



Для немедленной публикации: 13.09.2017 ГУБЕРНАТОР ЭНДРЮ М. КУОМО

ГУБЕРНАТОР КУОМО (CUOMO) ОБЪЯВЛЯЕТ О ЗАВЕРШЕНИИ ПРОЕКТА ВОССТАНОВЛЕНИЯ ЗАБОЛОЧЕННЫХ ТЕРРИТОРИЙ (WETLAND RESTORATION PROJECT) СТОИМОСТЬЮ 4,3 МЛН ДОЛЛАРОВ В ВЕРХНЕМ ТЕЧЕНИИ РЕКИ НИАГАРЫ

Завершение проекта знаменует последний из восьми проектов по улучшению среды обитания, которые Управление энергетики штата Нью-Йорк (New York Power Authority, NYPA) обязалось осуществить в рамках соглашения по лицензированию Ниагарского энергетического проекта (Niagara Power Project Licensing Agreement)

Проект Строберри-Айленд (Strawberry Island Project) направлен на поддержку II этапа губернаторской инициативы «Миллиард для Буффало» (Buffalo Billion II Initiative), а также инвестиций, направленных на защиту заболоченных мест, улучшения состояния реки Ниагары (Niagara River) и роста туризма в регионе Большого Буффало - реки Ниагары (Greater Buffalo-Niagara Region)

Губернатор Эндрю М. Куомо (Andrew M. Cuomo) сегодня объявил о завершении проекта восстановления заболоченных территорий стоимостью 4,3 млн долларов на острове Строберри-Айленд (Strawberry Island), расположенном в верховьях реки Ниагара (Niagara River) в районе Буффало (Buffalo), который позволит улучшить состояние рыбных ресурсов на острове и будет способствовать сохранению природных богатств. Главной задачей проекта является поддержка экологического восстановления реки Ниагара (Niagara River), направленного на повышение устойчивости окружающей среды при поддержке растущей отрасли регионального туризма в Западном Нью-Йорке (Western New York). Завершение проекта стоимостью 13 млн долларов, знаменуя последний этап региональной инициативы по улучшению окружающей среды, дополняет инвестиции губернатора во II этапе губернаторской инициативы «Миллиард для Буффало» (Buffalo Billion II Initiative).

«В рамках обязательств штата Нью-Йорк по защите окружающей среды и восстановлению Западного Нью-Йорка (Western New York) мы инвестируем в сохранение и развитие береговой линии по всему региону Буффало-Ниагара (Buffalo-Niagara), — **сказал губернатор Куомо (Cuomo)**. — Большая работа по возрождению острова Строберри-Айленд (Strawberry Island) и расположенной рядом среды обитания поможет обеспечить, чтобы река Ниагара (Niagara River) и

дальше способствовала сохранению природы и оставалась достопримечательностью региона еще долгие годы».

«Губернатор Куомо (Cuomo) по-прежнему стремится к восстановлению природных ресурсов штата Нью-Йорк, и эта красота делает Нью-Йорк привлекательной маршрутом для туристов всего мира, — **заявила вице-губернатор Кэти Хоукул (Kathy Hochul)**. — Острова реки Ниагары (Niagara River) являются важной частью нашей истории и нашего населения здесь, а Западном Нью-Йорке (Western NY), а проект "Стробиерри-Айленд" (Strawberry Island Project) — важная часть сохранения и защиты нашей окружающей среды и наследия, которое нужно хранить для будущих поколений».

После двух лет строительства, из лагуны береговой линии Буффало (Buffalo) были удалены бульдозеры и баржи, а остров Стробиерри-Айленд (Strawberry Island) стал средой обитания для гораздо большего числа видов птиц, рыб и растений, которые обитают под водой и над водой. В рамках продолжающейся программы высаживания растений, рассчитанной на несколько лет, восстанавливается около 8 акров (3,2 Га) среды обитания на заболоченных землях и возвышенностях.

Продолжающийся этап высаживания растений в рамках этого проекта, окончание которого планируется на 2018 год, включает в себя высаживание местных кустарников и уход за ними, а также полевых цветов и водорослей на новой площадке, у которой изменилась конфигурация, а также введение некоторых защитных мер и замена видов деревьев на возвышенных участках. Масштабы работ по высаживанию растительности, которые были проведены недавно, видны по наличию временного пластикового ограждения, которое установлено во время сезона роста для защиты вновь высаженных видов, чтобы их не съели карпы, гуси или иные голодные виды животных и рыб.

