



# Народное слово

2023 — Год заботы о человеке и качественного образования

Узбекистан —  
государство  
с великим  
будущим

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

5 октября 2023 года, № 208 (8509)

Четверг

Сканируйте QR-код, быстрый  
переход на наш сайт



## Глава государства принял председателя корейской компании «SK Group»

Президент Республики Узбекистан Шавкат Мирзиёев 4 октября принял делегацию ведущей корейской компании «SK Group» во главе с ее председателем, руководителем Торгово-промышленной палаты Республики Корея Чэ Тхэ Воном.



Лидер нашей страны с особым удовлетворением отметил поступательное развитие узбекско-корейских отношений особого стратегического партнерства, прежде всего в торгово-экономической сфере.

На встрече были рассмотрены вопросы расширения практического сотрудничества с компанией «SK Group» по реализации высокотехнологичных проектов, в частности организации производства медной фольги в Ташкентской области.

Особое внимание уделено перспективным проектам по глубокой переработке сырьевых ресурсов и выпуску готовой продукции с высокой добавленной стоимостью. Поддержаны планы по подготовке инженерных кадров и проведению научных изысканий в полупроводниковой промышленности.

Подчеркнута важность активного участия Торгово-промышленной палаты Кореи в привлечении прямых инвестиций ведущих корейских компаний к реализации совместных проектов кооперации в приоритетных отраслях.

УЗА.

Фото Пресс-службы  
Президента Республики Узбекистан.

Президент  
Республики Узбекистан  
совершит  
официальный визит  
в Российскую Федерацию

Президент Республики Узбекистан Шавкат Мирзиёев по приглашению Президента Российской Федерации Владимира Путина 5—7 октября посетит эту страну официальным визитом.

В соответствии с программой пребывания предусматривается проведение в городе Москве переговоров лидеров двух государств. Глава Узбекистана также встретится с Председателем Правительства России Михаилом Мишустином.

В повестку дня предстоящих встреч включены вопросы дальнейшего углубления двусторонних отношений стратегического партнерства и союзничества. Особое внимание будет уделено расширению практического сотрудничества, прежде всего в торгово-экономической, инвестиционной, миграционной и гуманитарной сферах.

Программой официального визита предусмотрена поездка Президента Узбекистана в Татарстан, где будут проведены переговоры с Раисом Республики Рустамом Миннихановым.

## ГС ГРАНИ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ Узбекистан — Россия: выход на новый этап стратегического партнерства

Президент Узбекистана Шавкат Мирзиёев 5—7 октября посетит с официальным визитом Российскую Федерацию.

За последние годы многостороннее узбекско-российское сотрудничество вышло на беспрецедентно высокий уровень.

15 сентября 2022 года в Самарканде президенты Шавкат Мирзиёев и Владимир Путин подписали Декларацию о всеобъемлющем стратегическом партнерстве между Узбекистаном и Россией. Церемония подписания документа состоялась по итогам прошедших переговоров в Самарканде, куда лидер России прибыл с официальным визитом и принял участие в саммите Шанхайской организации сотрудничества.

Самаркандская декларация ознаменовала новый этап в развитии узбекско-российских отношений. Документом предусмотряется развитие сотрудничества по ряду конкретных направлений в политической, торгово-экономической, энергетической, транспортной, культурной и гуманитарной сферах.

Согласно декларации, Узбекистан и Россия намерены укрепить стратегическое партнёрство на основе взаимного уважения и доверия, а также на основе принципов равенства, взаимной ответственности и взаимной поддержки.



турно-гуманитарной и других сферах.

За заслуги в укреплении дружбы и сотрудничества между двумя странами в рамках визита Президент Владимир Путин вручил Президенту Шавкату Мирзиёеву российский орден Александра Невского, которым награждаются видные зарубежные политические и общественные деятели за заслуги в развитии многопланового сотрудничества с Россией и оказании содействия в ее социально-экономическом развитии.

Согласно декларации, Узбекистан и Россия намерены укрепить стратегическое партнёрство на основе взаимного уважения и доверия, а также на основе принципов равенства, взаимной ответственности и взаимной поддержки.

Согласно декларации, Узбекистан и Россия намерены укрепить стратегическое партнёрство на основе взаимного уважения и доверия, а также на основе принципов равенства, взаимной ответственности и взаимной поддержки.

В настоящее время осуществляется активное взаимодействие по линии парламентов и регионов двух стран. Стороны проводят интенсивный и полномасштабный диалог на всех уровнях, в частности сформирована уникальная трехуровневая система взаимодействия: совместная комиссия на уровне премьер-министров, межправительственная комиссия и ее подкомиссии. На системной основе развивается продуктивный диалог между внешнеполитическими ведомствами двух стран.

Активно развивается двустороннее межпарламентское сотрудничество. Создана Комиссия по сотрудничеству Сената Олий Мажлиса Узбекистана и Совета Федерации Федерального Собрания России. В Законодательной палате Олий Мажлиса образована Межпарламентская группа по сотрудничеству с Государственной думой Федерального Собрания.

2

## ГС СЛОВО ДЕПУТАТА

### Когда в выигрыше все участники

Некогда вызывавшая нездоровий эжотаж хлопкоуборочная кампания стала обычным производственным процессом, который проходит без привлечения всех и вся. В осеннюю пору на полях трудятся сезонные работники, а не студенты и сотрудники бюджетных организаций. Причина проста — к сбору привлекается незанятая часть населения, чей труд оплачивается. Их интерес регулируется созданной в хлопководстве правовой базой.

Указ Президента Республики Узбекистан «О мерах по регулированию деятельности хлопко-текстильных кластеров» от 16 ноября 2021 года послужил превращению хлопководства в прибыльную отрасль, свободную от принудительного труда, выведению текстильной и перерабатывающей про-

мышленности на новый уровень.

Теперь хлопок-сырец выращивается хлопко-текстильными предприятиями. История отрасли насчитывает почти два столетия. Были и трудные времена, когда от мала до велика с погожих осенних дней до самых морозов привлекали к сбору хлопка.

## Рассмотрены предложения по совершенствованию системы профессионального обучения

Президент Шавкат Мирзиёев 4 октября ознакомился с презентацией новых инициатив по повышению качества профессионального образования и обучения населения профессиям.

Профессиональное образование занимает особое место в развитии экономики. Так, в развитых странах профессиональным образованием охвачено до 75 процентов учащихся.

Данная система развивается и в нашей стране в соответствии с требованиями рынка труда. Подготовка специалистов среднего звена осуществляется главным образом в колледжах и техникумах системы Министерства высшего образования, науки и инноваций, а также монопрофильных центрах при Министерстве занятости и сокращения бедности.

