станции» Руслан Мубаракшин. - Среди ключевых направлений нашей деятельности - реализация программ модернизации до технического уровня, достигнутого промышленно развитыми странами, а также создание новых генерирующих мощностей. Эти масштабные задачи решаются, и довольно успешно, с помощью привлечения в сферу инвестиций.

Уже в 2019 году тепловыми электростанциями страны выработано 56,4 млрд киловатт-часов электроэнергии. По сравнению с 2015-м увеличение составило 20 процентов. Однако специалисты прогнозируют, что к 2030 году спрос на электроэнергию в стране удвоится в связи с развитием секторов экономики и растущими потребностями населения. А значит, и темпы роста выработки необходимо увеличивать.

С января по сентябрь 2020 года выработано 43 344,2 млн кВт/ч электроэнергии, что превысило прогноз на 1 805,3 млн кВт/ч (104,3 процента), а также показатели за аналогичный период прошлого года на 2 733 млн кВт/ч (106,7 процента).

(Окончание на 3-й стр.)

Проекты и свершения

В республике наблюдается устойчивое развитие аграрного сектора: расширяются посевные площади, увеличиваются территории, отведенные под интенсивные сады. А значит, растет и экспорт плодовоощной продукции. Чтобы отечественная продукция отвечала международным стандартам, она должна иметь фитосанитарные сертификаты соответствия. Этой важной работой занимаются государственные инспекторы по карантину растений.

(Окончание на 4-й стр.)

РАСТЕНИЯ ПОД КОНТРОЛЕМ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОГО ОБОРУДОВАНИЯ



Международный форум

ТАШКЕНТ ПРИГЛАШАЕТ В ВИРТУАЛЬНУЮ РЕАЛЬНОСТЬ

Тимур Низаев.
«Правда Востока».

Сегодня представители ведущих зарубежных организаций и компаний, ученые, эксперты в области инноваций Австрии, Великобритании, Германии, Израиля, Италии, Нидерландов, Португалии, России, США, Южной Кореи - всего почти сорок государств - примут участие в торжественном открытии Международной недели инновационных идей - InnoWeek.uz под эгидой Министерства инновационного развития Республики Узбекистан.

Ташкентская Неделя стала традиционной. Организуются в столице с 2018 года и по праву считается уникальной платформой для местных и зарубежных исследовательских центров, фондов, технологических агентств, технопарков и бизнес-инкубаторов.

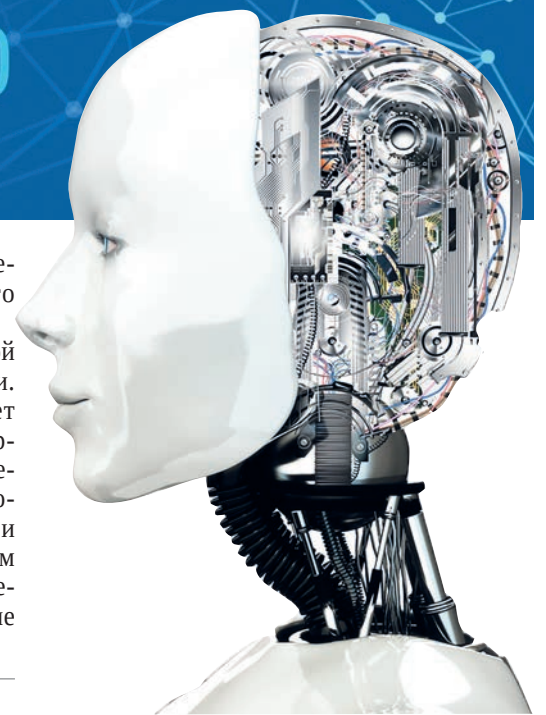
- Нынешняя InnoWeek.uz - особенная, - заявил на предварительной пресс-конференции советник министра инновационного развития Республики Узбекистан Бобур Рахимов. - Из-за коронавирусной пандемии впервые организуется в онлайн-формате. Отечественную оригинальную IT-платформу разработали с учетом современного международного опыта ряда стран. Наш инновационный тренд - в общую государственную

программу Года развития науки, просвещения и цифровой экономики, объявленного Президентом Узбекистана.

Без ложной скромности замечу, что такой программе нет аналогов в Центральной Азии. Главное, виртуальная реальность повышает имидж республики как современного государства, делает нашу страну еще более привлекательной для инвесторов. Убежден, нарабатанный алгоритм открытости, цифровизации будет постоянно действующим механизмом обмена не только инновационными идеями и разработками, но и найдет применение и в других сферах.