Среди других проектов по улучшению среды обитания в верховьях реки Ниагара (Niagara River) или вдоль ее берегов:

- Реконструкция береговой линии на Мотор-Айленд (Motor Island), в том числе планируемые вспомогательные работы.
- Пять акров (2 га) восстановленных заболоченных мест обитания в реке между островами Стробиерри-Айленд (Strawberry Island) и Мотор-Айленд (Motor Islands);
- Новая заболоченная территория площадью 8 акров (3,2 Га), примыкающая к острову Литл Бивер Айленд (Little Beaver Island);
- Конструкции для привлечения рыб в четырех местах канала Тонаванда (Tonawanda Channel) на реке.
- Пять мачт и платформ для гнездования скопы;
- Две площадки для контроля инвазивных видов в болотной местности Тифт Марш (Tift Marsh) в Буффало (Buffalo) и Бакхорн Марш (Buckhorn Marsh) на острове Гранд-Айленд (Grand Island), а также:
- Три площадки для гнездования болотной крачки за пределами гавани Буффало (Buffalo Harbor).

Это последний из восьми проектов по улучшению среды обитания, которые Управление энергетики штата Нью-Йорк (New York Power Authority, NYPA) обязалось осуществить в верховьях реки Ниагары (Niagara River) в рамках повторного федерального лицензирования Ниагарского энергетического проекта (Niagara Power Project) в 2007 году. Кроме выполненных улучшений NYPA выделит средства и будет оказывать поддержку в процессе эксплуатации и поддержания всех восьми проектов в течение 50-летнего срока действия лицензии Ниагарской электростанции (Niagara plant).

Проект восстановления опирается на более ранние улучшения, сделанные Департаментом охраны окружающей среды штата Нью-Йорк (New York State Department of Environmental Conservation), который санкционировал настоящие работы и осуществлял за ними надзор. В сотрудничестве с Управлением по вопросам парков, курортных зон и сохранения исторического наследия (Office of Parks, Recreation and Historic Preservation) первый этап проекта был завершен в 2016 г. В рамках этого этапа были проведены землечерпательные работы и выемка грунта на мелководье и создание острова перед лагуной Строберри-Айленд (Strawberry Island) для уменьшения волн и эрозии. Это способствовало росту болотных растений и водорослей. Внутри рукавов лагуны были сделаны каменные и грунтовые насыпи, а также для предотвращения эрозии и улучшения среды обитания там были размещены конструктивные элементы из бревен и камня.

«Строберри-Айленд (Strawberry Island) является неотъемлемой частью береговой линии Буффало, и это восстановление вышедших из оборота заболоченных земель и мест обитания диких животных и растений является еще одним важным улучшением экологического состояния береговой линии города и всего верховья реки Ниагары (Niagara River), — **заявил председатель Совета попечителей Управления энергетики штата Нью-Йорк (NYPA) и житель г. Буффало (Buffalo) Джон Кельмель (John Koelmel).** — Управление энергетики штата Нью-Йорк (New York Power Authority), которое обещало провести эти улучшения в рамках долгосрочных обязательств перед населением, всегда ставит во главу угла защиту природной среды обитания в нашем регионе».

«Управление энергетики штата Нью-Йорк (New York Power Authority) финансировало и провело эту важную работу по восстановлению ценной водной среды обитания, которая вносит вклад в обновление реки Ниагары, — **сообщил президент и главный исполнительный директор Управления энергетики штата Нью-Йорк (New York Power Authority, NYPA) Гил С. Киньонес (Gil S. Quiniones).** — Наша совместная работа с Департаментом охраны окружающей среды штата Нью-Йорк (New York State Department of Environmental Conservation) и заинтересованными сторонами в населенных пунктах направлена на обеспечение надлежащих условий в поддержку и обеспечение роста растений, которые станут привлекательными для рыбы и живности. Результатом этой деятельности становится сбалансированная экосистема, которая окажет долгосрочное положительное влияние на этот район реки Ниагары и окружающие населенные пункты».