В настоящее время в 689 профессиональных образовательных учреждениях ведется обучение по 714 профессиям и специальностям, в 20 монопрофильных центрах «Ишга мархамат» — 54 профессиям и шестью иностранным языкам.

Была введена дуальная форма образования, позволяющая одновременно учиться и работать. Благодаря этой системе совместно с двумя тысячами предприятий ведется обучение шести тысяч юношей и девушек. Также выпускников 9-х классов обучают разным специальностям в профессиональных школах, выпускников 11-х классов — в колледжах и техникумах.

Вместе с тем в сфере имеются определенные проблемы. Некоторые образовательные программы не увязаны с требованиями жизни. Профессиональное образование непривлекательно для школьников. В результате мощности учебных заведений не используются полностью.

Монопрофильные центры не способны полностью удовлетворить потребность в кадрах среднего звена. Выпускникам приходится сдавать дополнительный экзамен, поскольку им не присваивается квалификационный разряд. Отсутствует взаимодействие между Агентством по внешней трудовой миграции и профессиональным образованием. Недостаточна работа по преподаванию иностранных языков и выдаче документов, подтверждающих уровень владения ими.

В целях устранения этих недостатков и повышения качества профессионального обучения со стороны министерства образования и науки Узбекистана предложены следующие меры:

1. В монопрофильных центрах будет внедрена новая система профессионального образования, основанная на принципах компетентностного подхода.

2. В монопрофильных центрах будет внедрена новая система профессионального образования, основанная на принципах компетентностного подхода.

3. В монопрофильных центрах будет внедрена новая система профессионального образования, основанная на принципах компетентностного подхода.

4. В монопрофильных центрах будет внедрена новая система профессионального образования, основанная на принципах компетентностного подхода.

5. В монопрофильных центрах будет внедрена новая система профессионального образования, основанная на принципах компетентностного подхода.

6. В монопрофильных центрах будет внедрена новая система профессионального образования, основанная на принципах компетентностного подхода.

7. В монопрофильных центрах будет внедрена новая система профессионального образования, основанная на принципах компетентностного подхода.

8. В монопрофильных центрах будет внедрена новая система профессионального образования, основанная на принципах компетентностного подхода.

9. В монопрофильных центрах будет внедрена новая система профессионального образования, основанная на принципах компетентностного подхода.

10. В монопрофильных центрах будет внедрена новая система профессионального образования, основанная на принципах компетентностного подхода.

11. В монопрофильных центрах будет внедрена новая система профессионального образования, основанная на принципах компетентностного подхода.

12. В монопрофильных центрах будет внедрена новая система профессионального образования, основанная на принципах компетентностного подхода.

13. В монопрофильных центрах будет внедрена новая система профессионального образования, основанная на принципах компетентностного подхода.

14. В монопрофильных центрах будет внедрена новая система профессионального образования, основанная на принципах компетентностного подхода.

15. В монопрофильных центрах будет внедрена новая система профессионального образования, основанная на принципах компетентностного подхода.

16. В монопрофильных центрах будет внедрена новая система профессионального образования, основанная на принципах компетентностного подхода.

17. В монопрофильных центрах будет внедрена новая система профессионального образования, основанная на принципах компетентностного подхода.

18. В монопрофильных центрах будет внедрена новая система профессионального образования, основанная на принципах компетентностного подхода.

19. В монопрофильных центрах будет внедрена новая система профессионального образования, основанная на принципах компетентностного подхода.

20. В монопрофильных центрах будет внедрена новая система профессионального образования, основанная на принципах компетентностного подхода.

21. В монопрофильных центрах будет внедрена новая система профессионального образования, основанная на принципах компетентностного подхода.

22. В монопрофильных центрах будет внедрена новая система профессионального образования, основанная на принципах компетентностного подхода.

23. В монопрофильных центрах будет внедрена новая система профессионального образования, основанная на принципах компетентностного подхода.

24. В монопрофильных центрах будет внедрена новая система профессионального образования, основанная на принципах компетентностного подхода.

25. В монопрофильных центрах будет внедрена новая система профессионального образования, основанная на принципах компетентностного подхода.

26. В монопрофильных центрах будет внедрена новая система профессионального образования, основанная на принципах компетентностного подхода.

27. В монопрофильных центрах будет внедрена новая система профессионального образования, основанная на принципах компетентностного подхода.

28. В монопрофильных центрах будет внедрена новая система профессионального образования, основанная на принципах компетентностного подхода.

29. В монопрофильных центрах будет внедрена новая система профессионального образования, основанная на принципах компетентностного подхода.

30. В монопрофильных центрах будет внедрена новая система профессионального образования, основанная на принципах компетентностного подхода.

31. В монопрофильных центрах будет внедрена новая система профессионального образования, основанная на принципах компетентностного подхода.

32. В монопрофильных центрах будет внедрена новая система профессионального образования, основанная на принципах компетентностного подхода.

33. В монопрофильных центрах будет внедрена новая система профессионального образования, основанная на принципах компетентностного подхода.

34. В монопрофильных центрах будет внедрена новая система профессионального образования, основанная на принципах компетентностного подхода.

35. В монопрофильных центрах будет внедрена новая система профессионального образования, основанная на принципах компетентностного подхода.

36. В монопрофильных центрах будет внедрена новая система профессионального образования, основанная на принципах компетентностного подхода.

37. В монопрофильных центрах будет внедрена новая система профессионального образования, основанная на принципах компетентностного подхода.

38. В монопрофильных центрах будет внедрена новая система профессионального образования, основанная на принципах компетентностного подхода.

39. В монопрофильных центрах будет внедрена новая система профессионального образования, основанная на принципах компетентностного подхода.

40. В монопрофильных центрах будет внедрена новая система профессионального образования, основанная на принципах компетентностного подхода.

41. В монопрофильных центрах будет внедрена новая система профессионального образования, основанная на принципах компетентностного подхода.

42. В монопрофильных центрах будет внедрена новая система профессионального образования, основанная на принципах компетентностного подхода.

43. В монопрофильных центрах будет внедрена новая система профессионального образования, основанная на принципах компетентностного подхода.

44. В монопрофильных центрах будет внедрена новая система профессионального образования, основанная на принципах компетентностного подхода.

</

# Когда в выигрыше все участники

**1** Даже с обретением независимости порочная практика продолжалась в течение четверти века. В результате международное сообщество, в том числе такие страны, как США и Великобритания, являющиеся владельцами крупных фондовых бирж, внесли узбекский хлопок и шелк в разряд продукции, созданной с использованием принудительного труда.