(Окончание на 4-й стр.)

online
INNO
week
2020



www.yuz.uz facebook.com/pravdavostoka t.me/pvouz www.yuz.uz facebook.com/pravdavostoka t.me/pvouz www.yuz.uz facebook.com/pravdavostoka t.me/pvouz

УЗБЕКИСТАН - ИНДИЯ: НОВАЯ ЭРА ВЕКОВЫХ УЗ СОТРУДНИЧЕСТВА

(Окончание.
Начало на 1-й стр.)

Позже представитель династии Темуридов Захриддин Мухаммад Бабури в силу исторических обстоятельств покинул Мавераннахр и направился в Индию. Этот факт в романе Пиримкула Кадырова «Звездные ночи» описан языком Бабури: «Я иду светлое будущее в Индии...».

Династия, основавшая и поддерживающая великую империю в Индии более 300 лет, вошла в историю как Бабуриды. Благодаря установившемуся миру развивалась материальная и культурная жизнь, создавались уникальные исторические памятники архитектуры и литературы и духовные ценности. Политические, экономические, культурные связи и сотрудничество между узбекским и индийским народами получили широкое развитие.

В августе-сентябре 1965 года произошел вооруженный конфликт между Индией и Пакистаном. Международное сообщество предприняло усилия для примирения сторон, и для переговоров лидеров двух стран был выбран город Ташкент. Таким образом, Узбекистан в очередной раз вошел в историю как страна - сторонница мира.

Годы независимости: дальнейшее укрепление правовой базы сотрудничества

Обретение Узбекистаном независимости открыло перед нашими странами новые возможности для возрождения на новом историческом этапе сложившихся многовековых связей.

18 марта 1992 года был подписан протокол об установлении дипломатических отношений между Узбекистаном и Индией. В 2011-м

принято Совместное заявление о стратегическом партнерстве. Политические консультации между министерствами иностранных дел Узбекистана и Индии проводятся на регулярной основе с 1997 года с целью обмена мнениями по региональным и внешнеполитическим вопросам.

В июне текущего года в Сенате и Законодательной палате Олий Мажлиса Республики Узбекистан сформированы группы сотрудничества с палатами индийского парламента. В результате создан практический механизм сотрудничества между странами в области законодательства, который позволил улучшить качество отношений по всем направлениям.

Новые исторические шаги в сотрудничестве между Узбекистаном и Индией

Узбекистан уделяет особое внимание развитию торгово-экономических отношений с Индией, экономический потенциал, опыт и технологии которой имеют большое значение для нашей страны. В последние годы республика уделяет особое внимание внедрению новых технологий, инноваций, развитию здравоохранения и сферы услуг. В свою очередь Индия заинтересована в укреплении связей с Узбекистаном, который является своего рода транспортным хабом в Центрально-азиатском регионе, быстро развивается и поддерживает деятельность иностранных инвесторов.

Сегодня регулярный диалог между лидерами двух стран служит развитию высокого уровня партнерства во всех сферах на благо наших народов. В частности, результаты визитов на высоком уровне Президента Шавката Мирзиёева в Индию

в 2018 и 2019 годах открыли новую страницу в двусторонних отношениях.

В ходе встреч стороны обсудили вопросы дальнейшего развития сотрудничества между Узбекистаном и Индией в политической, социально-экономической, инвестиционной, инновационной, транспортной, энергетической, культурно-гуманитарной и других сферах, обменялись мнениями по региональным и международным вопросам.

Индия - одна из ведущих стран мира по объемам валового внутреннего продукта. Поэтому торгово-экономическое сотрудничество занимает особое место в отношениях между нашими странами. Сегодня в Узбекистане действуют более 280 предприятий с индийским капиталом. Открытие индийско-узбекского торгового дома в Дели и создание Узбекско-индийского центра развития предпринимательства в Ташкенте способствует повышению активности бизнесменов двух стран.

Некогда существовавший караванный путь под названием «Великая Индия» соединял индийские земли с Центральной Азией. Сегодня существует острая потребность в создании новых надежных торговых и транспортных коммуникаций между рынками Центральной и Южной Азии. В этом смысле проект Транс-афганской железной дороги, инициированный Президентом Узбекистана, будет способствовать дальнейшему развитию двусторонней торговли между Узбекистаном и Индией.

