



Built to Lead

Для немедленной публикации:
26/02/2016 г.

ГУБЕРНАТОР ЭНДРЮ М. КУОМО
(ANDREW M. CUOMO)

**ГУБЕРНАТОР КУОМО (CUOMO) ОБЪЯВЛЯЕТ О ДОСТИЖЕНИИ СОГЛАШЕНИЯ
ОТНОСИТЕЛЬНО ВОССТАНОВЛЕНИЯ БЕРЕГОВОЙ ЛИНИИ С ЦЕЛЬЮ
СНИЗИТЬ УГРОЗУ ОТ ЗНАЧИТЕЛЬНОЙ ЭРОЗИИ УЧАСТКА ПОБЕРЕЖЬЯ НА
ФАЙР-АЙЛЕНДЕ (FIRE ISLAND)**

***Более 20 000 кубических ярдов песка пойдут на восстановление дюны и
защиту жилых районов на Файр-Айленде (Fire Island)***

Губернатор Эндрю М. Куомо (Andrew M. Cuomo) объявил сегодня о совместном проекте властей штата и федеральных учреждений, который будет направлен на снижение эрозии и укрепление побережья на Файр-Айленде (Fire Island) в г. Айслип (Town of Islip). В рамках этого совместного мероприятия, Департамент охраны окружающей среды (Department of Environmental Conservation) и Управление парков, курортных зон и охраны исторического наследия (the Office of Parks, Recreation and Historic Preservation) зарезервировали более 20 000 кубических ярдов песка из песчаных запасов на территории парка штата им. Роберта Мозеса (Robert Moses State Park) для постройки временной дюны на наиболее проблемном участке.

«Этот проект укрепит естественную береговую защиту на Файр-Айленде (Fire Island) и обеспечит повышенную безопасность и подготовленность его жителей к будущим экстремальным погодным условиям, — **заявил губернатор Куомо (Cuomo)**. — Я благодарю представителей властей на всех уровнях за быстрое реагирование на эту проблему и за их помощь в создании более крепких и устойчивых к внешним воздействиям жилых районов».

«Власти нашего штата серьезно относятся к своей обязанности по защите прибрежных районов от паводков и эрозии, я горжусь своим сотрудничеством с Инженерным корпусом ВС США (US Army Corp of Engineers), Управлением парков штата Нью-Йорк (State Parks) и нашими местными партнерами, в результате чего мы можем провести необходимые восстановительные работы в Робинс-Рест (Robin's Rest), — **заявил Бэзил Сеггос (Basil Seggos), исполняющий обязанности начальника Департамента охраны окружающей среды (DEC)**. — Эта временная мера поможет создать защиту от потенциального паводка, однако я также надеюсь продолжать сотрудничество с этими партнерами, разрабатывая долгосрочные решения, способные укрепить устойчивость прибрежных районов к внешним воздействиям в рамках проекта восстановления участка побережья от

залива Файр-Айленда (Fire Island Inlet) до Монток-Пойнт (Montauk Point)».

«Принимаемые губернатором меры и стратегия создания более крепкого и подготовленного Нью-Йорка в ответ на эти яростные шторма важны для обеспечения как немедленной, так и долгосрочной защиты наших прибрежных жилых районов, — **заявила начальник Управления парков штата Роуз Харви (State Parks Commissioner Rose Harvey)**. — Эта быстрая и совместная координированная работа пойдет всем нам на пользу, вместе мы сможем выстоять перед изменением климата».

Власти округа Саффолк (Suffolk County) и Национальная служба парков (National Parks Service) сообщили о существенной береговой эрозии и о размывии берегов в районе Роббинс-Рест (Robbins Rest). В ответ на это сотрудники Ведомства штата Нью-Йорк по управлению чрезвычайными ситуациями (New York State Office of Emergency Management) и Департамента штата Нью-Йорк по охране окружающей среды (New York State Department of Environmental Conservation) быстро провели анализ сложившейся ситуации и выявили, что эрозия угрожает перерезать дорожное сообщение между многими жилыми районами на Файр-Айленде (Fire Island) и подвергает районы на Лонг-Айленде повышенному риску паводков при наступлении Северо-Восточного или прибрежного шторма.