Благодаря коренным реформам и мудрой политике главы государства уровень использования детского труда в хлопковой отрасли Узбекистана начал снижаться: с 2017 года были ликвидированы случаи принудительного вывоза детей на хлопковые поля, полностью прекращено массовое привлечение школьников, учителей и врачей к уборке урожая «белого золота». Теперь преобразования служат индустриализации аграрного сектора и повышению уровня жизни сельских тружеников.

Создан эффективный механизм координации деятельности хлопко-текстильных кластеров, защиты их законных интересов, устранения системных проблем. Накоплен богатый опыт кластерного

метода управления собственностью.

За счет модернизации сельского хозяйства, рационального использования земельных и водных ресурсов он становится наиболее перспективным способом повышения эффективности отрасли. Благодаря кластерам увеличивается объем финансирования исследований и разработок, востребованных в настоящее время, а также повышается уровень их технического обеспечения.

Появляются новые возможности в организации внешних инвестиционных проектов, подготовке научно-педагогических кадров и повышении их квалификации. Дальнейшее поощрение научных работников и специалистов поможет созданию новых товаров под брендом Узбекистана.

Первой целью перехода к кластерной системе является обеспечение эффективного использования земли. Индустриализация сельского хозяйства призвана поднять уровень жизни тружеников за счет продажи готовой продукции с добавленной стоимостью и увеличения доходов.

Хлопко-текстильными кластерами в отрасль инвестировано 5 миллиардов 300 миллионов долларов, им выделено

3 миллиарда долларов льготных кредитов. Кластерами запущено 265 проектов на 4 миллиарда долларов. В результате создано 300 тысяч рабочих мест.

Если фермеры продают волокно по цене 1,5 доллара за килограмм, кластеры, создав готовую продукцию из этого килограмма волокна, могут реализовать ее за 25 долларов. Другим преимуществом кластера является обеспечение занятости. Потому что для работы на 100 гектарах достаточно 15–25 человек. А производство требует сотен и тысяч специалистов.

В результате перехода к кластерной системе за последние шесть лет урожайность хлопка с гектара выросла с 26 до 34 центнеров. Переработка волокна увеличилась в 2,5 раза и доведена до 100 процентов, производство пряжи выросло в 2,2 раза, готовой продукции — в пять раз. В следующем году планируется увеличить экспорт отрасли в 1,5 раза и довести этот показатель до пяти миллиардов долларов.

В настоящее время в хлопко-текстильных кластерах работают около 600 тысяч человек, получая стабильный доход. Механизмы финансовой поддержки кластеров будут расширять-



Фото из архива НС

ся и дальше. В частности, на оборотный капитал будет выделен кредит в размере 3 триллионов сумов сроком на полтора года. Намечено возмещать 50 процентов транспортных расходов на хлопок и синтетические волокна, сырье. Краски и химикаты, фурнитура, системы охлаждения и аксессуары будут освобождены от таможенной пошлины на три года. Предстоит еще расширить использование водосберегающих технологий. А урожай должен собираться машинами. Все это требует науки и инноваций.

Как отмечено в Послании Президента Олий Мажлису, кластер приносит пользу народу, обеспечивает людей работой и доходом.

Кластеры — инновационная структура, основанная на стратегии экономического развития, распределения специализаций и производственной кооперации. Она позволяет преодолеть разрыв между бизнесом, исследованиями и ресурсами.

**Дилором ИМОМОВА,**  
депутат Законодательной палаты  
Олий Мажлиса.

## НС МНЕНИЕ

# Биоразнообразие под опекой

**Б**иоразнообразие является основой, поддерживающей жизнь на нашей планете, его доступность влияет на все аспекты здоровья человека. Это понятие включает в себя естественную вариабельность видов растений и животных, а также биологическое разнообразие экосистем.

С их помощью природа предоставляет необходимые нам инструменты и сырье: воду, одежду, продовольствие, сырье, лекарства. Именно поэтому защищая биологического разнообразия уделяется внимание на глобальном уровне.

Из-за человеческого фактора нанесен большой ущерб флоре и фауне — уничтожен целый ряд представителей животного и растительного мира. По мнению экспертов сферы, одним из наиболее эффективных способов сохранения редких и исчезающих видов диких растений и животных, экосистем и ландшафтов является создание особо охраняемых природных территорий (ООПТ).

В настоящее время в стране действует 7 государственных заповедников,

В Узбекистане в последние годы приняты ряд мер по сохранению биологического разнообразия и обеспечению его устойчивого использования, развитию и расширению охраняемых природных территорий.

В 2016 году общая площадь ООПТ составила 2,01 миллиона гектаров, или 4,64 процента территории страны. На январь 2023 года они расширены до 6,32 миллиона гектаров, или 14,08 процента.

В 2019 году основан Хорезмский национальный природный парк, в 2020 году появился национальный природный парк «Южный Устюрт», в 2021 году организована деятельность государственно-го заказника «Судочье — Акпетки», в 2022 году созданы государственный заповедник «Октог — Томди», национальные природные парки «Центральный Кызылкум», «Юкори тупаланг», «Боботог», «Поп», «Аралкум», «Омонкутон», а также государственный заповедник «Барсакелмес».

В настоящее время в стране действует 7 государственных заповедников,

комплексный (ландшафтный) заказник, 12 природных парков, национальный парк, 11 памятников природы, два биосферных резервата, 12 заказников, Бухарский специализированный питомник «Джейран». На этих территориях встречаются 102 вида позвоночных, занесенных в Красную книгу Республики Узбекистан (83 процента), 280 видов растений (89 процентов).

Развивается материально-техническая база охраняемых природных территорий.

В рамках проекта, реализуемого

правительством Республики Узбекистан совместно с ПРООН, отремонтирована

часть административных зданий, созда-

ны визит-центры в Чаткальском био-

сферном и Гиссарском государствен-

ных заповедниках.

Внедрена система smart-патрулирова-

ния в Чаткальском биосферном и Гис-

сарском государственных заповедниках,

комплексном (ландшафтном) заказнике

«Сайгачай» и национальном природном

парке «Южный Устюрт». Также они обес-

печены более 500 демаркационными

знаками, фотоаппаратами, оптическими устройствами наблюдения, фотоловушками и другим оборудованием.

Чтобы защитить флору и фауну, важно информировать население о принимаемых мерах и влиянии деятельности человека на окружающую среду. На охраняемых природных территориях запрещена незаконная охота, под строгий контроль взята вырубка деревьев. Кроме того, проводятся научные исследования, направленные на содействие рациональному использованию ресурсов, изучению и оценке состояния флоры и фауны на таких территориях.

Несмотря на меры, принимаемые в этом направлении, важно повысить эффективность работы. Постоянное обновление и совершенствование программ, информированность и активность населения будут способствовать охране флоры и фауны.