Визиты также послужили подъему научно-технического партнерства на новый уровень, обмену мнениями по актуальным вопросам, укреплению сотрудничества в сфере туризма, сельского хозяйства, науки, технологий и инноваций. Подписано 20 документов в разных

областях, включая исследование и мирное использование космоса, борьбу с незаконным оборотом наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, а также сотрудничество в области здравоохранения и медицинской науки. Достиженные договоренности сегодня приносят свои результаты.

В частности, по итогам визитов главы нашего государства открылись филиалы университетов Амита в Ташкенте и Шарда в Андижане. В свою очередь в сентябре текущего года Бухарский государственный медицинский институт имени Абу Али ибн Сино открыл свой филиал в Индии. Таким образом, историческое сотрудничество в области подготовки национальных кадров становится более активным.

Узбекистан видит в Индии надежного партнера в дальнейшем развитии торговых отношений и укреплении стабильности в регионе. В свою очередь Индия стремится к сотрудничеству, отмечая новаторский подход и эффективную внутреннюю и внешнюю политику руководства Узбекистана.

В частности, в статье, опубликованной в индийском журнале Business Central Asia, высоко оценивают осуществляемые масштабные реформы в нашей стране: «Это важно не только для Узбекистана, но и для зарубежных партнеров, заинтересованных в устойчивом развитии Центральной Азии». Индийский эксперт Мина Сингх Рой отметила происходящие в Узбекистане изменения, подчеркивая, что для страны современное образование, уважительное отношение к религии и стремление к высокой духовности и глубокому профессиональному знанию, являются основой развития общества и предотвращения современных угроз.

Узбекистан путем осуществления дальновидных и перспективных реформ служит началу новой эры развития региона. Индия как традиционный партнер и дружественная страна активно поддерживает эти инициативы.

У. Шоназаров.
Обозреватель ИА «Дунё».

Событие

УЗБЕКИСТАН ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВУЕТ В РЕГИОНАЛЬНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ ФАО ДЛЯ ЕВРОПЫ

2 ноября начала свою работу 32-я сессия Региональной конференции Продовольственной и сельскохозяйственной организации ООН (ФАО) для Европы.



В форуме, проходящем впервые ввиду глобальной пандемии COVID-19 в виртуальном режиме, принимают участие руководители многих крупных международных организаций, министры и заместители министров сельского хозяйства около 30 стран, представители зарубежных дипломатических миссий в нашей стране.

Основанная в 1945 году, ФАО сегодня включает 194 государства-члена и действует в более чем 130 странах. Основная задача организации - обеспечение продовольственной безопасности, расширение возможностей населения в потреблении качественной продукции.

Узбекистан вступил в ряды ФАО в 2001 году, а уже в 2014-м в нашей стране начало действовать представительство этой структуры. Согласно Рамочной программе сотрудничества, определившей план действий до 2022 года, ФАО оказывает поддержку в трех приоритетных направлениях: институциональная и стратегическая поддержка Министерства сельского хозяйства и других государственных учреждений, развитие сельского хозяйства и продовольственно-сырьевой цепочки и доступа к рынкам, сотрудничество с республикой в вопросах устойчивого управления природными ресурсами, изменения климата и биоразнообразия.

Региональная конференция ФАО для Европы впервые проходит под председательством Узбекистана. Председателем мероприятия, проводимого каждые два года, делегаты избрали министра сельского хозяйства Республики Узбекистан Жамшида Ходжаева. Следовательно, в последующие два года наша страна будет руководить всеми мероприятиями, которые будут организовываться этой организацией. Представители нашей страны будут проводить и координировать проекты, при необходимости вносить решающие предложения.

Уместно напомнить, что мероприятие служит хорошей площадкой для обсуждения проблем, связанных с главными вызовами продовольственной безопасности в регионе.

Очередная сессия Региональной конференции ФАО для Европы является важным этапом для оценки достигнутого, анализа новых вызовов и возможностей, определения приоритетов и перспектив сотрудничества, - говорит заместитель главы представительства ФАО в Узбекистане Шерзод Умаров. - Уверен, что на данном мероприятии будут приняты важнейшие решения для эффективного противостояния угрозам и вызовам региональной продовольственной безопасности в среднесрочной и долгосрочной перспективе.

