


Бюллетень посольства  Индии в России

# ИНДИЙСКИЙ ВЕСТНИК

Май

2024

[www.indianembassy-moscow.gov.in](http://www.indianembassy-moscow.gov.in) [www.twitter.com/indembmoscow](https://www.twitter.com/indembmoscow) [www.facebook.com/indiainrussia](https://www.facebook.com/indiainrussia)



# Индия в каждой строчке

**Д**орогие друзья! Представляем вам очередной, майский номер «Индийского вестника», который продолжает рассказывать нашим читателям о наиболее заметных событиях в жизни Индии и ее отношениях с внешним миром, а также делится новостями о развитии российско-индийского стратегического партнерства.

В мае этого года в Москве прошел первый российско-индийский инвестиционный форум, посвященный изучению основных направлений делового сотрудничества двух стран и определению его наиболее перспективных направлений и точек роста. Представители бизнес-элиты двух стран провели совместный мозговой штурм по вопросам совместной работы над привлечением инвестиций в экономику России и Индии, а также установления более тесных контактов между государственными органами и бизнес-ассоциациями двух стран. Вопрос «Почему Индия» (Why India) вызвал оживленную дискуссию. Ее участники были едины во мнении: деловое сотрудничество двух стран находится на подъеме, и сегодня крайне важно максимально использовать открывающиеся между сторонами новые возможности стратегического партнерства Москвы и Нью-Дели.

Российско-индийский инвестиционный форум, прошедший 27 апреля в Москве, в гостинице Риц-Карлтон, стал первым подобным мероприятием в истории российско-индийского делового сотрудничества и одним из самых заметных событий во внешнеэкономических связях России с зарубежными партнерами, среди которых одну из лидирующих позиций занимает Индия.

Сопредседателями форума, к участникам которого с приветственным словом обратился посол Индии в России Винай Кумар, стали секретарь Департамента развития промышленности и внутренней торговли Министерства торговли и промышленности Индии Раджеш Кумар Сингх и заместитель министра экономического развития России Владимир Ильичев.

«Поворот России на Восток очень выгоден для обеих стран с учетом высокой совместимости наших экономик, когда мы говорим о ресурсах и технологиях. И он хорошо согласуется с нашей ориентацией на поддержку национальных производителей и самодостаточностью Индии», — заявил, выступая на открытии первого российско-индийского инвестиционного форума в Москве, Раджеш Кумар Сингх.

По его словам, ориентация России на построение более тесных экономических и политических связей со странами Азии позволит увеличить объем двусторонних инвестиций и более эффективно развивать совместные предприятия. «Мы используем сильные стороны двух стран для развития инноваций, повышения конкурентоспособности и увеличения объемов торговли», — пояснил высокопоставленный индийский чиновник.

«Россия является давним и надежным партнером Индии,

и эти двусторонние отношения — одна из ключевых опор для Индии, — продолжил он. — Связи между нашими двумя странами строятся на прочном фундаменте общих интересов и общих ценностей. Наши отношения превратились в особое стратегическое партнерство, характеризующееся взаимным уважением, доверием и сотрудничеством в различных сферах».

Как отметил секретарь департамента развития промышленности и внутренней торговли Министерства торговли и промышленности Индии Раджеш Кумар Сингх, объем прямых иностранных инвестиций из России в Индию достиг \$1,26 млрд в аэрокосмической, оборонной, химической, нефтегазовой промышленности и других стратегических отраслях. В связи с этим, по его словам, Индия рассчитывает активизировать сотрудничество с Россией в области нефти и газа, металлов, стратегически важных полезных ископаемых и промышленного оборудования, связанного с железными дорогами, портами и судоходством.

«Мы заинтересованы в углублении наших торговых и экономических связей с Россией и надеемся на совместную работу, которая укрепит наши страны», — отметил Раджеш Кумар Сингх. Он также пригласил российских инвесторов в Индию и призвал их познакомиться поближе с инвестиционными возможностями, которые доступны в Индии. «Наша торговля растет последние три года, особенно на фоне значительного увеличения экспорта из России в Индии, преимущественно экспорта нефти. Но нам нужно диверсифицировать торговлю, и мы надеемся, что взаимные инвестиции помогут в дальнейшем укрепить наши отношения», — сказал он.

Схожее мнение выразил российский сопредседатель форума заместитель министра экономического развития России Владимир Ильичев. По его словам, представители бизнес-сообществ России и Индии заинтересованы в реализации совместных проектов и взаимных инвестициях.

Между тем, в российско-индийском сотрудничестве происходит все больше обнадеживающих событий, демонстрирующих их успешную динамику. Так, первый полносоставный агроэкспресс с овсяными хлопьями и крупами был отправлен в Индию из транспортно-логистического центра «Южноуральский», находящегося в Челябинской области России. По пути в Индии путь экспресса пролегал через Туркмению, Казахстан и Иран. Таким образом, восточный маршрут Международного транспортного коридора (МТК) «Север-Юг» становится реальным примером широкого межрегионального сотрудничества с участием России и Индии.

По традиции завершает майский номер «Индийского вестника» наша кулинарная страничка. Готовьте настоящие индийские блюда вместе с нами!

*Ваше посольство Индии*

<b>Экономика</b>	<b>Инвестиции решают все</b>	<b>2</b>
	<b>Коридор «Север-Юг» в действии</b>	<b>4</b>
<b>Технологии</b>	<b>Энергетика плюс экология</b>	<b>6</b>
<b>Оборона</b>	<b>Ракетный щит должен быть «умным»</b>	<b>8</b>
<b>Сотрудничество</b>	<b>Партнерство ледовых широт</b>	<b>10</b>
<b>Праздник</b>	<b>Рождение Будды</b>	<b>12</b>
<b>Туризм</b>	<b>Туристическая сверхдержава мира</b>	<b>14</b>
	<b>Уттаракханд зовет к звездам</b>	<b>16</b>
<b>Фестиваль</b>	<b>Индийское манго идет в России</b>	<b>22</b>
<b>Кулинария</b>	<b>Гоби масала: пикантная цветная капуста</b>	<b>23</b>

# Инвестиции решают все

В Москве прошел **первый российско-индийский инвестиционный форум**, посвященный изучению основных направлений делового сотрудничества двух стран и определению его наиболее перспективных направлений и точек роста. Представители бизнес-элиты двух стран провели совместный мозговой штурм по вопросам совместной работы над привлечением инвестиций в экономику России и Индии, а также установления более тесных контактов между государственными органами и бизнес-ассоциациями двух стран. Вопрос «Почему Индия» (Why India) вызвал оживленную дискуссию. Ее участники были едины во мнении: деловое сотрудничество двух стран находится на подъеме, и сегодня крайне важно максимально использовать открывающиеся между сторонами новые возможности стратегического партнерства Москвы и Нью-Дели



## Павел Белов

**Р**оссийско-индийский инвестиционный форум, прошедший 27 апреля в Москве, в гостинице Риц-Карлтон, стал первым подобным мероприятием в истории российско-индийского делового сотрудничества и одним из самых заметных событий во внешнеэкономических связях России с зарубежными партнерами, среди которых одну из лидирующих позиций занимает Индия.

Каждый из участников форума получил буклет-презентацию Why India («Почему Индия»), представленный отделом экономики и коммерции посольства Индии и приглашающий к откровенной дискуссии, призванной определить перспективы и узкие места торгово-экономического сотрудничества между двумя странами.