**Мукадас ТИРКАШЕВА,**  
депутат Законодательной палаты  
Олий Мажлиса.

## Гендерное равенство: рекомендации, идеи, инициативы

**1** Отмечалось, что в настоящее время доля соотечественниц в медицине составляет 77 процентов, в сфере образования — 74 процента, экономике и промышленности — 46 процентов, на руководящих должностях работают 33 процента узбекистанок, в политических партиях — 47 процентов.

Внимание акцентировалось на законе, направленном на надежную защиту прав, свобод и интересов женщин и детей, а также установление административной и уголовной ответственности за семейное (бытовое) насилие, домогательство, харассмент.

Подчеркивалось, что за последние шесть лет принято свыше 40 законов, направленных на обеспечение гендерного равенства, расширение прав и возможностей женщин, защиты их от притеснения и насилия, укрепление института семьи. Говорилось также о важности Стратегии достижения гендерного равенства в Узбекистане до 2030 года, реализации Национальной программы и плана действий.

Проводимые реформы высоко оценены рядом международных рейтинговых агентств. В частности, в Индексе открытых гендерных данных организации «Open Data Watch» наша страна набрала 69,7 балла и вошла в топ-20, заняв 18-е место среди 195 стран.

По итогам мероприятия участники выработали предложения и рекомендации по новым подходам, идеям и инициативам по достижению гендерного равенства в Узбекистане.

«Народное слово».

## ЗАКОНОТВОРЧЕСТВО

# Общественное обсуждение продолжается

**K**ак сообщалось ранее, проект закона «О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты Республики Узбекистан», разработанный группой депутатов Законодательной палаты Олий Мажлиса на основе права законодательной инициативы, был размещен для общественного обсуждения на портале regulation.gov.uz и официальном сайте Законодательной палаты parliament.gov.uz.

Законопроектом о парламентской деятельности предусматривается внести изменения и дополнения в 14 законов, в том числе в Избирательный кодекс.



На данный момент от представителей общественности, людей разных профессий и возрастов поступил ряд конкретных предложений, мнений и замечаний по законопроекту. Получено 199 предложений и мнений. Из них 103 — через портал regulation.gov.uz, 96 — через сайт parliament.gov.uz.

Нормотворчество — сложный процесс. Широкое участие в нем граждан служит разработке качественных законов. В обсуждении проекта активность проявляет молодежь.

По предложению Нодирбека Муродова в проекте определено, что закон, принятый Законодательной палатой, не позднее десяти дней направляется в Сенат, который в те же сроки направляет документ Президенту Республики Узбекистан для подписания и обнародования. Президент подписывает закон в течение шестидесяти дней. Так как под десятью календарными днями понимается включение в этот период субботы и воскресенья, работа будет проводиться в выходные. При десяти рабочих днях нерабочие выходные не включаются в этот период, таким образом срок увеличивается. Поэтому в соответствии с новой редакцией Трудового кодекса Республики Узбекистан целесообразно в десятидневном и шестидесятидневном периоде указать как десять календарных дней или десять рабочих дней.

В поддержку норм проекта высказалась Додар Долмурадова, член Молодежного парламента. Законопроектом определено, что комитетом Законодательной палаты предоставляется право инициировать заслушивание отчетов членов правительства и информации руководителей государственных органов, что усиливает общественный контроль и повышает ответственность. Также некоторые компетенции Сената упраздняются и определяются как исключительные полномочия Законодательной палаты, что еще больше усиливает роль нижней палаты. Положение о том, что заместитель Спикера не может быть членом фракции и приостанавливает членство в политической партии на период исполнения своих обязанностей, послужит повышению прозрачности деятельности парламента.

В предложении Улугбека Курязова, направленного на официальный сайт Законодательной палаты parliament.gov.uz, отмечена целесообразность уточнения некоторых норм.

В законопроекте определена норма, согласно которой одно и то же лицо не может быть Председателем Сената более двух сроков. Почему в данном случае существует ограничение? Если сенаторов избирают, значит, человек много делает для народа и страны. Или другая норма — вопрос о досрочном освобождении от должности Спикера Законодательной палаты или его заместителей рассматривается палатой по предложению группы депутатов Законодательной палаты численностью не менее одной трети от общего числа депутатов Законодательной палаты. Согласно предложению, данную норму необходимо уточнить. Почему в других случаях определено две трети, а в данном — одна треть? Возможно, эта норма стоит изменить на две трети, отметил автор.

Подобных предложений много. В большинстве предлагаются редакционные правки и новые подходы, которые, безусловно, послужат дальнейшему совершенствованию документа.

Полученные предложения и мнения в настоящее время подробно рассматриваются Комитетом по противодействию коррупции и судебно-правовым вопросам, ответственным за законопроект.

Прием предложений и замечаний продлится до 14 октября.

# Узбекистан — Россия: выход на новый этап стратегического партнерства

**1** Договорно-правовая база между Узбекистаном и Россией включает более 350 документов.

Узбекистан и Россия тесно сотрудничают, а также поддерживают инициативы друг друга в рамках ООН, СНГ, Шанхайской организации сотрудничества и других глобальных и региональных структур. На платформе ООН взаимодействие осуществляется путем взаимной поддержки позиций по основным вопросам повестки дня Генассамблеи и вносимых сторонами инициатив.

Россия оказала содействие в получении широкой поддержки странами — членами ООН позиции Узбекистана по Договору о зоне, свободной от ядерного оружия в Центральной Азии (ЦАЗСЯ), последовательно выступает в поддержку резолюций Генассамблеи по ЦАЗСЯ (последняя была принята в ходе 75-й сессии Генассамблеи без голосования). Подписала и ратифицировала Протокол о гарантиях безопасности к договору.

Россия также поддержала и вошла в число соавторов резолюций «Процветание и религиозная толерантность» (2018), «Устойчивый туризм и устойчивое развитие в Центральной Азии» (2019), «Объявление региона Приаралья зоной экологических инноваций и технологий» (2021), «Взаимосвязанность Центральной и Южной Азии» (2022) и «Об усилении роли парламентов в ускорении достижения

Целей устойчивого развития» (2022), принятых по инициативе Узбекистана.

На регулярной основе проводятся межгидровские консультации по вопросам узбекско-российского взаимодействия по актуальным и текущим аспектам сотрудничества в двустороннем и многостороннем форматах.

В период председательства Узбекистана в ШОС в 2021–2022 годах российская сторона поддержала практические

итогам которого были признаны рекордные 44 документа в разных сферах деятельности организаций.