В преддверии Саммита ООН по продовольственным системам 2021 года участники сосредоточили внимание на вопросах, касающихся устойчивых продовольственных систем и здорового питания в Европе и Центральной Азии. В ходе обсуждений в рамках пленарного заседания, «круглого стола» и других диалогов с участием министров рассмотрено состояние питания и устойчивых продовольственных систем, определены взаимосвязи, а также соответствующие проблемы и возможности в регионе.

Недавно мы отметили историческое событие - 75-летие ФАО, - подчеркнул в своем обращении генеральный директор ФАО Цюй Дунъюй. - Приверженность к обеспечению доступа к питательной пище для каждого и искоренению голода раз и навсегда увеличивает обязанность и ответственность нашей организации. 32-я сессия Региональной конференции ФАО для Европы - хороший повод обеспечить претворение этой приверженности в жизнь. Новые идеи, прочные партнерские отношения - лучший путь, ведущий к эффективному производству, лучшему питанию, лучшей окружающей среде и лучшей жизни.

В первый день конференции в центре внимания был один из ключевых вопросов - молодежь, ее занятость и развитие сельских районов в контексте Десятилетия семейных фермерских хозяйств Организации Объединенных Наций. В ходе обсуждения представлен ситуационный анализ положения в сельском хозяйстве мелких землевладельцев, семейных фермерских хозяйств и сельской молодежи. Составился обзор стратегий по возможному изменению сельскохозяйственных территорий в регионах Европы и Центральной Азии.

В мероприятии принял участие заместитель Премьер-министра Республики Узбекистан Шухрат Ганиев.

32-я сессия Региональной конференции ФАО для Европы продлится до 4 ноября.

Г. Хонназаров.
Корр. УзА.

(Окончание.
Начало на 1-й стр.)

МОДЕРНИЗАЦИЯ: НАПРАВЛЕНИЕ НА ЭФФЕКТИВНОСТЬ И БЕЗОПАСНОСТЬ

Несмотря на то, что к 2030-му планируется ввод в эксплуатацию атомной электростанции, а также ряд объектов альтернативных источников энергии, основная нагрузка по-прежнему будет приходиться на тепловые электростанции.

Энергетика - основа основ всей экономики. За последние два года в результате экономических реформ наблюдаем рост потребности в электроэнергии в среднем в год от 2,2-2,5 до 3 млрд кВт/ч, - отмечает Р. Мубаракшин. - И хотя этот показатель не может не радовать, отрасли необходимо структурно развиваться, модернизируя старые и внедряя новые мощности.

Энергоэффективность

Модернизация и ввод в эксплуатацию новых производственных мощностей на основе новейших технологий становится приоритетом АО «Тепловые электрические станции». Реализация крупных инвестиционных проектов ТЭС предусмотрена рядом постановлений и поручений Президента страны, и их выполнение идет полным ходом.

Энергетическая отрасль на новом этапе развития - внедрения и использования современных высокоэффективных энергосберегающих технологий. С этой целью изучался опыт крупных компаний отрасли ряда развитых стран - государств ЕС, США и Японии. Соответствующий опыт усвоен. Отечественные специалисты приступили к активному внедрению новейших энергоэффективных технологий в стране. Как результат - уже достигнут колоссальный эффект экономии по затратам топлива на выработку 1 кВт/ч.

К концу года планируется ввод и новых генерирующих мощностей на основе современных технологий. Причем доля этих энергоэффективных установок достигнет уровня 4309 МВт (или 30,2 процента всех мощностей).

Согласно утвержденной Минэнерго Концепции обеспечения Республики Узбекистан электрической энергией на 2020-2030 годы к 2030-му часть тепловых электростанций будет вырабатывать около 70 млрд кВт/ч электрической энергии. При этом газа на ее выработку будет затрачиваться гораздо меньше.

В качестве примера внедрения энергоэффективности можно привести проект модернизации Тахиаташской ТЭС. Расположенная на северо-западе страны станция вырабатывает в день 10 млн кВт/ч электроэнергии, поставляя ее в Республику Каракалпакстан

и Хорезмскую область (это эквивалентно годовой нагрузке первого блока ТЭС, запущенного 60 лет назад). А ее годовая выработка электроэнергии составляет порядка 3 млрд кВт/ч.

Новый этап развития, проходящий в рамках «зеленой» экономики, ставит на повестку дня активное использование современных, эффективных и экономичных технологий для реализации стратегических задач. Корейский консорциум Hyundai, генеральный подрядчик строительства объекта, ведет строительные работы с участием 13 всемирно известных компаний. Общая стоимость работ составляет 678,2 млн долларов. В результате полной модернизации станция увеличит мощность и будет вырабатывать 3,6 млрд кВт/ч электроэнергии в год.

