

Для немедленной публикации: 01.05.2019      ГУБЕРНАТОР ЭНДРЮ М. КУОМО

**ГУБЕРНАТОР КУОМО (CUOMO) ПОРУЧИЛ ВЕДОМСТВАМ ШТАТА УСИЛИТЬ  
МЕРЫ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ ОТ РАЗЛИВА ОЗЕРА ОНТАРИО  
(LAKE ONTARIO)**

*Департамент охраны окружающей среды (Department of Environmental Conservation, DEC) оформил общее разрешение на проведение восстановительных работ после паводка на озере Онтарио (Lake Ontario) и в реке Св. Лаврентия (St. Lawrence), ускоряя для владельцев расположенной на побережье недвижимости процесс выполнения необходимых ремонтных работ и защиты имущества от повреждений в результате наводнения*

*Управление по вопросам национальной безопасности и чрезвычайных ситуаций (Division of Homeland Security and Emergency Services) подготовило в округе Ниагара (Niagara) тысячи мешков с песком и 221 фут (67 м) плотины Aquadam, а также намерено доставить в регион до 100 насосов для защиты от наводнения*

Сегодня губернатор Эндрю М. Куомо (Andrew M. Cuomo) поручил ведомствам штата усилить меры защиты населенных пунктов на берегах озера Онтарио (Lake Ontario) и реки Св. Лаврентия (St. Lawrence River) от возможного затопления в результате повышения уровня воды в озере. Губернатор Куомо (Cuomo) дал указание Департаменту охраны окружающей среды штата (State Department of Environmental Conservation) оформить общее разрешение на ликвидацию потенциально разрушительных последствий повышения уровня воды в озере Онтарио (Lake Ontario) и реке Св. Лаврентия (St. Lawrence River), связанного с постоянным уровнем осадков выше средних значений, а также таянием снега в бассейне Великих озер (Great Lakes Basin). Такое разрешение, оформленное на основании [объявления чрезвычайного положения](#), опубликованного руководителем Департамента охраны окружающей среды (DEC), ускорит для владельцев недвижимости в прибрежных районах процесс осуществления необходимых ремонтных работ и восстановления имущества после нанесенного наводнением ущерба. Согласно прогнозам, уровень воды будет сохраняться высоким и может стать причиной масштабной эрозии береговой линии, вызвать повреждения прибрежных конструкций и разрушения инфраструктуры, подобно тому как это произошло во время исторического наводнения весной 2017 года. Кроме того, Управление по вопросам национальной безопасности и чрезвычайных ситуаций (Division of Homeland Security and Emergency Services) заранее подготовило в округе Ниагара (Niagara) 20 000 мешков с песком, одну машину для их наполнения и 221 фут (67 м) плотины Aquadam, а также передислоцирует в регион до 100 насосов для защиты от наводнения.

«Это очень непростая ситуация для населенных пунктов по берегам всех озер. Особенно остро проблема стоит здесь, в Ньюфейне (Newfane), и у нас разработана многосторонняя стратегия, которая может быть применена до возникновения ущерба с целью снижения и смягчения ожидаемых проблем, — **сказал губернатор Куомо (Cuomo)**. — Сегодня мы оформим общее разрешение, которое позволяет владельцам жилых и коммерческих зданий вдоль береговой линии проводить необходимый текущий и аварийный ремонт. Будем надеяться, что мать-природа передумает и уровень воды в озере не поднимется выше, однако он уже достиг рекордных значений, а наш девиз заключается в том, чтобы надеяться на лучшее, но быть готовыми к худшему».

«Я была в населенных пунктах, пострадавших от наводнений, своими глазами видела разрушения, и знаю о разрушительных последствиях наводнения на озере Онтарио (Lake Ontario) для домовладельцев и предприятий, — **заявила вице-губернатор Кэти Хоукул (Kathy Hochul)**. — Выделяя дополнительные ресурсы и увеличивая финансирование, мы готовимся к потенциальному наводнению и будем готовы оказать разнообразные виды помощи жителям штата и населенным пунктам».