Активно наращиваются и взаимовыгодные торгово-экономические связи. Совместными усилиями по итогам прошлого года и семи месяцев этого года рост товарооборота превысил 20 процентов. При этом структура взаимного товарооборота на 7

# Автомобилист, закрой кран!

Как навести лоск на любимую машину, не навредив природе

**«K**апля моря бережет» — гласит народная мудрость. В наши дни, когда в стране и мире наблюдается дефицит чистой питьевой воды, эта проблема становится особенно актуальной для всех. Однако нередки случаи, когда природный дар используют иррационально при мойке автотранспортных средств, ковров и дорожек, поливе придомовых территорий.

Объем воды, необходимый для мойки автомобиля, зависит от способа мытья и размеров транспортного средства. К примеру, чтобы слегка помыть поверхность кузова малолитражного автомобиля «Матиз» без моющих средств, потребуется порядка 15–20 литров воды. Но если мыть как следует, то оптимальный объем воды для мойки такого автомобиля составит от 50 до 70 литров и более. На авто больших размеров расход водных ресурсов значительно возрастает.

По состоянию на 1 января 2023 года количество только легковых автотранспортных средств, принадлежащих физическим лицам, в стране превысило 3,4 миллиона единиц. К концу года эта цифра увеличится. Нетрудно подсчитать, сколько водных ресурсов требуется для их мытья, если источником служит домашний кран. Объем, даже по самым скромным подсчетам, будет довольно внушительным. К тому же нельзя забывать, что при использовании специальных моющих средств наносится ущерб экологии: содержа-

щиеся в них химикаты губят почву, проникают в грунтовые воды, делая их непригодными для использования.

Минюст неоднократно напоминал, что мытье автомобиля чистой водой во дворах, так

трудник строительной организации за мойку автомобиля питьевой водой на территории массива Ахмад Дониш в Юнусабадском районе.

Чтобы содержать авто в чистом виде, в городах и райо-

рушения будут гораздо весомее.

В этом плане для бережного и рационального использования водных ресурсов в разных странах неординарные подходы. В США, как это ни

или на автомойках, устроенные по принципу самообслуживания. Кроме того, на въездах в города расположены полностью механизированные автомойки, куда можно заехать и расплатиться за услуги кредитной карточкой. В Колорадо не запрещено мыть машину возле дома, но при этом нельзя сливать грязную воду в водостоки.

В Германии самостоятельное мытье автомобиля скорее запрещено, чем разрешено. Правила не являются единими по всей стране. Некоторые муниципалитеты разрешают мыть автомобили чистой водой при условии, что поверхность заасфальтирована. Но везде запрещено мыть машину на грунтовой площадке. В Баден-Вюртемберге, Берлине, Бремене, Нижней Саксонии, Северном Рейн-Вестфалии, Рейнланд-Пфальце и Сааре по воскресеньям любая мойка автомобиля запрещена. Исключений нет. Кто не соблюдает запрет, рискует получить штраф в размере до ста тысяч евро.

В России в нынешнем году введен новый закон, предусматривающий штрафы за мытье машин на дачных участках. За первое нарушение гражданина оштрафуют на сумму от 10 до 20 тысяч рублей. За второе штраф составит от 20 до 30 тысяч рублей, за третье и последующие нарушения штрафные санкции возрастут от 30 до 50 тысяч рублей.

Сергей ЛЕВЧЕНКО,  
«Народное слово».



## Акцент

Однако на некоторых автомобильных мойках в ходе недавно проведенной инвентаризации выявлены разного рода нарушения. К примеру, из 1 602 действующих в республике автомоек только 361 имеет специальное разрешение на водопользование, 460 обслуживают клиентов, не располагая внутренними очистными сооружениями, в 277 выявлены другие недостатки.

же как и полив асфальта или огорода, карается штрафом для физических лиц от одной БРВ (330 тысяч сумов) до трех БРВ (990 тысяч сумов), для должностных лиц — от пяти БРВ (1 миллион 650 тысяч сумов) до десяти БРВ (3 миллиона 300 тысяч сумов) и отключением воды. Несмотря на это, факты пренебрежительного отношения к водным ресурсам, как говорится, имеют место быть.

К примеру, недавно в Ташкенте, согласно статье 72 Административного кодекса Республики Узбекистан (нарушение правила охраны водных ресурсов), был оштрафован со-

нах республики действуют автомои, оснащенные необходимым оборудованием, создаются новые объекты, где можно привести авто в надлежащий вид. Расценки на услуги разные. Например, в столице действуют вип-автомои, где придется выложить от 70 до 100 и более тысяч сумов. Но есть и такие, где можно самостоятельно помыть машину и навести лоск за приемлемую цену от 15 до 25 тысяч сумов. Вряд ли стоит на этом экономить. Затраты на использование воды из крана при наличии прибора учета расхода и уплату штрафа в случае выявления на-

парадоксально, автомои мало, хотя машин намного больше, чем в других государствах. Дело в том, что дороги, к примеру, в Нью-Йорке на удивление чистые и ухоженные. Это касается и всего окружающего ландшафта — газонов, пешеходных и велосипедных дорожек, парков и скверов. Даже во время дождя брызги, попавшие на кузов машины, мгновенно высыхают, почти не оставляя следов. Поэтому жители мегаполиса в основном моют автомобили не чаще чем раз в полгода.

Более половины жителей Америки приводят свои машины в надлежащий вид дома

# Озеленение высохшего дна Аральского моря

На официальном сайте франкоязычного бельгийского радио и телевидения размещен видеорепортаж «Узбекистан: озеленение осущенного дна Аральского моря».

В материале отмечается, что высохшее Аральское море — крупнейшая экологическая катастрофа Центральной Азии. Всего 50 лет назад Арал был одним из крупнейших озер мира, а сейчас он превращается в пустыню.

## Акцент

В настоящее время 90 процентов бывшей водной площи Аральского моря превратилось в пустыню, чему способствовал интенсивный забор воды для полива хлопковых полей и прочих сельскохозяйственных угодий, постепенно превративших Арал в безжизненную территорию.

Для ликвидации негативных последствий катастрофы Узбекистан предпринимает меры.

«В настоящее время 90 процентов бывшей водной площи Аральского моря превратилось в пустыню, чему способствовал интенсивный забор воды для полива хлопковых полей и прочих сельскохозяйственных угодий, постепенно превративших Арал в безжизненную территорию».

В репортаже приводится интервью доктора сельскохозяйственных наук, академика Зиновия Новицкого, ответственного за реализацию программы по спасению Аральского моря.

Также речь идет о том, как жители Муйнака адаптируются к имеющимся реалиям и что предпринимаются меры для предотвращения засоления и эрозии почвы путем посадки деревьев.

Корреспондент отмечает, что инициативы по озеленению и предотвращению распространения соли могут служить примером для всего мирового сообщества.

ИА «Дунё».