«Строберри Айленд (Strawberry Island) — экологическое сердце реки Ниагары, и эти восстановительные проекты улучшают жизненно важные места обитания для

большого разнообразия видов рыб и диких животных, которые зависят от этих невероятных мест, — **сказал руководитель Департамента охраны окружающей среды (Department of Environmental Conservation, DEC) Бэзил Сеггос (Basil Seggos)**. — Я благодарен Управлению NYPА за работу с персоналом Департамента охраны окружающей среды (DEC) и местными заинтересованными сторонами, за то, что они предприняли эти важные проекты и с нетерпением ждут, когда они увидят, как идет восстановление этого района и какие экономические выгоды оно принесет».

Сенатор штата Крис Джейкобс (Chris Jacobs): «Я очень рад завершению этих очень важных восстановительных работ вдоль береговой линии Буффало (Buffalo). Верховья реки Ниагара (Niagara River) и, в частности, Строберри Айленд (Strawberry Island) обладают большим потенциалом в плане отдыха и развития экономики, и эти улучшения среды обитания обеспечат сохранение нами экологической ответственности, так как мы в будущем стремимся достичь обеих целей».

Член законодательного собрания Шон Райан (Sean Ryan) сказал: «Восстановление этих природных мест обитания вдоль реки Ниагара (Niagara River) поможет защитить многие важные виды растений и животных в дикой природе и способствовать их росту. Процветающая и здоровая экосистема реки Ниагара (Niagara River) имеет жизненно важное значение для будущего "синей экономики". Я благодарю Управление NYPА за приоритетное значение, которое оно придает этому волнующему проекту».

Проект по улучшению Строберри Айленд (Strawberry Island) является важной частью общей губернаторской концепции по восстановлению экономической жизнеспособности региона и улучшению экологического состояния Ниагарского водопада (Niagara Falls), реки Ниагара (Niagara River) и Западного Нью-Йорка (Western New York).

В рамках общей работы штата по защите региональной окружающей среды губернатор заложил следующие обязательства в бюджете этого года:

- **Рекордная сумма в размере 300 млн долларов Фонду защиты окружающей среды (Environmental Protection Fund)** Самый высокий уровень финансирования за всю историю программы, когда инвестиции по всему штату включают 41 млн долларов на программы утилизации твердых отходов, 86 млн долларов — на парки и места отдыха, 154 млн долларов — на программы организации мест отдыха на открытом воздухе и 19 млн долларов — на борьбу с последствиями изменений климата и программу адаптации.
- **Проект Niagara Gorge Corridor**: Провести мелиоративные работы на 135 акрах (54,6 га) ущелья Niagara Gorge Corridor для сохранения крупнейшей зеленой зоны, развивавшейся с конца XIX века.
- **Экологическое восстановление**: Инвестировать до 1 млн долларов в Niagara Gorge Corridor для завершения экологического

восстановления, которое обеспечит устойчивость ущелья для будущих поколений.

Кроме того, в июне 2016 года губернатор [объявил](#) об инвестициях в размере 17 млн долларов на улучшение, восстановление и усовершенствование природной красоты исторического парка штата «Ниагарский водопад» (Niagara Falls State Park), в результате чего сумма общих инвестиций в парк штата «Ниагарский водопад» (Niagara Falls State Park) дошла до 70 млн долларов.

Губернатор также инвестирует в работу по обеспечению доступа населения к береговой линии за счет изменения конфигурации бывшей аллеи Robert Moses Parkway, которая теперь называется Niagara Scenic Parkway. В рамках этого продолжающегося проекта реконструкции аллеи Parkway создаются открытые пространства, живописные обзорные площадки и тропы в целях улучшения доступа к береговой линии для жителей, туристов и гостей штата. Проект также увязывает ущелье реки Ниагара (Niagara River Gorge) и водопады в единый маршрут, который облегчает доступ к береговой линии.

Основные моменты II этапа инициативы «Миллиард для Буффало» (Buffalo Billion II initiative) в Западном Нью-Йорке (Western New York) можно найти [здесь](#).

Дальнейшую информацию об обязательствах NYPA, касающихся улучшения окружающей среды, в рамках повторного лицензирования можно найти на сайте www.nypa.gov. Следите за новостями NYPA в [Twitter @NYPAenergy](#), на [Facebook](#), [Instagram](#), [Tumblr](#) и в [LinkedIn](#).

###

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