



Для немедленной публикации: 25.09.2020

ГУБЕРНАТОР ЭНДРЮ М. КУОМО

**ВО ВРЕМЯ НЕДЕЛИ КЛИМАТА ГУБЕРНАТОР КУОМО ОБЪЯВИЛ ОБ
ОТКРЫТИИ ЦЕНТРА ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО И ЭКОЛОГИЧЕСКОГО
ОБРАЗОВАНИЯ В ПАРКЕ ШТАТА ДЖОНС БИЧ**

Партнерство с управлениями LIPA, NYSEDA и NYPA позволяет создать современное образовательное учреждение для самого посещаемого парка штата на Лонг-Айленде

Центр позволит обеспечить понимание взаимосвязи между деятельностью человека, использованием энергии и сохранением окружающей среды

Проект продолжает комплексное возрождение исторического парка штата Джонс Бич

С фотографиями можно ознакомиться [здесь](#)

Сегодня губернатор Эндрю М. Куомо объявил об открытии Центра энергии и экологии Джонс Бич (Jones Beach Energy & Nature Center). Центр откроется во время Недели климата и будет заниматься просвещением и информированием общественности о том, как энергия формирует природные системы Нью-Йорка и как эта же энергия может быть использована для продвижения ведущего в стране плана Нью-Йорка по борьбе с изменением климата. Этот новаторский объект, созданный Управлением по вопросам парков, курортных зон и сохранения исторического наследия (Office of Parks, Recreation and Historic Preservation) совместно с Управлением энергетики Лонг-Айленда (Long Island Power Authority, LIPA), Управлением штата Нью-Йорк по исследованиям и разработкам в области энергетики (New York State Energy Research and Development Authority, NYSEDA) и Управлением энергетики штата Нью-Йорк (New York Power Authority, NYPA), поможет посетителям всех возрастов стать лучшими хранителями окружающей среды и «умными» потребителями энергии.

«Центр энергии и экологии Джонс Бич — это воплощение лидерства штата Нью-Йорк в области защиты окружающей среды и продвижения возобновляемых источников энергии, — **сказал губернатор Куомо.** — Жители Лонг-Айленда как никто знают, как разрушительные последствия изменения климата и экстремальных погодных условий ежедневно влияют на нашу жизнь, и этот центр вооружит посетителей знаниями, чтобы они могли присоединиться к борьбе с

изменением климата и защитить нашу окружающую среду для будущих поколений».

Впервые в системе парков штата Нью-Йорк этот уникальный центр экологического образования специально рассматривает роль потребления энергии человеком в формировании природного ландшафта. Благодаря использованию возобновляемых источников энергии на месте и архитектурным элементам, отвечающим требованиям охраны окружающей среды, Центр представляет собой пример модели нулевого энергопотребления и адаптивной, устойчивой к внешним воздействиям и экологичной конструкции. 19 внутренних и 13 внешних выставок объединяют самые современные научные знания с динамичной и доступной графикой, видео- и интерактивными играми, чтобы продемонстрировать, как посетители могут принимать меры по сохранению энергии и защите окружающей среды в собственной жизни.

Посетители Центра смогут исследовать:

- Внешние установки, активизирующие прибрежный ландшафт. Они включают в себя учебную аудиторию под открытым небом, сенсорную игровую площадку, сад опылителей и тропинку «Следы фауны», чтобы подчеркнуть широкое разнообразие животных видов, живущих на пляже.
- Лобби и Южная галерея постепенно погружают посетителей в региональную энергетическую инфраструктуру и физическое развитие Лонг-Айленда и пляжа Джонс Бич.
- Восточная галерея исследует «Силу природы» в экологических системах и роль природоохранных усилий в поддержке жизнестойких прибрежных ландшафтов. В этой галерее представлены экспонаты об экосистемах пляжа Джонс Бич и окружающего его океана, а также о таких современных восстановительных работах, как очистка от пластика и строительство искусственных рифов.
- Западная Галерея фокусируется на «Природе энергии» и преобразовании природных источников энергии в энергию для использования человеком. Пример представлен на дисплее, показывающем, как скорость ветра и другие факторы влияют на производство энергии ветряными турбинами. Уникальной особенностью Центра является его близость к одному из первых береговых ветроэнергетических проектов штата — проекту Empire Wind, расположенному примерно в 18 милях от побережья Джонс Бич. Это дает центру больше возможностей для просвещения общественности об этом проекте и прибрежной ветроэнергетике в целом, информируя посетителей на всех этапах разработки этого проекта. Энергоэффективный дом демонстрирует, как потребители могут управлять потреблением энергии в своем собственном доме, в то время как другие экспонаты демонстрируют экологически чистые энергетические технологии и влияние экстремальных погодных условий на энергосистему.