Сопредседателями форума, к участникам которого с приветственным словом обратился посол Индии в России Винай Кумар, стали секретарь Департамента развития промышленности и внутренней торговли Министерства торговли и промышленности Индии Раджеш Кумар Сингх и заместитель министра экономического развития России Владимир Ильичев.

«Поворот России на Восток очень выгоден для обеих стран с учетом высокой совместимости наших экономик, когда мы говорим о ресурсах и технологиях. И он хорошо согласуется с нашей ориентацией на поддержку национальных производителей и самодостаточностью Индии», — заявил, выступая на открытии первого российско-индийского инвестиционного форума в Москве, Раджеш Кумар Сингх.

По его словам, ориентация России на построение более тесных экономических и политических связей со странами Азии позволит увеличить объем двусторонних инвестиций и более эффективно развивать совместные предприятия. «Мы используем сильные стороны двух стран для развития инноваций, повышения конкурентоспособности и увеличения объемов торговли», — пояснил высокопоставленный индийский чиновник.

«Россия является давним и надежным партнером Индии, и эти двусторонние отношения — одна из ключевых опор для Индии», — продолжил он. — Связи между нашими двумя странами строятся на прочном фундаменте общих интересов и общих ценностей. Наши отношения превратились в особое стратегическое партнерство, характеризующееся взаимным уважением, доверием и сотрудничеством в различных сферах».

Как отметил секретарь департамента развития промышленности и внутренней торговли Министерства торговли и промышленности Индии Раджеш Кумар Сингх, объем прямых иностранных инвестиций из России в Индию достиг \$1,26 млрд в аэрокосмической, оборонной, химической, нефтегазовой промышленности и других стратегических отраслях.

В связи с этим, по его словам, Индия рассчитывает активизировать сотрудничество с Россией в области нефти и газа, металлов, стратегически важных полезных ископаемых и промышленного оборудования, связанного с железными дорогами, портами и судоходством.

«Мы заинтересованы в углублении наших торговых и экономических связей с Россией и надеемся на совместную работу, которая укрепит наши страны», — отметил Раджеш Кумар Сингх. Он также пригласил российских инвесторов в Индию и призвал их познакомиться поближе с инвестиционными возможностями, которые доступны в Индии. «Наша торговля растет последние три года, особенно на фоне значительного увеличения экспорта из России в Индии, преимущественно экспорта нефти. Но нам нужно диверсифицировать торговлю, и мы надеемся, что взаимные инвестиции помогут в дальнейшем укрепить наши отношения», — сказал он.

Схожее мнение выразил российский сопредседатель форума заместитель министра экономического развития России Владимир Ильичев. По его словам, представители бизнес-сообщества России и Индии заинтересованы в реализации совместных проектов и взаимных инвестициях.

Индия является одним из ключевых торговых партнеров России. За последние пять лет объемы взаимной торговли увеличились в пять раз. В 2023 году Индия поднялась на второе место и достигла доли 8% в общем объеме внешней торговли России. Только за прошедший год товарооборот между двумя странами вырос на 61% — обновив исторический максимум.

В 2024 году позитивная динамика сохраняется — за первые 3 месяца товарооборот вырос на 18%

«Экспорт в 2023 году вырос на 66,1%, импорт увеличился на 23%. Основная доля российского экспорта в Индию по-прежнему составляет минеральное сырье, продовольствие и металлы, — привел последние данные Владимир Ильичев. — Импорт товаров из Индии в 2023 году показал устойчивый рост по всем товарным категориям. Наибольшее увеличение импорта из Индии зафиксировано по поставкам машинно-технической продукции и транспортных средств, продукции хи-

мической промышленности и металлов. Одно только продовольствия из Индии было поставлено на сумму свыше 1 млрд долларов».

Россия и Индия, по словам замминистра Ильичева, стремятся к достижению большей устойчивости и предсказуемости двусторонней торговли. В ходе форума стороны обсудили шаги по диверсификации структуры торговых потоков и расширению номенклатуры поставляемой продукции.

«Бизнесу двух стран необходимо облегчить поиск новых товарных ниш и выходы на рынок. Росту двусторонней торговли может способствовать увеличение инвестиционной активности сторон и взаимное проникновение экономики России и Индии», отметил Владимир Ильичев.

О механизмах поддержки инвестиций в рамках форума рассказал заместитель министра экономического развития России Мурат Керефов. Среди ключевых инструментов, формирующих базовые условия для инвестирования, замминистра Керефов выделил региональный инвестиционный стандарт, который направлен на создание благоприятной административно-правовой среды за счет единой системы привлечения инвестиций, устранения типовых барьеров для инвесторов. Соглашения о защите и поощрении капи-

таловложений (СЗПК) создают прогнозируемые условия реализации крупных проектов.

«Видим хорошую статистику по механизму — начиная с 2020 года уже заключено 68 СЗПК на общую сумму инвестиций более 4 трлн рублей», — заявил Мурат Керефов.

Он добавил, что инвестиции в России в прошлом году достигли 34 трлн рублей — рост на 9,8% является рекордным по сравнению с прошлыми периодами. Их особенностью стал переход инициативы к частному бизнесу и рост вложений в машины, оборудование и интеллектуальную собственность.

«При этом иностранным инвесторам, размещающим свое производство в России, доступны те же меры поддержки, что и российским компаниям. Ключевое условие — регистрация российского юридического лица», — подчеркнул замминистра Керефов.

Участники форума сошлись во мнении, что отдельное внимание следует уделить инфраструктурным вопросам организации внешнеэкономической деятельности — разработать совместные финансово-банковские механизмы, сделав акцент на расчетах по экспортно-импортным операциям, которые позволят поддерживать высокие темпы развития двусторонней операции.

# Коридор «Север-Юг» в действии

**Первый полносоставный агроэкспресс с овсяными хлопьями и крупами был отправлен в Индию** из транспортно-логистического центра «Южноуральский», находящегося в Челябинской области России. По пути в Индии путь экспресса пролегал через Туркмению, Казахстан и Иран. Таким образом, восточный маршрут Международного транспортного коридора (МТК) «Север-Юг» становится реальным примером широкого межрегионального сотрудничества с участием России и Индии

## Сергей Тамилин

**П**ервый полносоставный «агро-экспресс» с овсяными хлопьями и крупами был отправлен в Индию в начале мая из транспортно-логистического центра «Южноуральский» (Челябинская область) по восточному маршруту Международного транспортного коридора (МТК) «Север-Юг».

Отправителем экспресса с российскими продуктами продовольствия в Индию стала управляющая компания — ООО «Сухой порт Южноураль-

ский» — дочерняя структура российской Государственной транспортной лизинговой компании (ГТЛК).

«31 двадцатифутовый контейнер транзитом дойдет до ст. Сарахс (Туркмения) по территории Республики Казахстан, затем контейнеры будут перегружены на колею 1435 и проследуют по территории Ирана до порта Бендер-Аббас и далее морем до порта Мундра (Индия)», — сообщили в пресс-службе ГТЛК.

Планируемое время в пути до порта назначения составило 35 суток. Поезд отправлен АО «РЖД Логистика».

Как отмечает пресс-служба ГТЛК, по экспертным оценкам в ближайшие годы объем грузов агропромышленного

комплекса (АПК), перевозимых по этому транспортному коридору, может достичь 100 тыс. тонн в год.

«Непрерывная рельсовая связь с такими странами, как Туркменистан, Афганистан, Иран через Казахстан, а также дополнительные перспективы организации грузоперевозок в страны Персидского залива и Африки, открывают новые возможности для российских экспортеров по реализации своей продукции на альтернативных рынках сбыта», — говорится в сообщении.