Департамент охраны окружающей среды (Department of Environmental Conservation) оформляет общие разрешения, действующие в течение определенного срока, после стихийных бедствий или экстремальных погодных условия, когда множеству частных лиц или органам местного самоуправления необходимо реализовывать однотипные проекты для ликвидации ущерба. Общие разрешения позволяют муниципалитетам провести восстановительные работы без необходимости прохождения длительного процесса получения разрешений на проведение работ на отдельных объектах. Например, в 2017 году Департамент охраны окружающей среды (DEC) обеспечил ускоренное оформление более 3000 разрешений на аварийные работы. После оформления разрешений сотрудники DEC осуществляют комплексный надзор и контроль качества, обеспечивая соответствие всех выполняемых работ нормативным требованиям.

**Руководитель Департамента охраны окружающей среды (Department of Environmental Conservation) Бэзил Сеггос (Basil Seggos):** «По мере того как муниципалитеты замерли в напряженном ожидании последствий потенциального наводнения, штат Нью-Йорк принимает меры по снижению и ликвидации ущерба, который может быть нанесен имуществу и инфраструктуре. Сотрудники Департамента охраны окружающей среды (DEC) продолжают отслеживать уровни воды и готовы помочь муниципалитетам и жителям прибрежной зоны подготовиться к чрезвычайной ситуации и осуществлять реагирование, пока бедствие не закончится».

**Исполняющий обязанности руководителя Управления по вопросам национальной безопасности и чрезвычайных ситуаций штата Нью-Йорк (New York State Homeland Security and Emergency Services) Патрик Э. Мерфи (Patrick A. Murphy):** «К сожалению, затопление прибрежной зоны озера Онтарио (Lake Ontario) становится новой нормой, и поэтому очень важно, чтобы мы, как штат, объединились и помогали прибрежным населенным пунктам, не допуская повторения ситуации 2017 года. Под руководством губернатора Куомо (Cuomo) сотрудники служб экстренного реагирования штата Нью-Йорк осуществляют

постоянную связь с партнерами на местах и круглосуточно направляют дополнительные ресурсы нуждающимся в них муниципалитетам. Мы пришли сюда надолго и готовы оказать помощь всем, кто в ней нуждается».

Это новое общее разрешение было оформлено Департаментом охраны окружающей среды (DEC) на работы, которые может быть необходимо выполнить владельцам расположенной вдоль береговой линии недвижимости для проведения аварийного ремонта и защиты зданий от паводка, а также нагоняемых ветром волн вдоль побережья реки Ниагара (Niagara), озера Онтарио (Lake Ontario) и реки Св. Лаврентия (St. Lawrence River) в округах Кайюга (Cayuga), Джефферсон (Jefferson), Монро (Monroe), Ниагара (Niagara), Орлеанс (Orleans), Осуго (Oswego), Сент-Лоренс (St. Lawrence) и Уэйн (Wayne). Департамент охраны окружающей среды (DEC) разработал общее разрешение после консультации с Департаментом штата (Department of State, DOS) Нью-Йорк и Инженерным корпусом Сухопутных войск США (U.S. Army Corps of Engineers, USACOE) в округе Буффало (Buffalo District). Работы, выполненные на основании данного разрешения, могут претендовать на получение компенсации в рамках национальной программы разрешений Инженерного корпуса Сухопутных войск США (USACOE Nationwide Permit Program), а также получили одобрение на основании Федеральных требований единообразного подхода к проведению работ в прибрежных зонах (Federal Coastal Consistency Concurrence) от Департамента штата (DOS). Заявители, имеющие право на выполнение работ в рамках общего разрешения, получают единое разрешение от всех трех ведомств.

Руководитель Департамента охраны окружающей среды (DEC) Сеггос (Seggos) объявил [чрезвычайное положение](#) в округах Кайюга (Cayuga), Джефферсон (Jefferson), Монро (Monroe), Ниагара (Niagara), Орлеанс (Orleans), Осуго (Oswego), Сент-Лоренс (Saint Lawrence) и Уэйн (Wayne), на основании чего стало возможным оформить новое общее разрешение на стандартные работы, которые могут потребоваться владельцам недвижимости, расположенной вдоль побережья озера Онтарио (Ontario), нижней части реки Ниагара (Lower Niagara) и реки Св. Лаврентия (St. Lawrence), для ремонта и укрепления зданий, поврежденных в результате паводка в озере Онтарио (Ontario) и реке Св. Лаврентия (St. Lawrence) в связи с высоким уровнем осадков и таянием снега в бассейне Великих озер (Great Lakes).