# Здесь теория неразрывна с практикой

**1** Все симуляторы и мульжи — комплексные и многофункциональные. Среди них роботы-пациенты взрослого и детского возраста. Следует отдельно отметить наличие современного лечебно-диагностического оборудования, применение которого в учебном процессе способствует освоению навыков по ряду клинических дисциплин, — ультразвуковые аппараты, электрокардиомимуляторы, аппараты для исследования глаза, уха и других органов и систем организма. Есть мульжи с конкретными заболеваниями и нарушениями систем организма, на которых студенты проводят диагностические исследования и лечебные манипуляции. Это катетеризация центральной вены, проведение ультразвукового исследования, интубация, люмбальная пункция, допплерография сосудов, проктологические и гинекологические манипуляции и исследования.

В качестве абсолютно нового направления в симуляционном образовании является среда, которая в точности повторяет реальное клиническое подразделение. Особое место отведено таким сферам, как оказание экстренной помощи пострадавшему пациенту, выполнение сложных хирургических операций, прием родов.

К примеру, хирургическая операционная оснащена всеми необходимыми реально функционирующими аппаратами, которые могут контролировать правильность выполнения действий студента, позволяет выполнить технические приемы операции, такие как ушивание ран легких, сердца, мягких тканей и других внутренних органов, произведенных из специальных искусственных материалов и полностью по своей структуре напоминающих настоящие органы. При этом выполнение этих манипуляций предусматривает также контроль потраченного студентом времени, что позволяет проводить оценку освоения сложных практических навыков.

Отдельно хотелось бы отметить наличие роботов-симуляторов, которые могут воспроизвести все признаки заболеваний, заложенные в программу обучения и контроля знаний студентов. Студенты могут осваивать такие навыки, как обследование робот-па-

циента, проведение специальных тактильных проб, и другие.

Стол «Пирогов» — еще один инновационный и интерактивный обучающий программный продукт, позволяющий четко выстраивать логику обучения студентов и врачей циклу естественно-научных дисциплин: топографическая и патологическая анатомия, судебно-медицинская экспертиза, хирургия, офтальмология, стоматология, отоларингология и другие. Использование программного продукта позволяет выстроить полный цикл обучения от визуального знакомства с анатомическим материалом и получения текстовой информации до проверки качества полученных знаний и автоматической обработки результатов. Он выполнен с уникальным анатомическим наполнением. Студенты могут увидеть различные комбинации анатомических особенностей.

Высокий уровень изображений позволяет рассматривать детали. Например, можно выделить и изучить отдельную мышцу на уровне кровеносной системы и нервных окончаний. Выделяя и удаляя части 3D-изображений, можно увидеть человеческое тело изнутри. База изображений 3D-атласа анатомии человека богата и может постоянно пополняться.

Лапароскопический виртуальный симулятор предназначен для отработки владения эндохирургическим инструментарием, приобретения практических навыков и приемов выполнения эндохирургических вмешательств в абдоминальной хирургии, гинекологии и урологии в виртуальной среде с реали-

стичной имитацией тактильной чувствительности. Он нацелен на отработку практических навыков как начинающих, так и опытных эндохирургов с возможностью

анастомоз, целый спектр лапароскопических гинекологических вмешательств. Он обладает несколькими ступенями сложности для отработки практических навыков —

гических инструментами. Более десяти специализированных симуляционных учебных комнат содержат не только тематическое высокоэффективное интерактивное оборудование, но и имеют целевую структуру построения.

Прошло время, когда, посещая ведущие зарубежные университеты, мы мечтали о таких условиях. Сейчас являемся свидетелями огромных перемен, происходящих в нашей стране в образовательной, медицинской и других сферах жизни. Наша конкурентоспособность значительно возросла, что непременно отразится на росте качества медицинского образования, которое не будет уступать ведущим зарубежным университетам.

Алишер ОХУНОВ, заведующий кафедрой общей и детской хирургии Ташкентской медицинской академии доктор медицинских наук, профессор.

В качестве абсолютно нового направления в симуляционном образовании является среда, которая в точности повторяет реальное клиническое подразделение. Особое место отведено таким сферам, как оказание экстренной помощи пострадавшему пациенту, выполнение сложных хирургических операций, прием родов.

индивидуальной настройки сложности выполнения учебного курса и последующей сертификации курсантов по его окончанию. Симулятор может имитировать целый ряд эндохирургических вмешательств — холецистэктомию, аппендэктомию, межкишечный



## Акцент

В качестве абсолютно нового направления в симуляционном образовании является среда, которая в точности повторяет реальное клиническое подразделение. Особое место отведено таким сферам, как оказание экстренной помощи пострадавшему пациенту, выполнение сложных хирургических операций, прием родов.

**В** Самаркандском государственном музее истории культуры Узбекистана открылась выставка государственного археологического музея-заповедника «Отрап» Министерства культуры и спорта Республики Казахстан.

Отрап — один из древних городов Центральной Азии, зародившийся на территории современного Казахстана. Первые поселения здесь возникли в VIII веке и стали быстро развиваться, поскольку населенный пункт находился на одной из главных веток Великого шелкового пути. К XII веку это было уже большой торговый центр с дворцами, караван-сарайами, городскими кварталами.

Наряду с наукой и культурой здесь прогрессировали торговля, производство, земледелие, животноводство, ремесла. Возводенные в Средневековье в окрестностях Отрапа отдельные культовые сооружения связаны с именем Амирата Темура. Именно здесь завершился свой земной путь Сахибиран.

Жители Отрапа имели прочные экономические и культурные связи с Хивой, Бухарой, Самаркандом, Шахрисабзом, Термезом, Ташкентом, — говорит руководитель государственного археологического музея-заповедника «Отрап» Джангелди Махашов. — Древний город входил в состав Карабанского ханства, государства Хорезмшахов. При раскопках в нем было найдено множество артефактов этих периодов. Цель выставки — популяризация историко-культурных связей Отрапа и Самарканда на Великом шелковом пути в Средние века.

Отрап также поддерживал научные, культурные, экономические и дипломатические связи с Индией, Китаем, Византией и другими странами. В экспозиции «Отрап — Самарканд: преемственность культур» представлены археологические раритеты, свидетельствующие о развитии торговых связей на Великом шелковом пути, письменной культуры. Большинство экспонатов относится к IX—XV векам.

Выставка продлится до 20 октября.



Ринат АБДУЛЬМАНОВ,  
«Народное слово».



## Азиада: трудная дорога к медалям

**Н**а Азиатских играх в Ханчжоу стартовали соревнования по спортивной борьбе. Сначала медали разыграют мастера греко-римского стиля.