ТЛЦ «Южноуральский» включен в ведомственный проект Минтранса России «Формирование сети транспортно-логистических центров». В настоящий мо-

мент в состав ТЛЦ входит складской комплекс класса «А», площадью более 60 тыс. кв. метров, контейнерный терминал емкостью порядка 10 тыс. TEU, а также объекты железнодорожной и инженерно-коммунальной инфраструктуры.

С весны прошлого года «Российские железные дороги» (РЖД) начали отправку контейнерных поездов по МТК «Север-Юг» со станции Челябинск-Грузовой Южно-Уральской железной дороги (ЮУЖД, филиал ОАО «РЖД»). С лета прошлого года отправка осуществляется со станции Формачево, расположенной рядом с ТЛЦ «Южноуральский», инфраструктура которого используется для перегрузки контейнеров с автотранспорта на железнодорожный.

Ранее сообщалось, что в 2022 году транспортная группа FESCO запустила железнодорожный контейнерный сервис по маршруту Владивосток-Челябинск (Формачево), также задействован ТЛЦ «Южноуральский».

МТК «Север-Юг» — мультимодальный маршрут транспортировки пассажиров и грузов, общей протяженностью от Санкт-Петербурга до порта Мумбай в 7,2 тыс. км.

Значительная его часть проходит по железным дорогам России, на которые приходится в зависимости от маршрута 33-53% от общей протяженности сухопутной части коридора.

Основная цель развития МТК «Север-Юг» — обслуживание внешней торговли РФ со странами Закавказья, Каспийского региона, государствами Южной Азии и Персидского залива.

Напомним, что решение расширить поставки продовольствия по коридору «Север — Юг» в Индию, Иран, ОАЭ и Туркменистан было принято еще в феврале прошлого года главами правительств стран Евразийского экономического сообщества (ЕАЭС) на заседании Евразийского межправительственного совета.

Главы правительств стран ЕАЭС поддержали предложение Евразийской экономической комиссии по включению в совместный интеграционный проект «Евразийский агроэкспресс» перевозок, осуществляемых по международному транспортному коридору «Север — Юг» в направлении Республики Индия, Туркменистана, Исламской Республики Иран, Объединенных Арабских Эмиратов. Соответствующее распоряжение Евразийского межправительственного совета было принято в рамках заседания, состоявшегося 2-3 февраля 2023 года в Алма-Ате.

«В связи с переориентацией ряда транспортных маршрутов востребованность коридора «Север-Юг» существенно возросла. Произведенные в рамках проекта пилотные отправки в Иран и Индию подтвердили привлекатель-

ность направления. Наши страны здесь обладают большим потенциалом для расширения своего транзитного и экспортного потенциала», — рассказал министр по торговле ЕЭК Андрей Слепнев.

**О проекте:** Проект «Евразийский агроэкспресс» — это ускоренные контейнерные железнодорожные и мультимодальные поставки сельскохозяйственной продукции и продовольствия государств — членов ЕАЭС на внутренние и внешние рынки, включая Индию. Проект запущен с 25 февраля 2022 года, всего в 2022 году перевезено 525,5 тыс. тонн мяса курицы и говядины, сухого молока, масложировой, плодоовощной и зернобобовой продукции, из которых 282,9 тыс. тонн скоропортящихся товаров.

Государственная транспортная лизинговая компания (АО «ГТЛК») — крупнейшая лизинговая компания России.

Компания поставляет в лизинг воздушный, беспилотный авиационный, водный и железнодорожный транспорт, а также осуществляет инвестиционную деятельность в целях развития транспортной инфраструктуры России. Единственным акционером компании является Российская Федерация в лице Министерства транспорта РФ и Министерства финансов РФ. Объем лизингового портфеля ГТЛК превысил 1,5 трлн рублей.



# Энергетика ПЛЮС ЭКОЛОГИЯ

**Ввод в эксплуатацию электростанций на возобновляемых источниках энергии (ВИЭ) в Индии** в марте этого года достиг 7,1 гигаватта (ГВт). Это в два раза превышает предыдущий рекорд, установленный в марте 2022 года (3,5 ГВт). Основной прирост обеспечили солнечные генераторы, мощность которых увеличилась на 6,2 ГВт. Долгосрочная ставка на возобновляемые источники энергии остается одним из приоритетов энергетической стратегии правительства премьер-министра страны Нарендры Моди. Главная задача состоит в том, как объединить энергетику и экологию — не только добиться увеличения мощности индийских электростанций, но и минимизировать негативные последствия для окружающей среды



## Независимость Индии в фактах и лицах

Примите участие в ежемесячном конкурсе «Индийского вестника» об истории обретения Индией независимости.

Напишите свое эссе об этом знаменательном событии, лидерах индийского национально-освободительного движения и поделитесь своими мыслями об уникальном пути развития независимой Индии.

Объем — до 500 слов.  
Первая премия — 2000 рублей  
Вторая премия — 1500 рублей  
Третья премия — 1000 рублей

Направляйте ваши ответы по адресу: [Press Wing <indemb.infowing@yandex.ru>](mailto:Press Wing <indemb.infowing@yandex.ru>)

### Сергей Серый

Закрепленный в Индии весной этого года очередной рекордный показатель ввода в эксплуатацию мощностей возобновляемых источников энергии (ВИЭ) во многом связан с развитием инфраструктуры солнечной энергетики.

Так, если в 2021 году годовая мощность индийских предприятий по выпуску фотогальванических панелей составляла 14,0 ГВт постоянного тока, то по итогам 2023 года этот показатель достиг 48,4 ГВт. Сказывается и общее удешевлений технологий в солнечной

энергетике. Согласно данным Международного агентства по ВИЭ (IRENA), среднемировая стоимость ввода солнечных панелей сократилась более чем на 80% в период с 2010 по 2022 гг. — с \$5124 до \$876 на киловатт мощности соответственно. Как следствие, снизилась и нормированная стоимость электроэнергии (levelised cost of electricity, LCOE).

Это показатель, отражающий издержки на производство электроэнергии на протяжении всего жизненного цикла использования фотогальванических панелей. Если в 2010 году средневзвешенная стоимость выработки на индийских солнечных электростанциях составляла \$0,376 на киловатт-час (кВт\*ч),

то в 2022 года она упала до \$0,037 (в ценах 2022 года).

То есть, оказалась сразу в десять раз ниже.

Пока же ключевым источником электроэнергии для Индии остается уголь, на долю которого в 2022 году приходилось 74% выработки. Общая доля теплоэлектростанций, включая газовые и мазутные ТЭС, составляла 77%, тогда как доля низкоуглеродных источников (включая АЭС) составила 23%. Из них 5% приходилось на солнечные панели.

В то же время эксперты энергетического рынка отмечают, что в ближайшие годы доля низкоуглеродных источников энергии в Индии будет расти. Предполагается, что рост будет достигнут как

за счет планов по утроению мощности ВИЭ (с нынешних 176 ГВт до 500 ГВт к 2030 г.), так и благодаря облегчению правил входа в атомную энергетику Индии для частных и иностранных инвесторов.

Как стало известно в мае этого года, общая установленная мощность электростанций в Индии за прошедший год выросла на 6,2%. При этом суммарная выработка электричества на работающих в стране атомных станциях увеличилась на 20,6%.

Об этом свидетельствуют обнародованные последние данные Центрального управления электроэнергетики Индии.