Задуманный как инкубатор для будущего экологического лидерства, центр был спроектирован в соответствии с самыми высокими стандартами доступности и инклюзивности — от архитектуры здания до выставочного дизайна. В галереях представлены переводы текстов на испанский язык и на шрифт Брайля, а также тактильные элементы, которые привлекают посетителей различного возраста и способностей. При щедрой поддержке Общественного фонда Лонг-Айленда (Long Island Community Foundation) в Центре доступен набор бесплатных аудиогидов на английском, испанском, китайском и американском жестовом языках.

Руководитель Управления парков штата (State Parks) Эрик Куллесейд (Erik Kulleseid): «Джонс Бич — идеальное место для образования и размышлений о силе природы. От энергии солнца, ветра и волн до энергетической инфраструктуры до инженерного обеспечения береговой линии и сохранения окружающей среды — Джонс Бич представляет собой невероятную учебную аудиторию, которая может подчеркнуть силы, формирующие прибрежный ландшафт и окружающую среду. Я безмерно благодарен губернатору Куомо, Управлению энергетики Лонг-Айленда и всем нашим партнерам за то, что они помогли привести столь необходимое современное учебное заведение в один из самых посещаемых парков штата Нью-Йорк».

Генеральный директор Управления энергетики Лонг-Айленда (Long Island Power Authority, LIPA) Томас Фалкон (Thomas Falcone): «Центр энергии и экологии Джонс Бич является еще одним фантастическим дополнением к парку штата Джонс Бич и образовательным ресурсом для семей, предприятий, студентов и других гостей, которые хотят узнать о том, как производится энергия, и о том, какой выбор они могут сделать, чтобы снизить свои счета за электричество и помочь окружающей среде. Управление LIPA гордится тем, что является частью этого проекта, которым посетители будут наслаждаться в течение десятилетий. Я аплодирую губернатору Куомо за его руководящую роль и продолжающиеся инвестиции в Лонг-Айленд и пляж Джонс Бич».

Проект стоимостью 32,8 млн долларов стал возможен благодаря поддержке со стороны управлений LIPA, NYSERDA, NYPA, Фонда Рауча (Rauch Foundation), Общественного фонда общин Лонг-Айленда, Института открытого пространства (Open Space Institute) и организации SUEZ North America, а также частных лиц. Экспонаты были разработаны в консультации с партнерами из Университета Хофстры (Hofstra University), национальной лаборатории Брукхейвена (Brookhaven National Laboratory), заповедника South Shore Estuary, экологического объединения Seatuck, организаций The Nature Conservancy, Shinnecock Nation и других. Многие из этих партнерств будут продолжаться в рамках общественных программ и мероприятий, а программа стажировки обеспечит практическое погружение студентов университета Хофстры в систему экологического образования штата.

Дорин М. Харрис (Doreen M. Harris), и. о. президента и генеральный директор управления NYSERDA: «Открытие этого революционного Центра энергии и

экологии Джонс Бич дает возможность как жителям Лонг-Айленда, так и гостям узнать о тех преимуществах, которые возобновляемые источники энергии, такие как прибрежный ветер, могут принести в штат Нью-Йорк и в нашу окружающую среду. Управление NYSERDA гордится тем, что сотрудничает с нашими родственными агентствами, чтобы реализовать этот проект в рамках плана губернатора Куомо по борьбе с изменением климата».

Президент и главный исполнительный директор Управления NYPA Гил С. Киньонес (Gil C. Quiniones): «Новый природный центр призван просвещать посетителей по вопросам разумного использования энергии и защиты окружающей среды, с тем чтобы Нью-Йорк достиг прогресса в построении экологически чистой энергетической экономики. Управление NYPA гордится тем, что предоставило 3 миллиона долларов для финансирования этого важного проекта, и это замечательно, что теперь мы можем праздновать открытие нового центра во время Недели климата».

Ким Эллиман (Kim Elliman), президент и генеральный директор Института открытого пространства: «Образовательные инициативы и пояснительные экспонаты в новом туристическом центре на пляже Джонс Бич предоставят семьям и отдельным людям важную возможность узнать о природе и окружающей среде, что особенно важно сегодня, так как последствия изменения климата опустошают места, которые мы любим больше всего. Образование является важным инструментом в борьбе с изменением климата, и Институт открытого пространства гордится тем, что поддержал этот ценный проект, который поможет воспитать молодые умы и напомнит нам всем о необходимости проявлять бдительность в деле уменьшения нашего воздействия на планету».