В ходе отборочных поединков в этом виде борьбы Жалгасбай Бердимуратов получил путевку в финал в весовой категории до 87 кг. В полуфинале наш соотечественник одержал победу над японцем Масато Суми. Ильхомжон Бахромов (до 60 кг) и Махмуд Бахшуллоев (до 67 кг) будут бороться за бронзовую медаль, а Дилшод Омонгелдиев (до 77 кг), проигравший в четвертьфинале, поборется за третье место в утешительном поединке.

Олимпийский чемпион Рио боксер Хасанбай Дусматов второй раз подряд выходит в финал Азиатских игр. Наш соотечественник в весовой категории до 51 кг в полуфинале выступил против японца Томоя Цубои. В по-

единке двух чемпионов мира победу одержал узбекский мастер кожаной перчатки. Кроме того, эта победа обеспечила Х. Дусматову путевку на Олимпиаду 2024 года в Париже.

Отечественный мастер кожаной перчатки Турабек Хабибулаев в полуфинале в весовой категории до 80 кг уступил китайскому спортсмену. Наш боксер стал обладателем бронзовой медали Азиатских игр.

В командных соревнованиях по шахматам мужская сборная в пятом туре сыграла вничью 2:2 с Китаем. Лидирует Иран, набравший девять очков, на очко отстает Индия, на два — Вьетнам, у наших ребят и китайских шахматистов — на три меньше.

День не обошелся без золота. Борец греко-римского стиля Жалгасбай Бердимуратов принес делегации Узбекистана 15-ю золотую медаль. Он стал чемпионом Азиады, победив в



фото Х. Гайдарова

финальном поединке иранца Носира Ализаде.

Золотую медаль завоевала 17-летняя легкоатлетка Шарифа Давронова. В тройном прыжке ни одна из соперниц

не смогла обновить результат 14,09 м, который был зафиксирован узбекской спортсменкой.

Игорь САНЕЕВ,  
«Народное слово».



Видео с места события  
на нашем канале  
в YouTube

## Панкратион на Шелковом пути

**В** Самарканде прошел республиканский турнир по панкратиону и грэпплингу «Silk Road — Шелковый путь».

Панкратион — один из старейших видов единоборств, который берет свое начало со времен Древней Греции. На протяжении длительного времени он был забыт, получил второе рождение сравнительно недавно, но уже успел приобрести большую популярность в мире.

Современная версия данного вида единоборств представляет собой комбинацию кулачных боев и борьбы. Включает элементы множества направлений боевых искусств. Особенностью панкратиона является широкое разнообразие технических действий, которые можно использовать из разных положений в прыжке, комбинировать с болевыми приемами, захватами, подсечками.

Близок по концепции к панкратиону грэпплинг, сочетающий в себе технику многих борцовских дисциплин. Панкратион развивается в 180 странах. В 2023 году была создана Ассоциация панкратиона и грэпплинга Узбекистана, под эгидой которой прошел ряд соревнований.



— В турнире в Самарканде приняли участие около 150 атлетов от 12 до 15 лет из всех регионов республики, — говорит председатель Ассоциации панкратиона и грэпплинга Узбекистана Хожиакбар Хакимов. — Соревнования планируется включить в международный календарь состязаний по данным видам спорта и сделать их традиционными.

Победителем турнира в общекомандном зачете стала сборная Самаркандской области. Отличившиеся спортсмены награждены дипломами и памятными подарками.

Роман МАРСОВ,  
«Народное слово».

## Бесплатное школьное питание: проблемы и решение

**П** о мнению международных исследователей, основой формирования человеческого капитала являются эффективное образование, хорошее здоровье и качественное питание. Дети школьного возраста требуют особого внимания как со стороны сферы образования, так и здравоохранения. Именно в период обучения в школе у детей наблюдаются физические, эмоциональные и когнитивные изменения.

Согласно данным Всемирной продовольственной программы ООН (ВПП ООН), мировые инвестиции в программы школьного питания в 2022 году составили 48 миллиардов долларов, охват бесплатным или субсидированным школьным питанием достиг около 41 процента. Степень охвата во многом зависит от уровня дохода: примерно 18 процентов школьников в странах с низким уровнем дохода, 39 процентов — с уровнем дохода ниже среднего, 48 процентов — с уровнем дохода выше среднего.

Миссия ВПП ООН заключается в поддержке правительства стран мира в обеспечении доступа всех детей к школьному питанию и здоровому образу жизни, а также повышении их интереса к обучению. ВПП ООН представляет политическую и техническую поддержку, делится ноу-хау в данном направлении. Это косвенно повлияло на качество жизни, доступ к образованию и состояние питания 107 миллионов школьников в 77 странах.

Программа школьного питания является обширной сетью социальной защиты и предоставляет возможность изменить жизнь детей и их семей. Из-

бавляя родителей от необходимости планировать расходы на обеды, организованное в школах бесплатное питание позволяет сэкономить около 10 процентов дохода.

Также имеются неопровергнутые доказательства того, что школьные программы по охране здоровья и питанию способствуют увеличению посещаемости школ и улучшению показателей отсева (ухода учащихся из школ до окончания учебного года), следовательно, имеют потенциал для улучшения результатов обучения.

бюджета каждому региону было выделено по 100 миллиардов сумов.

Постановлением Кабинета Министров № 472 от 25 августа 2022 года утверждено Положение об организации системы здорового питания в общеобразовательных учреждениях Республики Каракалпакстан и Хорезмской области методом кейтинга.

В свою очередь изучение и анализ опубликованных в социальных сетях фактов нарушений показывают наличие ряда проблем и недостатков в органи-

зации бесплатного школьного питания для учащихся начальных классов, в частности, отсутствие контроля за качеством и количеством продуктов, которые поставляются в школы, механизма взаимодействия участников специальной комиссии по контролю качества

продуктов питания, доставляемых кейтинговой компанией, недостаточность выделяемых государством средств для обеспечения качественного и полноценного питания учащихся. Финансовые средства в расчете 5,6 тысячи сумов на одного учащегося не позволяют обеспечить соблюдение нормативов питания и калорийности, утвержденных СанГИн 0017-21 (взят на учет Министерством юстиции Республики Узбекистан в 2021 году, № 32), что подталкивает к проявлению коррупционных рисков при проведении тендров и отборе кейтинговых компаний.

Кроме этого, в основополагающем документе не предусмотрена возможность привлечения средств международных и местных доноров для финансирования программ бесплатного школьного питания. Следует отметить, что одной из основных задач Всемирной продовольственной программы ООН является оказание содействия странам с любым уровнем доходов в обмене опытом, получении финансирования и усовершенствовании подходов. При этом только в 2021 году ВПП ООНоказала содействие в обеспечении едой 15,5 миллиона школьников в 57 странах.