Так, примечательно, что к концу 2023-2024 финансового года (закон-

чился 31 марта) общая установленная мощность электростанций страны составила почти 442 ГВт против 416 ГВт годом ранее. Наибольший прирост отмечен в атомной энергетике — на 20,6%, до 8,18 ГВт. Это связано с вводом в эксплуатацию новых энергоблоков АЭС.

При этом почти на 11% выросла мощность электростанций, работающих на возобновляемых источниках энергии. В эту категорию входят как традиционные гидроэлектростанции, так и современные ветряные, солнечные станции, а также электростанции на биотопливе и переработанных отходах.

Рост связан именно с последней группой источников электроэнергии, тогда как ГЭС не продемонстрировали пози-

тивной динамики и даже незначительно снизили выработку.

Несмотря на планы правительства Индии постепенно отказываться от ископаемого топлива и достичь климатической нейтральности, мощность ТЭС, работающих на разных ископаемых энергоносителях, также выросла, но меньше, чем другие категории — на 2,44%. Такой рост произошел главным образом благодаря расширению использования угля — ТЭС на этом топливе увеличили выработку на 2,8%, до 210 ГВт.

Электростанции, работающие на газе, не продемонстрировали значительного роста, а использование дизельного топлива и вовсе осталось на прежнем уровне.





# Ракетный щит должен быть «умным»

Организация оборонных исследований и разработок Индии (DRDO) провела в мае успешные испытания системы запуска торпед с помощью сверхзвуковой ракеты SMART (Supersonic Missile Assisted Release of Torpedo). Об испытаниях, осуществленных с острова Абдул Калам у берегов штата Одиша и ставших важным шагом в развитии национального оборонно-промышленного комплекса, сообщили ведущие индийские СМИ со ссылкой на Министерство обороны страны

Павел Белов

Индия успешно провела третье в истории испытание ракетно-торпедной системы нового поколения SMART (сокращение от «сверхзвуковая система запуска торпеды»), разработанной в инженерами оборонно-промышленного комплекса страны.

Как сообщило Министерство обороны Индии, запуск торпеды был осуществлен с острова Абдул Калам у берегов

штата Одиша. В связи с этим в оборонном ведомстве страны отметили, что комплекс ракетно-торпедной системы нового поколения SMART содержит несколько технологических улучшений по сравнению с уже имеющимися на вооружении.

В частности, преимуществами этой системы по сравнению с предыдущими называют твердотопливную двигательную установку с двумя ступенями, электромеханическую систему привода и инерциальную систему навигации.

«В ходе испытания была проверена работа системы симметричного разделения и контроля выброса и скорости торпеды», — говорится в сообщении Министерства обороны Индии.

В свою очередь, министр обороны Индии Раджнатх Сингх поздравил с успешным испытанием Организацию оборонных исследований и разработок (DRDO), создавшую систему. Глава индийского оборонного ведомства отметил, что дальнейшее развитие ракетно-торпедной системы нового поколения SMART еще больше укрепит мощь военно-морских сил страны.

Напомним, что ранее Индия дважды успешно испытывала разработку DRDO в 2020 и 2021 годах. На этапе испытаний ракетно-торпедная система нового поколения и получила название SMART. Легкая противолодочная торпеда находится внутри цилиндрического корпуса сверхзвуковой ракеты.

Часть пути после пуска ракета проводит в воздухе, после чего торпеда отделяется с применением парашютной системы сброса и входит в воду, где и поражает подводную цель.

Точные характеристики системы SMART официально не называются. По информации газеты Times of India, ее главное преимущество заключается в сверхзвуковых скоростях при движении в воздухе и дальности, которая «в разы превышает 20-40 км дальности у обычных торпед».

Напомним, что разработка системы запуска торпед с помощью сверхзвуковой ракеты SMART (Supersonic Missile Assisted Release of Torpedo) началась в стране в 2016 году. В качестве боевой части используется индийская легкая торпеда TAL (Torpedo Advanced Light), оснащенная системой самонаведения на цель. «Система запуска торпед с помощью сверхзвуковой ракеты успешно прошла летные испытания у побережья штата Одиша. Ракета стартовала с наземной мобильной пусковой установки. В ходе этого испытания были проверены несколько современных механизмов, таких как симметричное разделение, выброс и контроль ско-

рости», — сообщили Министерство обороны Индии. Ракетный комплекс SMART включает в себя несколько усовершенствованных подсистем, включая двухступенчатую твердотопливную двигательную установку, электромеханическую приводную систему и навигационную систему.

Комплекс имеет также систему спуска на парашюте.

Успешное испытание сверхзвуковой ракеты SMART (Supersonic Missile Assisted Release of Torpedo) стало одним из примеров бурного развития оборонно-промышленного комплекса страны, обеспечивающего нужды индийских вооруженных сил и завоевывающего внешние рынки.

Как заявил накануне испытания ракеты SMART министр обороны страны Раджнатх Сингх, Индия нарастила оборонный экспорт в 35 раз за последние 10 лет и будет его увеличивать.

Индия увеличила экспорт вооружений и оборонной продукции в 35 раз с 2014 года, когда к власти пришло правительство премьера Нарендры Моди, и намерена и дальше наращивать его. Об этом заявил министр обороны Раджнатх Сингх, выступая в Ахмадабаде.

«В 2014 году мы экспортировали оборонную продукцию на сумму 6 млрд рупий (\$72 млн по текущему курсу), но сейчас эта цифра превысила 210 млрд рупий (более \$2,5 млрд) и я могу сказать, что она будет увеличиваться», — приводит слова Раджнатха Сингха информационное агентство Press Trust of India.

Глава Минобороны Индии также заявил, что правительство премьер-министра Моди стремится к тому, чтобы продукция оборонного назначения производилась в республике самими индийцами. «Сегодня мы добились объемов оборонного производства на сумму более 1 трлн рупий (\$12 млрд), — отметил Раджнатх Сингх.

В настоящее время Индия поставляет оборонную продукцию в 85 стран мира. Отметим, что Нью-Дели предлагает потенциальным покупателям широкий спектр вооружений. Это артиллерийские орудия, сверхзвуковые крылатые ракеты BrahMos, которые производит совместное индийско-российское предприятие BrahMos Aerospace, зенитные ракеты и пусковые установки Pinaka, торпеды, радары, тренажеры, бронетехнику, авиатехнику, в том числе вертолеты и самолеты, боевые корабли и патрульные суда, танки, системы радиоэлектронной борьбы и другие вооружения собственного производства.

# Партнерство ледовых широт

Индия и Россия берут **совместный курс на Арктику** – страны договорились о взаимовыгодном сотрудничестве в регионе. Исследования стартуют в ближайшее время, и результат может быть сравним с деятельностью Международной космической станции, утверждают эксперты. «Индийский Вестник» узнал об амбициозных планах

## Мария Радлова

Деталими поделился директор российского Арктического и антарктического научно-исследовательского института Александр Макаров по итогам визита в Индию. ААНИИ — ведущий мировой научный центр по исследованию полярных областей Земли с более чем столетней историей. Его сотрудники занимаются фундаментальными и прикладными исследованиями и разработками в Арктическом регионе.

Переговоры с представителями индийского Национального центра полярных и океанических исследований прошли в штате Гоа. Марков рассказал, что в настоящее время в Арктике работает мощный научно-исследовательский российский проект — дрейфующая экспедиция «Северный полюс». Работу учёных поддерживает уникальное судно — ледостойкая платформа, которая оснащена самым современным оборудованием и техникой.

