



Для немедленной публикации: 17.04.2018 ГУБЕРНАТОР ЭНДРЮ М. КУОМО

**ГУБЕРНАТОР КУОМО (CUOMO) ПРЕДСТАВИЛ НОВУЮ ИНИЦИАТИВУ ПО
СОЗДАНИЮ ИСКУССТВЕННЫХ РИФОВ ВДОЛЬ ПОБЕРЕЖЬЯ
ЛОНГ-АЙЛЕНДА (LONG ISLAND) И ПОВЫШЕНИЯ БИОРАЗНООБРАЗИЯ
МОРСКОЙ ФЛОРЫ И ФАУНЫ ШТАТА НЬЮ-ЙОРК**

Крупнейший проект увеличения искусственных рифов обеспечит новый ареал обитания, восстановит рыболовные ресурсы и укрепит экономику региона

Для строительства шести искусственных рифов будет использовано 43 000 кубических ярдов (32 875 м3) очищенных материалов, полученных при перестройке моста Tappan Zee Bridge, и 5900 кубических ярдов (4510 м3) булыжников

Объявление губернатора о финансировании охраны окружающей среды и морской экосистемы штата сделано в рамках Недели Земли (Earth Week)

Сегодня губернатор Эндрю М. Куомо (Andrew M. Cuomo) объявил о самом масштабном увеличении искусственных рифов в истории с целью улучшения многообразной морской флоры и фауны и развития рекреационной отрасли и спортивной рыбалки на Лонг-Айленде (Long Island). В рамках первой в штате Нью-Йорк масштабной программы строительства искусственных рифов губернатор представил инициативу по использованию отработанных материалов, включая буксирные катера, баржи и плоскодонки, а также бетон и чистые вторичные материалы, полученные при демонтаже старого моста Tappan Zee Bridge. Они обеспечат создание шести искусственных рифов рядом с побережьем Лонг-Айленда (Long Island), поблизости от населенных пунктов Смиттаун (Smithtown), Шиннекок (Shinnecock), Моричес (Moriches), острова Файер-Айленд (Fire Island), Хемпстед (Hempstead) и полуострова Рокуэй (Rockaway).

Эта инициатива, реализация которой началась во время Недели Земли (Earth Week), является продолжением рекордных инвестиций губернатора в размере 300 млрд долларов в Фонд защиты окружающей среды (Environmental Protection Fund), 2,5 млрд долларов в рамках Закона «Об экологически чистой водной инфраструктуре» (Clean Water Infrastructure Act) и более 2 млн долларов в рамках Программы морских грантов штата Нью-Йорк (NY Sea Grant) для снижения

коричневой приливной волны на Лонг-Айленде (Long Island), а также действий по запрету оффшорного бурения вдоль побережья Нью-Йорка.

«Устойчивость и здоровье морской флоры и фауны штата Нью-Йорк очень важны для жителей побережья, и, осуществляя строительство этих рифов, мы инвестируем в более сильную и многообразную морскую экосистему, — **сказал губернатор Куомо (Cuomo)**. — Эти меры, представляющие собой крупнейшую программу строительства искусственных рифов в истории штата, увеличат биоразнообразие морской флоры и фауны штата Нью-Йорк, создадут новые ареалы обитания для кораллов и рыб и будут способствовать росту туристической отрасли, ежегодно привлекающей тысячи рыбаков-спортсменов и путешественников к девственно чистым водам Лонг-Айленда (Long Island)».

По указанию губернатора и благодаря беспрецедентному межведомственному сотрудничеству для строительства искусственных рифов будут использоваться вторичные материалы Департамента транспорта (Department of Transportation, DOT), корпорации Canal Corporation и Дорожного управления (Thruway Authority), повышая биоразнообразие этих ареалов обитания за счет появления новых видов рыб и омаров. Строительство первого искусственного рифа штата Нью-Йорк было реализовано в 1949 году, а эта последняя инициатива представляет собой первые скоординированные усилия по полной реализации экологического и экономического потенциала искусственных рифов.

Морские ресурсы играют важную роль в экономике штата, обеспечивая почти 350 000 рабочих мест и принося миллиарды долларов дохода за счет туристической, рыболовной и других отраслей. Результатами этой новой инициативы будут пользоваться более 500 000 местных рыбаков, поддерживая растущую морскую экономику региона, которая обеспечивает примерно 9,7 процента ВВП Лонг-Айленда (Long Island).