Вышеперечисленные проблемы и недостатки могут негативно повлиять на эффективность принимаемых мер по организации бесплатного школьного питания, кроме того, апробированную в Республике Каракалпакстан и Хорезмской области практику начиная с сентября 2023 года планируется внедрить во всех регионах республики с выделением из бюджета для этих целей 2,7 триллиона сумов.

Для решения имеющихся проблем и повышения качества организации бес-

платного школьного питания, по мнению эксперта, предлагается принять следующие меры:

во-первых, усовершенствовать Положение об организации системы здорового питания в общеобразовательных учреждениях, предусматривая в нем возможность привлечения средств международных и местных доноров для финансирования программ бесплатного школьного питания. Также целесообразно наладить сотрудничество с ВПП ООН для внедрения общепризнанных инновационных методов в данный процесс;

во-вторых, тщательно изучить зарубежный опыт по организации адресного бесплатного школьного питания для возможного включения в национальную практику при ограниченном бюджетном финансировании. К примеру, во Франции Президент Эмманюэль Макрон включил субсидирование школьных обедов по цене 1 евро в свой План сокращения бедности, а во время ковида система социальной защиты была распространена на студентов университетов. В США в сентябре 2022 года Президент Джо Байден обнародовал новую Национальную стратегию, посвященную вопросам голода, питания и здоровья, которая включила также распространение бесплатного школьного питания для детей США;

в-третьих, разработать и утвердить сезонные меню и нормативы питания по возрастным группам учеников начальных классов и строго придерживаться данных нормативов при проведении тендров и отборе кейтинговых компаний;

в-четвертых, при организации и проведении тендров для определения

наилучших предложений, а также отборе кейтинговых компаний строго придерживаться международных рекомендаций, в частности, рекомендаций Организации экономического сотрудничества и развития (ОЭСР) по государственным закупкам, которые в дальнейшем могут послужить эффективной базой по предотвращению коррупции;

в-пятых, по итогам изучения общественного мнения разработать и утвердить эффективный метод и механизм проведения регулярного мониторинга качества и количества продуктов питания, которые поставляются кейтинговыми компаниями, а также соблюдения ими правил и требований здравоохранения;

в-шестых, расширить информационную кампанию для распространения информации о программе бесплатного школьного питания, используя разные каналы связи, такие как социальные сети, телевидение, буклетная реклама, и не только.

В заключение необходимо отметить, что школьное питание является важным компонентом комплексной образовательной системы, приводящей к укреплению здоровья, которая позволяет добиться благополучия детей и подростков. Крепкое здоровье и оптимальное питание — это не только отсутствие болезней и проблем с недодвижением, но и хорошее самочувствие, а также возможность энергично справляться с повседневными задачами.

Жамшид ШАРИПОВ,  
эксперт центра «Стратегия развития». (УЗА)

## Луноход пока не «проснулся»

**В** августе Индия первой в мире успешно посадила космический аппарат на южном полюсе Луны. Шестиколесный луноход «Прагьян» весом 26 килограммов выехал на поверхность спутника Земли и начал там свои исследования.



Интерес к южному полюсу Луны связан с тем, что ученым было известно о наличии там замерзшей воды, а ее поиск являлся значительной частью миссии «Чандраян-3».

Но менее чем через две недели после своей исторической посадки луноход завершил путешествие на поверхности нашего спутника и был переведен в спящий режим. В принципе так и ожидалось, что он проработает в течение одного лунного дня, что равно 14 земным суткам.

Луноход подтвердил наличие серы и обнаружил несколько

других элементов. Но не было ни слова о результате поисков замерзшей воды на поверхности Луны, которые могли бы помочь будущим миссиям землян. Индийская организация космических исследований, конечно же, пытались восстановить связь с луноходом. И на мерено делать это до следующего лунного заката — 6 октября.

— Мы не знаем, когда он «проснеться». Это может быть завтра, а может быть и в последний день лунного дня. Но мы стараемся. Если посадочный модуль и луноход «проснут-

ся», это будет большим достижением, — говорят индийские ученые.

И отмечают, что главной

задачей для спускаемого модуля и лунохода «Прагьян» будет возвращение в строй после того, как они выдернут температуру в минус 200 градусов Цельсия, которая устанавливается на Луне в течение лунной ночи — это время суток, когда там полностью отсутствует прямой солнечный свет. Длится она около 354 часов.

Игорь ЧЕРНЫХ,

«Народное слово».

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

1 2 3 4 5 6.

## ВНИМАНИЮ ОРГАНИЗАЦИЙ И ПРЕДПРИЯТИЙ!

**ЛУКОЙЛ**

Общество с ограниченной ответственностью  
**«ЛУКОЙЛ Узбекистан Оперейтинг Компани»**

ООО «ЛУКОЙЛ Узбекистан Оперейтинг Компани» объявляет  
конкурсные торги LUO/43/09-23/1261 «Поставка масел»

В конкурсных торгах могут участвовать юридические лица — местные и зарубежные организации, имеющие опыт поставки аналогичных товаров или реализации подобных проектов, которым законодательством Республики Узбекистан либо законодательством страны их государственной регистрации не запрещено участвовать в конкурсных торгах и/или в осуществлении указанных работ в Республике Узбекистан.

Чтобы претендовать на получение контракта, участники должны удовлетворять следующим минимальным квалификационным критериям:

иметь среднегодовой оборот по поставкам товаров за последние три года (2020, 2021 и 2022 г.) в размере не менее 100 000 (сто тысяч) долларов США.

Полный комплект конкурсной документации (на русском языке) можно получить после подачи письменной заявки на участие в конкурсных торгах. Заявки на фирменном бланке за подпись руководителя принимаются по 20 октября 2023 года по адресу: Республика Узбекистан, 100027, г. Ташкент, ул. Ботира Зокирова, 1А, ООО «ЛУКОЙЛ Узбекистан Оперейтинг Компани». Телефон +99878-140-40-40, факс +99878-140-40-41, e-mail: uzbekistan@lukoil-international.uz

Письменная заявка претендента должна содержать следующую информацию: полное наименование предприятия, почтовый адрес, телефон, факс, адрес электронной почты контактного лица. Комплект документов будет выпущен 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. Ботира Зокирова, 1А, до 15.00 (время ташкентское) 21 ноября 2023 года по адресу: Республика Узбекистан, 100027, г. Ташкент, ул. Ботира Зокирова, 1А, в присутствии уполномоченных представителей участников, пожелавших принять в этом участие.

## Отделы редакции:

По вопросам парламентской, общественно-политической, международной жизни и права — 71-259-74-47.  
По вопросам культуры и просвещения, науки и образования, здравоохранения и спорта — 71-259-74-49.

Реклама — 71-259-74-55. Канцелярия — 71-259-74-