«Мы пригласили индийских коллег присоединиться к исследованиям, и их это очень заинтересовало», — отметил Александр Марков.

Уже в ближайшее время начнётся серия рабочих встреч с представителями научных институтов Индии, на которых обсудят возможные направления и темы совместных исследований. Россия и Индия уже давно сотрудничают в Антарктиде в рамках соответствующего соглашения, которое теперь может быть расширено.

Как пояснил Александр Марков, интерес индийских учёных к Арктике значительно возрос в последнее время, поскольку климатическая перестройка в высоких широтах влияет на систему муссонов в Индии, а это влечёт за собой ощутимые последствия для сельского хозяйства. Учёные фиксируют смещение сезонности и интенсивности муссонов, появление волн жары, что сказывается на сельском хозяйстве Индии.

Он напомнил, что индийские ученые уже давно проводят исследования в Арктике, а возможность поработать совместно с российскими специалистами показала им привлекательной. В перспективе, считает директор ААНИИ, сотрудничество двух стран в исследовании Арктики может стать долгосрочным.

Индия — не новичок в Арктике. Страна принимает участие в развитии региона с 1920 года после подписания Шпицбер-

генского договора в Париже. В 2007 году Индия предприняла свою первую исследовательскую миссию по изучению арктической микробиологии, атмосферных наук и геологии. Год спустя Индия создала арктическую исследовательскую базу. Получив статус наблюдателя от Арктического совета в 2013 году, республика ввела в эксплуатацию мультисенсорную заякоренную обсерваторию на Шпицбергене в 2014 году и атмосферную лабораторию в 2016 году. Работа на этих станциях сосредоточена на изучении арктических ледовых систем и ледников, а также влияния этого процесса на муссонные дожди.

В программе правительства Индии к 2030 году «голубая экономика» выделена в качестве одного из десяти основных направлений экономического роста. Более того, Индия была одной из первых в мире, кто создал в 1981 году Департамент освоения океана. Страна также запустила такие программы, такие как «Глубоководная океанская миссия», «Океанография из космоса» и «Запуск информационных буев» вдоль береговой линии Индии. Политика правительства направлена на увеличение вклада «голубой экономики» в ВВП Индии в ближайшие пять лет, улучшение жизни прибрежных сообществ, сохранение морского биораз-

нообразия и обеспечение безопасности морских районов и ресурсов.

Для осуществления намеченных планов Индии необходимы партнеры. Министр торговли и промышленности республики выразил надежду на то, что Россия и Индия смогут совместно развивать Северный морской путь. Использование СМП позволит создать реальный дополнительный морской транспортный маршрут — в добавление к существующему сухопутному коридору «Север-Юг» между Индией и Россией.

Для Индии Северный морской путь — это дополнительный устойчивый маршрут для грузовых перевозок. Арктические энергетические запасы могут оказать существенное влияние на энергетическую динамику Индии и поддержать темпы экономического роста страны. Кроме того, Арктика открывает возможности в различных секторах, в которых могут быть задействованы индийские предприятия, таких как судостроение, строительство, модернизация и эксплуатация торговой портовой инфраструктуры, создание цифровой и сервисной инфраструктуры, научное сотрудничество в области экологии и перевозок.

У Северного морского пути есть несколько важных преимуществ, напри-

мер, более низкая финансовая нагрузка на налогооблагаемой территории по сравнению с другими маршрутами. Учитывая, что морская отрасль присоединилась к Системе торговли выбросами ЕС (ETS) с 2024 года, а крупные грузовые компании получают огромные счета за выбросы углекислого газа, экономия на ETS ЕС за счет сокращения выбросов на налогооблагаемой территории может стать дополнением к экономическим выгодам для грузоотправителей.

Проблему судоходства в условиях вечной мерзлоты можно решить, используя атомные ледоколы. Мощные и автономные современные атомные ледоколы имеют ряд экологических преимуществ: они не используют углеводородное топливо и оставляют крайне незначительный углеродный след.

В 2018 году оператором инфраструктуры СМП стал «Росатом», владеющий единственным в мире атомным ледокольным флотом. На протяжении многих лет он отвечал за организацию судоходства по СМП, строительство объектов инфраструктуры, навигационно-гидрографическое обеспечение, систему безопасности мореплавания в суровых арктических условиях. В 2023 году общий объем перевозок по маршру-

ту СМП увеличен до 36,254 миллионов тонн (по сравнению с 7,47 миллионов тонн, зарегистрированных в 2016 году). Как ожидается, в 2024 году эта цифра увеличится до 80 миллионов тонн и до 150 миллионов тонн — к 2030 году.

Для обеспечения устойчивого и экологически ответственного судоходства по СМП, начиная с 2021 года, по инициативе «Росатома» создан Центр морских исследований имени М.В. МГУ имени М.В. Ломоносова, который реализует программу экологического мониторинга СМП с учетом лучших российских и мировых практик и привлечением к работе международной группы экспертов по морской экологии и сохранению биологического разнообразия.

Результатом работы Центра стала комплексная программа мониторинга окружающей среды и биоразнообразия СМП, которая будет продолжена в 2024 году. Известно, что важную роль в этой работе будет играть индийское академическое научное сообщество. В конце октября прошлого года на Global Maritime India Summit 2023 спецпредставитель «Росатома» по развитию Арктики Владимир Панов пригласил индийские компании к сотрудничеству в освоении Северного морского пути.

Мария Радлова

**Т**оржества традиционно выпадают на полнолуние, в Индии этот день является официальным выходным — верующим необходимо освободить время для размышлений над учениями Гаутамы.

«Несмотря на то, что с тех пор, когда Будда жил и даровал Учение в Индии, прошло более 2500 лет, суть его Учения сегодня остается столь же актуальной. Будда Пурнима, или Весак, знаменует рождение, пробуждение и уход в махапаринирвану Будды Шакьямуни и считается самым священным днем в буддийском календаре. По этому благоприятному случаю я желаю своим собратьям-буддистам со всего мира вести осмысленную жизнь, полную добросердечия и сострадания», — сказал Далай-лама.

Будда Пурнима знаменует рождение и просветление Будды. Во время праздника верующие посещают храмы, медитируют и слушают монахов, которые читают древние поэтические тексты. По всей стране установлены небольшие статуи Будды, которые помещают в чашу с водой и украшают цветами. Паломники поливают статую водой, что символизирует новое начало. Также статуям Будды делают подношения ладана, цветов, свечей и фруктов.

Считается, что Гуатама Будда появился на свет в местечке Лумбини (сегодня это территория Непала) в княжеской семье. В возрасте 29 лет он оставил дом, увидев масштаб человеческих страданий вне стен пышного дворца. С этого момента начался его путь Просветления. Будда перебрался на территорию современной Индии, где преподавал свое учение. По легенде, Просветления он достиг в индийском Бодхгае (штат Бихар). Именно это место ежегодно становится местом притяжения для десятков тысяч паломников. Другая знаковая точка на карте — пригород Варанаси — Сарнатх, где находятся остатки ступы, рядом с которой Будда произнес свою первую проповедь, разъяснив учение о «четырёх благородных истинах».

Именно эта речь является точкой отсчета существования буддийской общины: пять подвижников, получивших название «пятеро благих», стали первыми монахами сангхи (сообщества последователей буддийского учения, состоящего из монахов и мирян). Это событие было названо «поворот Колеса дхармы».