Начиная с мая, ведомства штата начнут укладку 33 барж вторичных материалов, полученных после демонтажа моста Tappan Zee Bridge, и 30 судов, очищенных от различных загрязнений. Всего в рамках первой фазы этой инициативы на шести рифовых площадках будет размещено 43 200 кубических ярдов (33 028 м³) утилизированных материалов с моста Tappan Zee Bridge, 338 кубических ярдов (258 м³) стальных труб от Департамента транспорта (DOT) и 5900 кубических ярдов (4510 м³) булыжников. Шесть искусственных рифов перечислены ниже.

Риф Смиттаун (Smithtown Reef)

Три сухогруза и одна баржа со сталью будут использованы для увеличения искусственного рифа в период с 8 по 15 июня. Риф площадью 3 акра (1,2 га) расположен в 1,6 морских миль (3 км) от берега на глубине 38-40 футов (11-12 м).

Риф Шиннекок (Shinnecock Reef)

Начиная со среды, 2 мая для расширения искусственного рифа будут использованы одна баржа с материалами после демонтажа моста Tappan Zee Bridge, одна баржа со стальными трубами и два сухогруза. Риф площадью 35 акров (14 га) расположен в 2 морских милях (3,7 км) от берега на глубине 79-84 футов (24-26 м).

Риф Моричес (Moriches Reef)

Две баржи с материалом после демонтажа моста Tappan Zee Bridge и два сухогруза будут использованы в июле и августе для расширения искусственного рифа. Риф площадью 14 акров (5,7 га) расположен в 2,4 морских мили (4,5 км) от берега на глубине 70-75 футов (21-23 м).

Риф Файер-Айленд (Fire Island Reef)

Десять барж с материалом после демонтажа моста Tappan Zee Bridge, 11 сухогрузов, одна баржа со сталью и четыре баржи с булыжниками будут использованы в июле и августе для расширения искусственного рифа в период с 26 по 28 июня. Риф площадью 744 акра (301 га) расположен в 2 морских милях (3,7 км) от берега на глубине 62-73 фута (19-22 м).

Риф Хемпстед (Hempstead Reef)

Двенадцать барж с материалом после демонтажа моста Tappan Zee Bridge и одиннадцать сухогрузов будут использованы в июле и августе для расширения искусственного рифа. Риф площадью 744 акра (301 га) расположен в 3,3 морских милях (6,1 км) от берега на глубине 50-72 фута (15-22 м).

Риф Рокуэй (Rockaway Reef)

Одна баржа с материалом после демонтажа моста Tappan Zee Bridge будет использована в июле и августе для расширения искусственного рифа. Риф площадью 413 акров (167 га) расположен в 1,6 морских мили (3 км) от берега на глубине 32-40 футов (10-12 м).

Управление Программой создания искусственных рифов (Artificial Reef Program), которая включает два рифа в проливе Лонг-Айленд (Long Island Sound), два в лагуне Грейт Саут Бэй (Great South Bay) и восемь искусственных рифов в Атлантическом океане (Atlantic Ocean), осуществляет Департамент охраны окружающей среды (DEC). Основные преимущества строительства искусственных рифов в штате Нью-Йорк включают расширение существующих ареалов обитания для увеличения биоразнообразия местной морской флоры и фауны, стимулирование создания более продуктивных и многообразных водных экосистем и обеспечение экологической устойчивости за счет улучшения среды обитания рыб.

Рифы создаются из твердых долговечных конструкций, таких как скальная порода, бетон и стальные трубы, на строительство обычно идут лишние или вторичные материалы, очищенные от загрязнений. После осаждения материалов и судов на морское дно к ним стекаются крупные разновидности рыб, таких как черный каменный окунь, треска и полосатый окунь, создавая на новых структурах ареалы обитания и привлекая к ним такие организмы, как ракушки, губки, актинии, кораллы и мидии, которые постепенно покрывают конструкцию. Со временем эти конструкции создадут ареал обитания, похожий на естественный риф.

Строительство искусственных рифов является частью инициативы губернатора Куомо (Cuomo) «Штат Нью-Йорк открыт для рыбалки и охоты» (NY Open for Fishing and Hunting Initiative) — [меры](#), направленной на улучшение рекреационных возможностей для спортсменов штата и из-за его пределов и

развития в штате туристических возможностей. Дополнительную информацию о [Программе создания искусственных рифов \(Artificial Reef Program\)](#) Департамента охраны окружающей среды (DEC) см. на его веб-сайте [здесь](#).