Однако и увеличение производственных мощностей - не главное. В настоящее время ТЭС потребляет 430,3 грамма условного топлива для производства одного кВт/ч, в то время как новое устройство - 266 грамм топлива, что экономит в год до 488,6 млн кубометров газа. При этом эффективность станции увеличится почти на 70 процентов по сравнению с текущим уровнем. Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу сократятся на 741 тонну в год, количество потребляемого промышленного газа также уменьшится с нынешних 972 до 216 тысяч тонн. За счет увеличения производства тепловой энергии на 139 тысяч Гкал ТЭС будет обеспечивать теплом примерно 100 школ, 200 детских садов, 10 крупных предприятий и 2 миллиона человек.

В АО «Тепловые электрические станции» отмечают: несмотря на текущую ситуацию с пандемией коронавируса, когда многие предприятия находятся в стесненных обстоятельствах, а дороги и границы закрыты, этот инвестиционный проект будет реализован в намеченные сроки.

Подобные примеры реконструкции для увеличения экономической и эффективности можно увидеть в проектах Туракурганской и Талимарджанской ТЭС, Ферганской ТЭС.

Сырдарынская ТЭС - одна из «прародителей» системы. В соответствии с распоряжением Президента «О мерах по поэтапной модернизации энергоблоков Сырдарынской ТЭС» от 29 декабря 2017 года российская компания «Силловые машины» в этом году проводит реконструкцию пятого и шестого энергоблоков. В результате реализации проекта мощность каждого энергоблока будет увеличена до 325 МВт, условный расход топлива на 1 кВт часов будет снижен на 40 граммов, что приведет

по окончании периода трехэтапной модернизации к экономии 270 млн кубометров природного газа в год.

В 2019 году мы успешно завершили модернизацию третьего и четвертого энергоблоков, - продолжает Р. Мубаракшин. - В результате установленная общая мощность двух энергоблоков достигла 650 МВт. При этом, строго соблюдая карантинные меры, продолжаем работу над очередным проектом. Завершить модернизацию энергоблоков планируется в декабре текущего года.

Аналогично идет поэтапное внедрение эффективных технологий выработки электроэнергии на Ферганской ТЭС, где в соответствии с постановлением Президента «О мерах по реализации проекта «Внедрение высокоэффективных когенерационных газотурбинных технологий на Ферганской ТЭС и Ферганской котельной РК-3» от 21 февраля 2017 года реализуется инвестиционный проект по внедрению высокоэффективных когенерационных газотурбинных установок мощностью 17 МВт. Его реализация приведет к увеличению производственных мощностей в Ферганской долине, выработке дополнительных 197,24 млн кВт/ч электроэнергии ежегодно, 214,5 тысячи Гкал тепла, что сэкономит 3,2 млн кубометров газа и позволит создать 125 рабочих мест.

Важно, чтобы этот инвестиционный проект был реализован высокоорганизованно и эффективно, - отмечает Р. Мубаракшин. - Ввод в эксплуатацию нового устройства в кратчайшие сроки, то есть до конца года, обеспечит население Ферганской долины дополнительной электроэнергией и теплом в зимний период.

Готовность к осенне-зимнему периоду

В целях исполнения задач, поставленных для устойчивой и скоординированной организации осенне-зимнего сезона 2020/2021 года, на видеоконференциях, проведенных в текущем году 17 июля под руководством главы государства и 17 августа под руководством Премьер-министра, разработан план мероприятий с принятием неотложных мер по повышению надежности работы энергетического оборудования и обеспечению стабильного производства электроэнергии в период осенне-зимнего периода.

Ремонтная кампания - весьма серьезная задача, выполнение которой в большей

степени зависит от квалификации специалистов, - говорит Р. Мубаракшин. - Для ее решения в текущем году запланирован ремонт 8 энергоблоков, 15 котлоагрегатов, 5 ПГУ и ряда другого основного и вспомогательного энергооборудования. Наладку и ремонт производят специализированные компании-поставщики. Одновременно учимся, набираемся опыта и мы, чтобы в дальнейшем заниматься техобслуживанием самостоятельно. К настоящему времени плановый объем работ выполнен на 98,8 процента.