Дхармачакра — символ, который часто можно увидеть во время празднования Будда Пурнимы. Это деревянное колесо с восемью спицами, олицетворя-

ющее учение Будды на пути к просветлению. Восемь спиц символизируют благородный восьмеричный путь буддизма.

Особенно пышные торжества во время Будда Пурнимы проходят в Сиккиме,

Ладакхе и Аруначал-Прадеше. Фестиваль отмечают в парке Будда Джаянти в Нью-Дели. В Гангтоке процессия монахов пронесет священную книгу из дворцового монастыря Тсуклакханг вокруг

# Рождение Будды

Добрые пожелания буддистскому сообществу во всем мире передал духовный лидер Тибета Далай-лама XIV в связи с началом торжеств Будда Пурнима. В этом году священный праздник отметили 23 мая



где Будда достиг просветления, звучат молитвенные чтения.

Перед рассветом буддисты собираются в храмах для торжественного и почётного поднятия буддийского флага и пения гимнов. Верующие делают подношение в виде свечей, цветов и благоволий. Паломникам в этот день предлагается прилагать особые усилия, чтобы соблюдать обеты. Они жертвуют деньги, еду и вещи для организаций, которые помогают бедным и пожилым людям. Рекомендуется в течение дня принимать только вегетарианскую пищу. Вспоминая историю о Суджате, которая предложила Будде миску молока, в канун Будда Пурнима часто готовят кхир — сладкую молочную рисовую кашу.

В этот день совершают так называемый «символический акт освобождения»: тысячи птиц и животных выпускают на свободу из клеток.

Для того, чтобы верующим было удобнее путешествовать по святым местам, в стране курсирует специальный поезд-экспресс, связывающий крупные буддистские центры.

Международная буддийская конфедерация (IBC) совместно с министерством культуры организовала ежегодный праздник Будда Пурнима Дивас (International Buddha Poornima Diwas). Впервые он был проведен на стадионе Талкатора в Нью-Дели в 2015 году.

В последние годы Индия активно продвигает политику «культурной дипломатии», а буддизм становится ключевым инструментом в формировании глобального восприятия страны на мировой арене и укрепления связей с разными странами.

Свидетельство этого — прошений в апреле 2023 году в Индии Глобальный буддистский саммит, куда пригласили сотни делегатов из 30 стран, где представлен буддизм. От России выступали ученые и духовные лица из Калмыкии и Бурятии. Премьер-министр Нарендра Моди отметил, что в мире сегодня проживают более миллиарда буддистов, и он гордится тем, что Индия самым тесным образом связана с буддизмом.

«Буддийский путь — это путь будущего, устойчивости. Важно помнить один из центральных посылов учения Будды — всегда идти вперед», — отметил Моди.

«Веление времени состоит в том, чтобы приоритетом каждого человека и нации были интересы мира наряду с интересами страны», — добавил индийский премьер-министр.

Моди заявил, что проживание миллионов человек, объединённых буддизмом, по всей планете связывает все человечество единой нитью.

города. Процессию сопровождают барабанный бой, звучание труб и сжигание ладана. Во многих монастырях проходят шествия и костюмированные танцевальные представления. Во вре-

мя фестиваля принято устраивать коллективные чтения буддийских писаний и прослушивать молитвы, проповеди, проводить религиозные дискурсы, групповые медитации. Под деревом Бодхи,







# Туристическая сверхдержава мира

Индия рассчитывает, что в 2024 году **число иностранных туристов**, посещающих страну, **вырастет на 10%** и превысит уровень, зарегистрированный до пандемии коронавирусной инфекции. Переживаемый сегодня стремительный рост туристической отрасли Индии обеспечен разработкой активной долгосрочной стратегии привлечения путешественников со всего мира. Тезис «Единство в многообразии», определяющий особенности развития уникальной индийской культуры, в полной мере применим к туристическим достопримечательностям Индии. Направления индийской туристической отрасли позволяют найти в стране отдых на любой вкус

**Сергей Тамилин**

«**З**а последние 12 месяцев въездной туризм в Индию вырос и, вероятно, был лучшим годом за последнее время», — сообщил директор компании Travel Corporation of India Дипак Дэва.

По словам Дипака Дэвы, прошедший год был для индийской туристической отрасли одним из лучших как по общему увеличению объема турпотока,

так и по расширению географии стран, граждане которых принимают решение отправиться в Индию в отпуск, на каникулы, для празднования знаменательных дат в своей жизни или в познавательных целях.

Подтверждением этого обнадеживающего тренда стали последние статистические данные, которые приводит Travel Corporation of India. Так, 2023 году Индию посетили 9,23 млн иностранных туристов, а до начала пандемии в 2019 году — 10,93 млн. Как считают в Travel Corporation of India, в текущем

году число посещений страны иностранцами вырастет на более чем 10% и может превысить их количество в допандемийные дни.

Росту туристического потока в Индию способствуют многие факторы, главный из которых — разработка и успешная реализация правительством премьер-министра Нарендры Моди активной долгосрочной стратегии привлечения путешественников со всего мира. Тезис «Единство в многообразии», определяющий особенности развития индийской культуры, в полной мере применим к ту-

ристическим достопримечательностям страны и направлениям туризма, позволяющим найти отдых на любой вкус

Кроме того, важными факторами, стимулирующими рост туризма, являются развитие индийской авиационной отрасли за счет увеличения числа аэропортов и открытия новых направлений в туризме. Эксперты туристического рынка полагают, что к 2028 году число посещений Индии иностранными туристами может достичь 30,5 млн и принести доход в размере около \$59 млрд.

Индия рассчитывает в ближайшие годы увидеть у себя больше туристов из России. Об этом заявил министр иностранных дел Индии Субраманьям Джайшанкар в Москве на пресс-конференции по итогам переговоров с главой МИД России Сергеем Лавровым, состоявшихся в ходе его визита в РФ в декабре прошлого года. «Мы обсуждали вопросы, касающиеся гражданской авиации и туризма. Надеемся увидеть больше российских туристов в Индии», — заявил Субраманьям Джайшанкар, отметив, что росту турпотока из России в Индию должно способствовать увеличившееся число авиарейсов, связывающих две страны.

Вскоре после этого российские и индийские СМИ сообщили о том, что самый дорогой тур на Новый год и Рож-

ество россиянами был куплен в Индии. Двое взрослых полетели в Гоа на девять ночей в пятизвездочный отель с питанием завтрак-ужин.

Окном в мир индийского туризма стала прошедшая в стране в феврале крупнейшая в Южной Азии ежегодная международная туристская выставка South Asia's Travel & Tourism Exchange (SATTE). В ходе выставки, проходившей в Нью-Дели с 22 по 24 февраля, свои лучшие предложения для путешествий представили более тысячи участников из 50 зарубежных стран.

Примечательно, что на международной выставке SATTE в Нью-Дели также был представлен потенциал Москвы, Санкт-Петербурга и других российских регионов. «Северная столица приняла участие в выставке со своим тематическим стендом, на котором специалисты Конгрессно-выставочного бюро комитета по развитию туризма совместно с представителями городской туристической отрасли проводили презентации широкого спектра возможностей для всесезонного отдыха в Санкт-Петербурге. Была запланирована насыщенная программа, в том числе выступления петербургских музыкантов, деловые встречи», — сообщили в городском комитете по развитию туризма Санкт-Петербурга.

Российские эксперты и туроператоры рассказали профессионалам индийской сферы туризма о своих актуальных предложениях — от классических экскурсионных программ до новых оригинальных маршрутов и видов отдыха.