Руководитель Департамента охраны окружающей среды (DEC) Бэзил Сеггос (Basil Seggos): «Губернатор Куомо (Cuomo) понимает, что расширение искусственных рифов Лонг-Айленда (Long Island) улучшит экономику наших рыболовных хозяйств. Это прекрасный инновационный способ утилизации материалов, оставшихся после реализации инфраструктурных проектов штата. От этой работы и расширения Программы искусственных рифов (Artificial Reef Program) штата выиграют и наши муниципалитеты, и рыбаки, и окружающая среда».

Сенатор Том Ф. О'Мара (Tom F. O'Mara), председатель Комитета по охране окружающей среды в Сенате (Senate Environmental Conservation Committee): «От охраны окружающей среды до транспортной инфраструктуры — штат Нью-Йорк является лидером на пути поиска творческих, рентабельных, инновационных и эффективных способов повторного использования отработанных материалов».

Член Ассамблеи Стивен Энглбрайт (Steven Englebright), председатель Комитета Ассамблеи по вопросам охраны окружающей среды (Assembly Environmental Conservation Committee): «Я рад, что эти очищенные и прошедшие проверку материалы, полученные при демонтаже моста Tappan Zee Bridge и другой устаревшей инфраструктуры, будут использованы для реализации этого замечательного проекта. Искусственные рифы открывают отличные возможности, включая научные исследования, дайвинг и рыбалку, которые в противном случае не существовали бы. Они также создают ареалы обитания, которые дают жизнь динамичным и многообразным экосистемам. Это прекрасный пример вторичного использования, и я буду с нетерпением ждать возможности увидеть его результаты».

Глава исполнительной власти округа Саффолк (Suffolk) Стив Беллоун (Steve Bellone): «Губернатор поддерживает нас при решении любых проблем, с которыми мы сталкиваемся, — от инфраструктуры до качества воды и выделения необходимых нам ресурсов для улучшения муниципалитетов Лонг-Айленда (Long Island), и данное объявление продолжает выполнение принятых штатом обязательств по защите природных ресурсов штата Нью-Йорк. Решение губернатора Куомо (Cuomo) расширить наши искусственные рифы создаст новые ареалы обитания для рыб, способствуя увеличению их численности и открывая новые горизонты для процветающих рекреационной отрасли и отрасли спортивной рыбалки Лонг-Айленда (Long Island). Я благодарю все ведомства штата, участвующие в создании этих рифов, и буду с нетерпением ждать реализации экономических возможностей, которые данная инициатива принесет нашим муниципалитетам».

Глава исполнительной власти округа Нассау (Nassau) Лора Куррэн (Laura Curran): «Легендарная рыболовная отрасль Лонг-Айленда известна во всем мире. За счет добавления этих чистых вторичных материалов искусственные рифы у нашего побережья трансформируются в более крупные ареалы обитания

и будут способствовать увеличению многообразия и росту нашей морской флоры и фауны. Я благодарю губернатора Куомо (Cuomo) за понимание возможности по расширению этой водной среды и буду рад приветствовать новых гостей прибрежных районов Лонг-Айленда (Long Island) в будущие годы».

Глава г. Саутгемптон (Southampton) Джей Шнайдерман (Jay Schneiderman): «Мы видим, как под руководством губернатора туристическая и рыболовная отрасли Лонг-Айленда (Long Island) устойчиво растут год за годом, и эта последняя инициатива, несомненно, обеспечит рост нашей местной экономики и привлечет еще больше рыболовов-спортсменов и туристов в наш регион. Я с нетерпением жду момента погружения в воду этих вторичных материалов, которые создадут новые и увеличат существующие рифы и будут способствовать улучшению биоразнообразия нашей окружающей среды в течение многих лет».

Глава г. Хемпстед (Hempstead) Лора Джиллен (Laura Gillen): «Я благодарю губернатора за инвестирование в качество нашей воды и выделение ресурсов на расширение нашего рифа до более крупного подводного природного объекта. Эта инициатива обеспечивает инвестиции, необходимые нашим искусственным рифам для развития, роста и расширения биоразнообразия морской флоры и фауны Лонг-Айленда (Long Island). Мы с нетерпением ждем увеличения возможности занятия рыбной ловлей для каждого».