В результате ремонта и модернизации, на что в 2020 году затраты составят 747,2 млрд сумов, действующая мощность тепловых электростанций и центров увеличится на 368 МВт.

Всего за счет реализации комплекса организационно-технических мероприятий по ТЭС на конец этого года ожидается экономия порядка 1219 млн кубометров природного газа (при прогнозе 865,6 млн кубометра) на общую сумму 804,5 млрд сумов. Экономия электрической энергии на собственные и хозяйственные нужды должна составить 137,11 млн кВт/ч (при прогнозе 154,1 млн кВт/ч) на общую сумму 27,3 млрд сумов.

Учитывая что потребление электроэнергии в этом году вырастет в среднем на девять процентов по сравнению с предыдущим, реализация текущих и инвестиционных проектов имеет очень большое значение для качественного обеспечения электроэнергией населения и отраслей экономики.

В связи с этим в условиях глобального экономического кризиса, вызванного пандемией, ввод в эксплуатацию в этом году 1177 МВт дополнительных мощностей тепловых электростанций, формирование планов новых парогазовых станций в системе за счет иностранных инвестиций свидетельствуют о создании прочной основы для устойчивого функционирования и развития энергетики и экономики страны.

Искандер Субханкулов.



РАСТЕНИЯ ПОД КОНТРОЛЕМ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОГО ОБОРУДОВАНИЯ



(Окончание.
Начало на 1-й стр.)

В столице в торжественной обстановке состоялось открытие центральной лаборатории карантина растений, которая по оснащению не имеет аналогов в регионе Центральной Азии.

Рассказывает заведующая центральной лаборатории карантина растений **СЕВАРА ХОДЖАЕВА**: «Безопасность экспортируемых и импортируемых растений, саженцев, плодов - важнейший элемент сельского хозяйства. Постановление Президента «О мерах по дальнейшему совершенствованию деятельности государственной службы по карантину растений» от 13 октября 2020 года придало дополнительный импульс развитию.

К примеру, в нашей лаборатории установлено более трехсот единиц новейшего оборудования и специальных приборов, приобретенных за счет международных грантов на сумму порядка двух миллионов долларов. Благодаря этому мы можем проводить самый широкий спектр исследований, в том числе энтомологический анализ, бактериологический, вирусологический, гербологический и другие.

Для нашей республики это весьма важно. Основная задача - не допустить распространения опасных вредителей и зараженной плодовоовощной продукции как внутри страны, так и за ее пределами. Под жестким контролем автотранспорт, перевозящий сельхозпродукцию, в частности на границах развернуты 7 стационарных и 15 мобильных лабораторий. Высокотехнологичные лаборатории построены также в регионах, в том числе и в административном центре Ташкентской области - городе Нурафшоне.

Доказали свою эффективность и так называемые служебные собаки-детекторы, которые обследуют транспортные средства, ввозящие продукцию в нашу страну. Обученные животные легко могут найти по специфическому запаху товар, в котором есть те или иные вредители, опасные бактерии.



Поэтапно внедряют в службу по карантину растений и цифровые технологии. Задействованы все возможные методы и средства, в том числе спутниковый мониторинг посевов. Поля, сады, виноградники, склады с собранным урожаем проходят постоянную фитопроверку. Создается электронная карта, которая делится на три зоны по степени концентрации тех или иных сельхозвредителей.

Рыночная экономика диктует свои правила. Сегодня фермеры и предприниматели сами заинтересованы в том, чтобы получить фитосанитарный сертификат и экспортировать свою продукцию в страны ближнего и дальнего зарубежья.

Записал
Сергей Мутин.
Фото Рашида Галиева.



ТАШКЕНТ ПРИГЛАШАЕТ В ВИРТУАЛЬНУЮ РЕАЛЬНОСТЬ

(Окончание.
Начало на 1-й стр.)

Пилотный проект успешно завершился с тестированием на начальной стадии. Через «единое окно» за неполные три недели принято свыше 200 заявок для участия в Неделе. После отбора на соответствие требуемым критериям решено было открыть 84 виртуальных стенда, треть из которых - экспозиции иностранных компаний.

На пресс-конференции сообщили, что онлайн-платформа выставки состоит из шести блоков. Заметное место занимает стенд самого Министерства инновационного развития, его подведомственных организаций и крупных компаний страны. Интересными для пользователей, безусловно, станут также экспозиции промышленных предприятий, сферы здравоохранения.