Новыми направлениями становятся событийный и деловой туризм, а также организация свадебных торжеств.

Развитию российско-индийского сотрудничества в туристической отрасли способствовало и участие в выставке SATTE представителей туристической отрасли Москвы. В состав делегации российской столицы вошли представители туроператоров, гостиниц, транспортных компаний и профильных ведомств. Индия входит в тройку лидеров среди стран дальнего зарубежья по числу посещающих Москву туристов.

В ходе презентации туристических возможностей в рамках индийской выставки SATTE основной упор был сделан на культурных и гастрономических проектах, способных заинтересовать зарубежную аудиторию. Свою продукцию на стенде представили и 15 участников программы «Сделано в Москве». Это бренды, выпускающие товары для гостиниц и ресторанов, косметику, ароматы для дома и продукты питания.



## Знаешь ли ты Индию?

Прими участие в **ежемесячной викторине «Индийского вестника»**, ответив на вопросы об истории и современном дне Индии, ее политике, экономике, культуре, религиях и обычаях, а также российско-индийских отношениях.

**Вопросы мая:**

— В каком году была провозглашена Декларация независимости Индии (Пурна Сварадж)?

— Когда была принята и вступила в силу Конституция Республики Индия?

Направляйте ваши ответы по адресу: [Press Wing <indemb.infowing@yandex.ru>](mailto:Press Wing <indemb.infowing@yandex.ru>)

Победитель получает приз — **1000 рублей**

# Уттаракханд ЗОВЕТ К ЗВЕЗДАМ

Путешествие к звездам, не отрываясь от земли, — **новый глобальный туристический проект** индийского штата Уттаракханд на севере страны. Чем уникальна новая инициатива и какие еще виды туризма предлагает штат — в этом номере «Индийского Вестника»





## Мария Радлова

В настоящее время существует целая карта мест и направлений, где жители мегаполисов могут наблюдать звездный небосклон, Млечный путь и парад планет в условиях первозданной природы. Гиды — известные астрофизики, которые раскрывают перед туристами все тайны космоса. Часто центрами астрокмпингов становятся обсерватории, оснащенные мощными телескопами. Такие места, где индекс «темного неба» максимален, разбросаны по всей планете, в Индии их несколько.

В Гималаях звезды так близко, что кажется, до них можно дотронуться рукой. В долину неподалеку от города Лех —

столицы индийской союзной территории Ладакх — каждый год съезжаются астотуристы из разных стран. И вот названа новая точка наблюдения за звездами — Уттаракханд, этот штат еще называют «Земля богов».

Программа «Nakshatra Sabha» по развитию астротуризма — результат совместной работы Совета по развитию туризма штата и компании Starscapes. Инициатива направлена на развитие набирающей популярность отрасли туризма, которая предлагает путешественникам наблюдения за звездами, конкурсы астрофотографии и кемпинг под звездами.

Министр туризма правительства штата Уттаракханд заявил, что у штата есть серьезный потенциал стать главным направлением для путешествий, посвященных астрономии. Уникальное сочетание

невероятной природы штата и прекрасно развитого сектора гостеприимства делает Уттаракханд идеальным местом для привлечения астротуристов со всего мира.

«Уттаракханд имеет огромный потенциал стать популярным местом для всего, что связано с путешествиями для всех, кто интересуется астрономией», — заявил министр туризма правительства Уттаракханда. «Предстоящая кампания является еще одним шагом в этом направлении. Это первая в своем роде глобальная кампания астротуризма в Индии, и наша цель — пригласить посетителей со всего мира испытать волшебство Вселенной, давая им возможность познакомиться с культурным наследием Уттаракханда».

Рамашис Рэй, основатель Starscapes добавил: «Последние несколько лет

мы тесно сотрудничаем с Советом по развитию туризма Уттаракханда, организуя несколько лагерей, связанных с астрономией, а также продвигая их через нашу сеть астро-центров и обсерваторий в штате. Мы получили ошеломляющий отклик на каждое из наших предыдущих мероприятий, и именно поэтому мы решили курировать ежегодную кампанию астротуризма, которую можно проводить в гораздо большем масштабе».

При этом власти штата особое внимание уделяют сохранению ночного неба. Что это означает на практике? Прежде всего, необходимость охранять естественную темноту ночной среды за счет минимизации «светового загрязнения» и поддержания естественных ритмов ночных экосистем. Дело в том, что «световое загрязнение» оказывает влияние



на растения и животных, которые ведут ночной образ жизни, но и любители небесных тел не могут в полной мере насладиться созерцанием россыпью звезд на небосклоне, так как электрический свет рассеивается в атмосфере и уменьшает контраст. Сохраняя ночное небо, люди не только смогут оценить красоту космоса, но и поддержат ареалы обитания ночных животных, а еще значительно сэкономят электроэнергию.

Благодаря своим географическим особенностям и минимальному «световому загрязнению» Уттаракханд может стать ведущим направлением астротуризма в Индии. А в дневное время путешественники познакомятся с древней культурой штата.

Именно в Уттаракханде находится мировая столица йоги — город Риши-

кеш. «Ворота в Гималаи» — именно отсюда берет начало священная река Ганг. В 1968 году группа The Beatles провела несколько месяцев в Ришикеше, практикуя медитацию. С тех пор город стал излюбленным местом для поиска душевного равновесия и гармонии. Безмятежные лесные склоны на окраинах города часто называют мировой столицей йоги, поскольку они буквально усеяны ашрами, центрами йоги и спа-курортами.

Раскинувшийся на берегах священного Ганга, Харидвар является одним из главных священных городов индуизма. По легенде, сюда упали капли переносимого Гарудой нектара бессмертия, полученного при пахтании Молочного океана девами и асурами. Раз в три года здесь проходит крупнейший индустриальный фестиваль Кумбха-мела, на кото-



лебными источниками и рододендроновыми долинами.

Говоря о Гималаях, невозможно не вспомнить о второй по высоте горе Индии, расположенной в Уттаракханде — величественной Нандадеви. Она имеет важное религиозное значение, у подножия регулярно проходят фестивали. Несмотря на то, что Нандадеви не входит в число «восьмитысячников», подъём на вершину непросто даже для профессиональных альпинистов. Нандадеви входит в состав одноимённого национального парка, вместе с Долиной Цветов составляющего объект Всемирного наследия ЮНЕСКО.

Красный, желтый, синий, лавандовый, белоснежный — благодаря фантастической палитре Долина закономерно обросла фантастичными смыслами, в древности это место считалось священным, и до сих пор местные жители приходят сюда собирать лекарственные травы. Заповедник — место обитания нескольких видов животных, которые находятся на грани вымирания, в том числе, снежного барса и голубого барана. В рододендровых рощах живут широкохвостый и чешуйчатопузый дятлы, бородастик голуболицый, горный фазан.

Для путешественников разработан специальный туристический маршрут.

Важно помнить, что посетители Долины Цветов не могут оставаться на ночь, разбивать лагерь и передвигаться по парку на автомобиле. Несмотря на все ограничения, туристы со всего мира называют Долину Цветов «маршрутом мечты».

Чуть выше заповедника раскинулись горные озера, куда устремляются туристы и паломники. Озеро Хемкунд, окружённое семью снежными вершинами, проецирует свое искрящееся окружение в ледяных водах. По преданиям, здесь медитировал Лакшман, младший брат бога Рамы.