Департамент охраны окружающей среды (Department of Environmental Conservation) и Управление парков, курортных зон и охраны исторического наследия (the Office of Parks, Recreation and Historic Preservation) используют 20 000 кубических ярдов песка для постройки временной дюны на наиболее проблемном участке. В рамках проекта «От залива Файр-Айленд до залива Моричис» («Fire Island Inlet to Moriches Inlet») Инженерный корпус вооруженных сил США (US Army Corp of Engineers, USACE) загрузит и перевезет песок на размывтый участок полностью за счет федерального бюджета. Округ Саффолк (Suffolk County) также предоставит бульдозер (если USACE не предоставит подобную технику) для перемещения песка на указанное место в Роббинс-Рест (Robbins Rest). Эти мероприятия помогут значительно снизить риск потенциального размыва дамбы и защитят жилые районы Файр-Айленда (Fire Island).

Командующий нью-йоркским округом полковник Дэвид Колдвелл (COL David Caldwell) заявил: «Благодаря сотрудничеству с властями штата и округов, Инженерный корпус вооруженных сил США (U.S. Army Corps of Engineers) смог начать первый этап этих срочных восстановительных работ по устранению значительной эрозии, возникшей в результате недавних штормов, обрушившихся на Роббинс-Рест (Robbins Rest). Эта ситуация также подчеркивает необходимость создать долгосрочные решения на Файр-Айленде (Fire Island). Эта работа стала очередным великолепным примером успешного решения проблем в результате партнерства между федеральными ведомствами и учреждениями штата и округов. Мы с радостью готовы принять дополнительные меры по снижению риска возникновения паводков в этом районе как сейчас, так и в будущем».

Сенатор Фил Бойл (Phil Boyle) отметил: «Барьерные острова (Barrier Islands) — это наша передовая линия защиты от океана, не позволяющая ему размывать материковые территории. Для нас чрезвычайно важно предпринимать все необходимые меры для того, чтобы не дать океану прорвать дамбы, поэтому я хвалю губернатора за его быстрые действия и выбор работы над преодолением этой потенциально опасной проблемы в качестве приоритетного направления».

Член нижней палаты Законодательного собрания Джозеф Саладино (Joseph Saladino) отметил: «Наше побережье, Файр-Айленд (Fire Island) и прилегающие к ним морские воды представляют собой фирменный знак природных красот Лонг-Айленда (Long Island). В качестве члена Законодательного собрания, который последовательно занимается защитой окружающей среды, побережья и курортных зон, я высоко ценю принимаемые губернатором меры и хвалю его работу на благо общества. Предоставление финансовых ресурсов и инженерно-технического персонала для выполнения этих проектов стало важным шагом к полному восстановлению инфраструктуры от последствий урагана «Сэнди» (Super Storm Sandy). Мы подчеркиваем важность заботы о природных жемчужинах и ресурсах Лонг-Айленда (Long Island). Губернатор в очередной раз ответил на наши призывы защитить жителей от будущих штормов и паводков».

Глава исполнительной власти округа Стив Беллоне (Steve Bellone) заявил: «Мы благодарим губернатора Куомо и Инженерный корпус вооруженных сил США (U.S. Army Corps of Engineers), а также наших местных партнеров за поставку материалов, необходимых для восстановления размывших участков в Робинс-Рест (Robins Rest). Этот проект стал очередным примером незамедлительного и совместного реагирования федеральных ведомств и учреждений штата и округов на срочные проблемы и необходимость защитить наши регионы».

Инспектор города Айслипа Энджи Карпентер (Town of Islip Supervisor Angie Carpenter) отметила: «Мы очень благодарны губернатору за его работу над решением проблемы, вызванной значительной эрозией. Это стало позитивным событием в борьбе с эрозией, причиненной в результате недавних штормов, которые обрушились на Файр-Айленд (Fire Island). Эти события оказали влияние не только на жителей Файр-Айленда, но и на население Лонг-Айленда (Long Island), которое может испытать на себе негативные последствия в случае прорыва дамб. Я рада, что представители штата, федеральных ведомств и округов объединили свои усилия и намерены восстановить дюны и дамбы, которые служат передовой линией защиты материковой территории».

После урагана «Сэнди» (Superstorm Sandy) и других прибрежных штормов на этом участке побережья Файр-Айленда (Fire Island) повысился уровень эрозии, что создало значительную угрозу жилым районам на Файр-Айленде, а также потенциально способно послужить причиной паводков на материковой части Лонг-Айленда (Long Island). Власти штата и Инженерный корпус вооруженных сил США (USACE) в ускоренном порядке работают над реализацией проекта FIMI и

разрабатывают проект укрепления береговой линии от залива Файр-Айленд до Монток-Пойнт (Fire Island Inlet to Montauk Point), чтобы еще сильнее укрепить прибрежные защитные сооружения на Лонг-Айленде (Long Island).

###

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