Отдельный блок - инновации высших учебных заведений, научно-исследовательских институтов. Ожидается, что будут подписаны соглашения и договоры и после знакомства с экспозициями в области информационных и высоких технологий, с продуктами и услугами организаций, связанных с сельским и водным хозяйством, строительством и архитектурой, другими сферами.

Также в рамках InnoWeek пройдет Международный инновационный инвестиционный

форум. Ожидаются выступления председателя фонда «Сколково» Аркадия Дворковича (Россия), главы Управления инноваций при Министрстве экономики и промышленности Израиля Ами Аппельбаума, генерального секретаря Ассоциации зон высоких и новых технологий «Шелковый путь» Чжана Жэньчжуна (Китай), лауреата Нобелевской премии по химии Дана Шехтмана (Израиль), министра транспорта, связи и высоких технологий Азербайджанской Республики Рамина Гулузаде, главного исполнительного директора Международной ассоциации научных парков и инновационных зон (IASP) Эбба Лунда. Только этот перечень известных в мире имен, свидетельствует о том, насколько высок статус форума.

Предложен широкий круг вопросов для обсуждения: «Развитие инновационной экосистемы Startup в стране и перспективы на будущее», «Водородная энергетика и ее роль в развитии возобновляемых источников», «Формирование национальной инновационной системы в Узбекистане».

В программе Недели также чемпионат по робототехнике, где будут представлены уникальные по своему развитию. В ходе соревнований пройдут практические занятия «От идеи до успешного бизнеса», «Как инвесторы работают со стартапами», «Как

внедрять инновации в крупных компаниях, получать помощь и льготы», а также конференция «Этика искусственного интеллекта».

Состоится виртуальный региональный семинар в сотрудничестве с лучшими экспертами Азиатско-Тихоокеанского центра трансфера технологий на четырех сессиях. Запланированы дискуссии по актуальным проблемам, в том числе на тему «Новая парадигма инноваций в борьбе с пандемией COVID-19».

Международный молодежный инновационный форум также станет насыщенным, с блоками «Технологии будущего», «Дорога к успеху».

Новшество Недели - вебинар участников Рамочной программы Европейского Союза по инвестициям в науку и инновации «Горизонт Европа».

Знаковыми событиями станут онлайн-презентации наукоемких продуктов и инновационных технологий, созданных научными организациями Академии наук Узбекистана, а также представительство «Банка разработок».

По замыслу организаторов такая плотная программа InnoWeek с церемонией дистанционного подписания международных договоров и меморандумов послужит улучшению позиции Узбекистана в Глобальном инновационном индексе.

Реклама

ВНИМАНИЮ ОРГАНИЗАЦИЙ И ПРЕДПРИЯТИЙ!



Общество с ограниченной ответственностью
«ЛУКОЙЛ Узбекистан Оперейтинг Компани»

ООО «ЛУКОЙЛ Узбекистан Оперейтинг Компани»
объявляет конкурсные торги LUO/42/11-20/1050
«Организация и предоставление услуг по эксплуатации
и техническому обслуживанию инженерно-
технических средств охраны на объектах
ООО «ЛУКОЙЛ Узбекистан Оперейтинг Компани»

В конкурсных торгах могут участвовать юридические лица - местные и зарубежные организации, имеющие опыт оказания аналогичных услуг, которым законодательством Республики Узбекистан либо законодательством страны их государственной регистрации не запрещено участвовать в конкурсных торгах и/или в оказании аналогичных услуг в Республике Узбекистан.

Чтобы претендовать на получение договора, участники должны отвечать следующим минимальным квалификационным требованиям, в том числе иметь:

- лицензию РУз на монтаж и обслуживание систем охранно-пожарной сигнализации или предварительную договоренность на участие в качестве субподрядчиков, организаций с наличием такой лицензии;
- справку СГБ РУз о допуске к производству работ по проектированию, монтажу, наладке, ремонту и техническому обслуживанию технических средств охраны на особо важных и категорированных объектах РУз или предварительную договоренность на участие в качестве субподрядчиков, организаций, имеющих такие допуски;
- среднегодовой оборот за последние три года (2017, 2018, 2019) по монтажу, наладке, ремонту и техническому обслуживанию технических средств охраны на объектах нефтегазовой отрасли и/или иных промышленных объектах, находящихся в удаленной местности, в размере не менее 1 000 000 (один миллион) долларов США;
- не менее 7 единиц легковых транспортных средств повышенной проходимости (тип внедорожник) со сроком эксплуатации не более 5 лет или:
- иметь протокол намерений на аренду или участие в качестве субподрядчиков организаций, имеющих такие транспортные средства;
- предоставить гарантийное письмо о приобретении требуемого транспорта по факту заключения договора;