Штат Уттаракханд известен своей богатой кухней, а один из популярных видов туризма в штате — кулинарный. Настоящий ресторанный хит — блюда из чечевицы и других бобов. Например, Бхатт (блюдо из сои), рьжий суп гахат или кулатх, Бадиса (шарики из высушенного чёрного маша) и мангоди из бобов мунг.

Новый туристический проект «Nakshatra Sabha» уже привлек интерес тысяч энтузиастов астрономии и искателей приключений со всего мира. Астрокемпинги появятся в таких местах, как Уттаркаши, Питорагарх, Найнитал и Чамоли. Там планируют организовать площадки для семинаров и лекций под руководством экспертов в области изучения космоса, что усилит образовательный аспект инициативы.



рый собираются миллионы паломников и туристов со всего мира.

Кедарнатх — еще одно знаменитое место паломничества, расположенное в Гималаях. Это древнее поселение, получившее своё название в честь легендарного ведийского царя Кедара, который правил в эпоху Сатья-юги. У него была дочь по имени Вринда, которая, по преданию, считалась воплощением богини Лакшми. Кедарнатх и расположенный в нём храм упоминаются в «Махабхарате».

На снежной вершине возвышается храм Кедарнатх-мандир. Из-за суровых погодных условий, храм открыт лишь с конца апреля до начала ноября. Дороги к храму не существует и паломники вынуждены преодолевать 14 километров пешком по горным тропам.

Сам Кедарнатх знаменит своими кристально чистыми озерами, горячими це-



Культурный центр имени Джавахарлала Неру при Посольстве Индии в Москве

## X Международный день йоги

23 июня 2024, с 9:00

Музей-заповедник «Коломенское»

Москва, Проспект Андропова, д.39, станция метро «Каширская»

В программе:

- общий протокол йоги
- мастер-классы по йоге
- медитативные практики
- лекции по аюрведе

Регистрация



Первым участникам будут предоставлены футболки и коврики для занятий



# Индийское манго идет в России



Посольство Индии в Москве совместно с Управлением по развитию экспорта сельскохозяйственной продукции и переработанных пищевых продуктов (APEDA) провело 23 мая в Москве в гостинице «Аструс» второй Фестиваль индийского манго. Под эгидой АПЕДА в ме-

роприятия приняла участие делегация индийских экспортеров свежего манго и продуктов его переработки. Индийские бизнесмены провели встречи B2B с российскими импортерами манго и сетями розничной торговли продуктами питания, а также с представителями платежных и логистических компаний. Всего

на мероприятии были представлены восемь сортов индийского манго: Амрапали, Маллика, Химсагар, Кесар, Альфонсо, Бадами, Беганпалли и Тотапури. Посетители также смогли познакомиться с прекрасным вкусом индийского манго, отведав различные блюда на его основе и проведя дегустацию манго.



## Гоби масала: пикантная цветная капуста

Гоби масала — это классическое индийское блюдо, которое состоит из цветной капусты, обогащенной специями и соусом. Это блюдо является одним из самых популярных в индийской кухне и известно своим богатым вкусом и уникальным сочетанием специй. «Гоби» означает «цветная капуста» на хинди, а «масала» — это смесь специй, которая придает блюду особый вкус и аромат. В состав классического гоби масала входят такие специи, как куркума, кориандр, кумин, кардамон, имбирь и чили.

### Ингредиенты:

Капуста цветная — 1 кочан.  
Чили зеленый — 1 шт.  
Соль — 0,75 ч. ложки  
Корень имбиря — 1 ч. ложка.  
Гарам масала — 1 ложка.  
Сок лимонный — 1 ложка.  
Зелень петрушки — по вкусу.  
Тесто для масала:  
Масло топленое — 125 мл.

или масло растительное — 125 мл.  
Орех кокосовый сушеный — 2 ст. ложки.  
Миндаль сушеный — 50 г.  
Кориандр молотый — 2 ст. ложки.  
Тмин — 0,5 ч. ложки.  
Гвоздика (палочки) — 6 шт.  
Перец — 8 горошин.  
Кардамон зеленый — 4 шт.  
Мускатный орех молотый — 1 щепотка  
Корица (палочка) — 2 см.  
Соль — 0,75 ч. ложки.  
Йогурт — 4 ст. ложки.  
Помидоры — 1 шт.

### Способ приготовления:

1. Разогрейте духовку до 180°C. Вымойте и высушите цветную капусту. Снимите внешние листья.
2. Используя ступку и пестик, размельчите перец чили, смешайте с 3/4 чайной ложки соли, 1 чайной ложкой натертого имбиря, 1/2 чайной ложкой гарам масала и с лимонным соком и сделайте пасту. Постарайтесь пропустить пасту между соцветиями, не

разламывая их. Положите цветную капусту на решетку пароварки и варите на пару в течение 8-10 минут, пока она не будет готова на три четверти.

3. Сделайте тесто для масала. Отложите 2 столовые ложки топленого или растительного масла. Разогрейте остальное масло на сковороде и жарьте в масле сельдерей. Смешайте натертый имбирь, кокос, миндаль, специи и соль вместе. Вмешайте смесь в овощи. Поварите и добавьте йогурт. Смешайте с мелко нарезанным помидором.
4. Положите сваренную на пару цветную капусту в форму для выпечки. Накройте верх тестом для масала, стараясь пальцами протолкнуть тесто в щели между овощами. Полейте оставленным топленным или растительным маслом. Запекайте цветную капусту в духовке в течение 15 минут или пока масала не подрумянится и не будет совершенно готова.
5. Разложите оставшееся тесто масала вокруг цветной капусты и запекайте еще 5 минут. При подаче посыпьте цветную капусту оставшимся гарам масала и украсьте мелко нарезанной зеленью кинзы или петрушки.









Посольство Индии в Москве  
совместно с  
Правительством Москвы

представляют

## Йога в парках Москвы

МАЙ - АВГУСТ 2024

Расписание:

ИЗМАЙЛОВСКИЙ ПАРК	25 МАЯ	29 ИЮНЯ	17 АВГУСТА
ПАРК МИТИНО	02 ИЮНЯ		
ЛИАНОЗОВСКИЙ ПАРК	08 ИЮНЯ	06 ИЮЛЯ	03 АВГУСТА
ВОРОНЦОВСКИЙ ПАРК	15 ИЮНЯ	13 ИЮЛЯ	24 АВГУСТА
ПАРК ИСКУССТВ МУЗЕОН	21 ИЮНЯ	31 АВГУСТА	
ПАРК СОКОЛЬНИКИ	20 ИЮЛЯ		
ПАРК СЕВЕРНОЕ ТУШИНО	27 ИЮЛЯ	10 АВГУСТА	

Первым участникам будут предоставлены футболки и коврики для занятий












На официальных страницах Посольства Индии в Российской Федерации  
в социальных сетях вы найдете много интересной и полезной информации



india\_in\_russia



IndianEmbassyRus



IndianEmbassyMoscow



indiainrussia



IndEmbMoscow



IndEmbMoscow

**Обязательно подпишитесь на нас и узнавайте:**

- Интересные факты о культуре, традициях и достопримечательностях Индии
- Последние новости Посольства Индии в России
- Свежие новости о событиях, происходящих в российско-индийских отношениях

Все это и многое другое здесь:

**[www.indianembassy-moscow.gov.in](http://www.indianembassy-moscow.gov.in)**



По вопросам и предложениям пишите на [press.moscow@mea.gov.in](mailto:press.moscow@mea.gov.in)