Глава г. Брукхейвен (Brookhaven) Эдвард Ромэн (Edward Romaine): «Проект, о котором сегодня объявил губернатор Куомо (Cuomo), представляет собой положительный шаг вперед в защите нашей прибрежной линии и улучшению ареала обитания рыб. Создание этого искусственного рифа снизит воздействие волн, тем самым защищая нашу береговую линию от эрозии во время сильных штормов. Риф также привлечет в эту новую обеспечивающую защиту среду рыб, увеличивая их популяцию и способствуя развитию нашей отрасли спортивной рыбалки».

Мэр деревни Оушэн Бич (Ocean Beach) Джеймс С. Маллотт (James S. Mallott): «Наши прекрасные воды и изобилие рыб ежегодно привлекают на Лонг-Айленд (Long Island) тысячи любителей спортивной и рекреационной рыбалки. Я горячо поддерживаю совместную работу губернатора Куомо (Cuomo) и ведомств штата по обеспечению использования отработанных материалов на строительство и расширение рифов в прибрежной зоне. Эта новая инициатива привлечет в наши муниципалитеты еще больше туристов, и мы будем с нетерпением ждать возможности принимать у себя любителей отдыха на природе всех возрастов в течение долгих лет».

Билл Улфедер (Bill Ulfelder), исполнительный директор филиала организации The Nature Conservancy в штате Нью-Йорк: «Организация The Nature Conservancy приветствует объявление губернатора Куомо (Cuomo) о проведении работ по расширению искусственных рифов у побережья Лонг-Айленда (Long Island). Эти рифы способствуют развитию морской флоры и фауны, привлекают любителей рыбалки на удочку и поддерживают рыболовную и туристическую отрасли. Экономика, здоровье и образ жизни жителей Лонг-Айленда (Long Island) и всего штата Нью-Йорк зависят от природных ресурсов. Как и другие недавно представленные губернатором Куомо (Cuomo)

инициативы, направленные на улучшение качества воды и увеличение популяций моллюсков и морской флоры и фауны, сегодняшнее объявление представляет собой хорошую новость для рыбаков, прибрежных муниципалитетов и морской экологии штата Нью-Йорк».

Исполнительный директор организации Citizens Campaign for the Environment (CCE) Эдриенн Эспозито (Adrienne Esposito): «Наши океаны, рыболовные зоны и эстуарии составляют основу нашей морской культуры. Восстановительные работы и программы, подобные этой, направленные на повышение биоразнообразия, играют важную роль для жителей Лонг-Айленда (Long Island), обеспечения устойчивого развития и нашего будущего. Организация CCE поддерживает работу губернатора и его программы развития морской экологии».

Президент Федерации спортивной рыбалки штата Нью-Йорк (New York Sportfishing Federation) капитан Джо Парадизо (Joe Paradiso): «Федерация спортивной рыбалки штата Нью-Йорк (New York Sportfishing Federation) благодарит губернатора Куомо (Cuomo) за его работу по реализации программы развития искусственных рифов в морском регионе штата Нью-Йорк (New York Marine District). Эта инициатива расширит и восстановит существующие рифы, удовлетворяя давнюю потребность, принося пользу любителям рыбной ловли, а также улучшая экосистемы, возникающие на этих рифах. Мы надеемся, что успех первого этапа программы обеспечит создание новых искусственных рифов в будущем, еще больше расширяя биоразнообразие и возможности рыбной ловли для ньюйоркцев».

Президент организации Rocket Charters и представитель Среднеатлантического совета по управлению рыболовным хозяйством штата Нью-Йорк (New York's Mid-Atlantic Fishery Management Council) капитан Тони Дилерния (Tony DiLernia): «Морская среда агрессивна, и наши искусственные рифы со временем разрушаются. Чтобы рифы сохраняли свою продуктивность, необходимо подсыпать на них материал каждые несколько лет. Представители администрации, работавшие до губернатора Куомо (Cuomo) оказались неспособны решить проблемы разрушения искусственных рифов штата Нью-Йорк. Данное объявление о расширении и увеличении искусственных рифов вокруг Лонг-Айленда (Long Island) является еще одним примером намерения губернатора Куомо (Cuomo) создать максимальные возможности для рыболовов. После расширения этих рифов популяция рыб увеличится, что сделает семейную рыбалку еще более увлекательной».

###

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

[ОТПИСАТЬСЯ](#)