- сертифицированных технических специалистов, привлекаемых к реализации услуг, с документами (сертификат, диплом или др.), удостоверяющими прохождение соответствующих курсов по эксплуатации/техническому обслуживанию оборудования ИТСО нижеследующих производителей - не менее двух специалистов по каждому из производителей согласно требованиям, отраженным в техническом задании 8009-9000-LUSE-0000-150-SEC-SOW-000001-RU-A3 (приложение №1 к проекту договора), или предоставить гарантийное письмо о проведении обучения в соответствии с вышеуказанными данными по факту заключения договора;

- в наличии документ, дающий право участнику настоящего конкурса на оказание услуг технической поддержки согласно требованиям, отраженным в техническом задании 8009-9000-LUSE-0000-150-SEC-SOW-000001-RU-A3 (приложение №1 к проекту договора), с каждым производителем оборудования, установленного на объекте заказчика. В качестве такого подтверждения могут быть представлены оригиналы или копии, заверенные печатью одной из сторон, протоколов о намерениях заключить договоры с вендорами (или с их официальными представительствами) на эксплуатируемые системы ИТСО с указанием номера торгов.

Полный комплект конкурсной документации на русском языке можно получить после подачи письменной заявки. Заявки на фирменном бланке за подписью руководителя принимаются до **18 ноября 2020 года** по адресу:

Республика Узбекистан, 100027, г. Ташкент, ул. Олмазор, 1А.
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 - за счет собственных средств ООО «ЛУКОЙЛ Узбекистан Оперейтинг Компани».

Конверты с конкурсными предложениями должны быть доставлены до **15.00 (время ташкентское) 18 декабря 2020 года** по адресу: Республика Узбекистан, 100027, г. Ташкент, ул. Олмазор, 1А.

Вскрытие конвертов с конкурсными предложениями состоится в **16.00 (время ташкентское) 18 декабря 2020 года** по адресу: Республика Узбекистан, 100027, г. Ташкент, ул. Олмазор, 1А в присутствии уполномоченных представителей участников, пожелавших принять в этом участие.

ПРОГНОЗ ПОГОДЫ НА 4 НОЯБРЯ

Ташкент 19°C

Нукус, Ургенч 20°C

Бухара, Навои 23°C

Самарканд, Джизак 20°C

Карши, Термез 22°C

Андижан, Наманган 18°C

Фергана, Гулистан 18°C

Утеранные кадастровые документы на дом, расположенный по адресу: г. Ташкент, М. Улугбекский район, Корасув, д. 68, выданные БТИ М. Улугбекского района г. Ташкента на имя **Мирахметова Яхё Мирахмимовича**, СЧИТАТЬ НЕДЕЙСТВИТЕЛЬНЫМИ.

Жаҳон иқтисодиёти ва дипломатия университети томонидан 2001 йил 25 июнда **Муминов Озод Абдуалимович** номига берилган В № 066914 рақамли бакалавр дипломи (рўйхатга олиш рақами - ХН-250-2001) йўқолганлиги сабабли **БЕКОР ҚИЛИНАДИ**.

2-Тошкент юридик коллежи томонидан 2019 йил 27 июнда **Усманова Лобар Бахадировна** номига берилган К № 5757612 рақамли диплом (рўйхат рақами - 5010) йўқолганлиги сабабли **БЕКОР ҚИЛИНАДИ**.

Коллектив аппарата Кабинета Министров Республики Узбекистан выражает глубокое сожаление близким и родственникам в связи с кончиной главного специалиста секретариата по вопросам Комплекского территориального развития, коммуникации, строительства и жилищно-коммунального хозяйства

Равшанбека ХАСАНОВА

ПРАВДА ВОСТОКА

Социально-экономическая
и общественно-политическая газета
Учредитель - Кабинет Министров
Республики Узбекистан

Главный редактор
Салим Дониёров

Ташкент (0371) 233-05-18

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



ISSN 2010-6963
91772010696009

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

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

Джурный редактор - А. Боровикова
Корректор - Л. Аббасова

Дизайн и верстка - Б. Этамкулов