Сенатор Джон И. Брукс (John E. Brooks): «Я горжусь тем, что поддерживаю все усилия штата Нью-Йорк по предоставлению образовательных ресурсов для общественности по вопросам экологического сознания, разумного потребления энергии и возобновляемых источников энергии. Этот центр послужит прекрасной возможностью привить следующему поколению экологические лидерские качества посредством образовательных и интерактивных выставок и программ. Как всегда, по-прежнему важно смотреть в будущее нашего штата в долгосрочной перспективе и поддерживать инициативы, направленные на смягчение последствий изменения климата и восстановление природной среды. Я с нетерпением жду, когда наши общины получат удовольствие от этого нового направления и от интерактивного экологического образования, которое оно обеспечит».

Член законодательного собрания Дэвид Г. Мак-Доно (David G. McDonough): «Я хочу поблагодарить губернатора Куомо и управления LIPA, NYSERDA, NYPA, а также Управление по вопросам парков, курортных зон и сохранения исторического наследия штата Нью-Йорк за их объединенные усилия и открытие Центр энергии и экологии Джонс Бич. Этот центр будет способствовать тому, чтобы тысячи посетителей парка лучше относились к природе и открыли для себя новые пути

экономии энергии. Я с нетерпением жду результатов этих экологически устойчивых изменений».

Член законодательного собрания Стив Энглбрайт (Steve Englebright): «Новый центр энергии и экологии Джонс Бич предоставит возможность познакомить посетителей с важными экологическими и энергетическими концепциями. Когда люди понимают наши отношения с окружающей средой, они становятся лучшими хранителями и защитниками природы. Я хочу поздравить Департамент парков штата Нью-Йорк и всех его партнеров с реализацией этого проекта».

Глава округа Нассау Лора Куррэн (Laura Curran): «Округ Нассау является лидером в борьбе с изменением климата, и мы обязуемся внедрять экологически чистые проекты, которые помогают защитить нашу драгоценную окружающую среду. В этом году Неделя климата проходит в то время, когда вопросы климата находятся в центре нашего внимания — с бушующими пожарами на западе и самым активным сезоном ураганов в истории. И теперь ясно, что пришло время разворачивать Центр энергии и экологии Джонс Бич. Я приветствую штат Нью-Йорк и всех его партнеров в этих усилиях. Я призываю всех жителей и гостей Джонс Бич посетить центр и узнать, как будет использоваться и преобразовываться энергия Лонг-Айленда для достижения наших исторических энергетических целей, которые сохранят наш чистый воздух, водные пути и естественную среду обитания для будущих поколений».

Объект будет открыт ежедневно с 9.00 до 20.00 по четвергам и субботам и с 9.00 до 17.00 в другие дни недели. Для получения информации о программах и мероприятиях посетите www.jonesbeachenc.org, а также страницу Facebook Центра энергетики и природы Джонс Бич и его Инстаграм: @JonesBeachENC.

В связи с продолжающимся кризисом общественного здравоохранения в связи с распространением Covid-19, вход в здание будет ограничен до 25 % пропускной способности, а посетители должны будут носить защитные покрытия на лицах и соблюдать правила социального дистанцирования. В центре будут доступны дезинфицирующее средство для рук и маски. Между тем, обширная территория и наружные экспонаты являются важным ресурсом для безопасного, удаленного, наружного экологического образования и отдыха.

В ведении Управления по вопросам парков, курортных зон и сохранения исторического наследия штата Нью-Йорк (New York State Office of Parks, Recreation and Historic Preservation) находятся более 250 парков, исторических объектов, туристических троп и лодочных стоянок, которые в 2019 году посетили рекордные 77 млн человек. Недавнее академическое исследование показало, что финансирование со стороны Управления парков штата и посетителей парков позволяет поддерживать производство и продажи на уровне 5 млрд долларов, создает 54 000 рабочих мест в частном секторе и приносит штату дополнительный ВВП на сумму 2,8 млрд долларов. Для получения более подробной информации о любой из этих зон отдыха посетите www.parks.ny.gov,

бесплатно загрузите [Мобильное приложение NY State Parks Explorer](#) или позвоните по телефону 518.474.0456. Вы также можете связаться с нами в [Facebook](#), [Instagram](#) или [Twitter](#).

###

Другие новости см. на веб-сайте www.governor.ny.gov
Штат Нью-Йорк | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[ОТМЕНИТЬ ПОДПИСКУ](#)