[Новое разрешение](#) можно найти на веб-сайте Департамента охраны окружающей среды (DEC). Департамент охраны окружающей среды (DEC) будет принимать заявки до 30 апреля 2020 года. Общее разрешение будет действовать до 30 сентября 2020 года.

Разрешенные работы включают:

- ремонт и замену поврежденных конструкций;
- ремонт или восстановление существующих дорог, мостов, инженерных сетей общественного пользования и иной инфраструктуры общего пользования;
- укрепление существующих функционирующих жилых строений, веранд и проходов временными стяжками и сваями; и

- ликвидацию засоров впадающих в озеро Онтарио (Ontario) рек в результате обрушения берегов.

Владельцы жилой недвижимости и представители муниципалитетов могут обращаться с вопросам к [региональному администратору Департамента охраны окружающей среды \(DEC\) по вопросам использования разрешений](#).

Оформление общего разрешения является лишь одной из [целого ряда мер](#), осуществляемых штатом под руководством губернатора Эндрю М. Куомо (Andrew M. Cuomo) с целью выделения дополнительных ресурсов и оказания помощи в защите муниципалитетов в связи с подъемом уровня воды в регионе. В эти выходные губернатор [заявил](#) о том, что Управление по вопросам национальной безопасности и чрезвычайных ситуаций (Division of Homeland Security and Emergency Services) приступило к координации с местными партнерами регулярных мероприятий по подготовке к чрезвычайным ситуациям и в настоящее время размещает вдоль побережья озера резервы для проведения аварийно-спасательных и восстановительных работ, которые позволят смягчить возможные последствия наводнения до его начала. По указанию губернатора Управление подготовило в общей сложности 340 000 мешков с песком, несколько машин для их наполнения, несколько насосов и сотни футов плотины Aquadam в стратегических точках восьми округов, граничащих с озером Онтарио (Ontario). Управление постоянно поддерживает связь с партнерами на местах и готово выделить дополнительные мешки с песком и машины для их наполнения, а также оказать любую необходимую дополнительную помощь.

Эксперты Департамент охраны окружающей среды (DEC) продолжают отслеживать данные и отчеты Международной объединенной комиссии (International Joint Commission, IJC) касательно прогноза уровня воды с целью установления потенциальных районов, которые могут пострадать в результате паводка. После сильного наводнения в Канаде (Canada) Международная объединенная комиссия (IJC) продолжает сокращать отток воды с плотины им. Моисея-Сондерса (Moses-Saunders Dam) на реке Св. Лаврентия (St. Lawrence) стараясь свести к минимуму последствия, поскольку в настоящее время уровень воды в озере более чем на один фут (30,5 см) превышает средние значения.

Ранее в этом году губернатор Куомо (Cuomo) [обратился с письмом](#) в IJC с просьбой обеспечить максимальный отток воды из системы озера Онтарио (Lake Ontario) для предотвращения наводнения, подобного тому, с которым пришлось столкнуться тысячам жителей штата Нью-Йорк в 2017 году. С тех пор уровень воды оставался выше среднего и ожидается, что он будет расти в ближайшие недели, что потребует от штата заблаговременно задействовать в регионе ресурсы штата для защиты домовладельцев и предприятий от возможного затопления.

С момента последнего паводка вдоль побережья озеро Онтарио (Lake Ontario), нижней части реки Ниагара (Lower Niagara) и реки Св. Лаврентия (St. Lawrence) в 2017 году штат выделил 95 млн долларов населенным пунктам, расположенным на берегах озера Онтарио (Lake Ontario) и реки Св. Лаврентия (St. Lawrence River). Программа восстановления началась выделением 45 млн долларов в помощь жителям, малым предприятиям и муниципалитетам, пострадавшим от

наводнения. Эти средства были дополнены двумя грантами на сумму 5 млн долларов по Программе для муниципальных предприятий и предприятий штата (State and Municipal Facilities Program) для продолжения ранее принятых мер и оказания необходимой финансовой помощи для проведения восстановительных работ. Бюджет штата (State Budget) на 2018-19 годы предусматривает дополнительные 40 млн долларов на программу восстановления, в рамках которой продолжается поддержка реконструкции и стабилизации береговой линии, возмещение расходов на экстренные ремонтные работы во время затопления и восстановление волноотбойных стенок.

###

Другие новости см. на веб-сайте [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)  
Штат Нью-Йорк | Executive Chamber | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418

[ОТПИСАТЬСЯ](#)