



Для немедленной публикации:  
10/1/2015

ГУБЕРНАТОР ЭНДРЮ М. КУОМО  
(ANDREW M. CUOMO)

**ГУБЕРНАТОР КУОМО (CUOMO) ПРИКАЗАЛ ВЕДОМСТВАМ ШТАТА  
ПРИГОТОВИТЬСЯ К ЗАТЯЖНЫМ ПРОЛИВНЫМ ДОЖДЯМ И ТРОПИЧЕСКОМУ  
ШТОРМУ**

*Оперативный центр штата по координации действий в чрезвычайных ситуациях (State Emergency Operations Center) был активирован в Олбани (Albany), его участники займутся наблюдением и координацией действий экстренных служб в эти выходные*

*Служащие, направленные Департаментом охраны окружающей среды штата (State DEC) и Национальной Гвардией Нью-Йорка (New York National Guard), займутся разбором завалов и других преград на дорогах и водных путях в преддверии урагана*

Губернатор Эндрю М. Куомо (Andrew M. Cuomo) активировал сегодня Оперативный центр штата по координации действий в чрезвычайных ситуациях в Олбани (State Emergency Operations Center in Albany), который займется наблюдением за суровыми погодными условиями, которые, как ожидается, обрушатся на южные районы штата Нью-Йорк начиная с сегодняшнего дня до, предположительно, конца выходных. Ожидается, что погодные условия будут включать в себя проливные дожди, сильный ветер и прибрежные паводки, по мере того, как ураган «Уакин» (Hurricane Joaquin) будет перемещаться по побережью Атлантического океана. Также ожидаются аварийные отключения электроэнергии в районах, которые будут серьезно затронуты непогодой.

«Сейчас ураган „Уакин“ (Hurricane Joaquin) продвигается вдоль восточного побережья, однако Нью-Йорк подготовился к этому гораздо лучше, чем когда бы то ни было. Но все же, сталкиваясь с силами стихии, никогда нельзя быть безупречно подготовленными, — **заявил губернатор Куомо (Cuomo).** — Именно поэтому мы активируем Оперативный центр штата по координации действий в чрезвычайных ситуациях (State’s Emergency Operations Center) и размещаем жизненно важные ресурсы на всей территории штата, по мере того, как мы получаем дополнительную информацию об этом зарождающемся шторме. Я призываю всех ньюйоркцев быть бдительными и следить за информацией, которая будет поступать в ближайшие дни».

Согласно данным, полученным от Национального центра по наблюдению за ураганами (National Hurricane Center), на момент 11:00 сегодняшнего дня урагану «Уакин» (Hurricane Joaquin) была присвоена 3-я категория опасности (Category 3 storm). Максимальная скорость стабильного ветра урагана «Уакин» (Hurricane Joaquin) составляет теперь 125 миль в час, ураган продолжает продвигаться на юго-запад со скоростью 6 миль в час, в настоящее время он проходит рядом с Багамскими островами. По прогнозам некоторых синоптиков, «Уакин» продвигается к Атлантическому побережью и принесет с собой дополнительные проливные дожди и сильные ветра в штат Нью-Йорк на этих выходных. Кроме того, ожидается поднятие уровня вод в прибрежных районах, которое вызовут сильные северо-восточные ветра, идущие впереди шторма. Такие условия повысят вероятность обширных паводков средней тяжести в пятницу, в южных регионах штата Нью-Йорк.

В преддверии шторма Управление штата Нью-Йорк по руководству действиями в чрезвычайных ситуациях (New York State Office of Emergency Management, OEM) провело несколько видеоконференций с Национальной метеорологической службой (National Weather Service), а также с партнерами из ведомств штата и округов, которые могут быть затронуты непогодой. Г. Нью-Йорк и округа Нассау и Саффолк (Nassau and Suffolk counties) активировали свои планы действий в случае суровых погодных условий и прибрежных паводков и планируют развернуть свои Оперативные центры по преодолению чрезвычайных ситуаций (Emergency Operations Centers) на этих выходных. Сотрудники OEM штата направятся в эти районы, чтобы поддержать местные службы экстренного реагирования.

Резервные запасы в южных регионах штата включают в себя:

- 200 электрических генераторов, готовых для немедленного введения в эксплуатацию
- 145 000 обедов, готовых для раздачи
- 212 000 бутылок с водой
- 65 мачт освещения
- 209 помп для откачки воды
- 221 000 мешков с песком

Кроме того, в других резервных хранилищах на Севере штата (Upstate region) имеется 400 дополнительных электрических генераторов, готовых для введения в эксплуатацию.

### **Запасы топлива и генераторы электроэнергии для заправочных станций**

Власти штата имеют в распоряжении стратегические топливные резервы в округе Саффолк (Suffolk County), объемом в 2,5 млн галлонов топлива, которое может быть предоставлено заведениям розничной торговли, службам экстренного реагирования и критически важным государственным ведомствам. Кроме того, в распоряжении штата имеются дополнительные 2,5 млн галлонов топлива в резервных топливных терминалах в северных регионах штата (Upstate region), эти

запасы доступны для служб экстренного реагирования. В южной части штата имеется 488 заправочных станций, оборудованных резервными временными генераторами энергии, эти станции заключили контракты со сторонними поставщиками, которые обязуются предоставить им 250 генераторов в случае масштабного аварийного отключения электроэнергии. Кроме того, 40 заправочных станций на юге штата оборудованы резервными генераторами электроэнергии.

### **Департамент охраны окружающей среды (Department of Environmental Conservation, DEC)**

Департамент охраны окружающей среды (Department of Environmental Conservation) объявит режим стихийного бедствия (Emergency Declaration), с целью обеспечить разбор преград и завалов на водных путях, чтобы обеспечить защиту собственности и общественную безопасность. Объявление стихийного бедствия позволит DEC и Национальной Гвардии (National Guard) немедленно направить своих сотрудников и военнослужащих для разбора самых серьезных завалов и преград на территории всего штата. DEC, совместно с местными представителями власти, работает над определением проблемных зон со скоплением отходов и мусора, которые могут быть расчищены, чтобы предотвратить возникновение паводков, в случае если «Уакин» достигнет штата Нью-Йорк. Все представители местных властей, которым известно о таких зонах, должны немедленно связаться со своим региональным отделением DEC. Муниципальные власти не должны сглаживать или отводить водные потоки, так как это осложнит приток и отток паводковых вод.

DEC располагает 250 сотрудниками (природоохранная полиция, лесничество и инженеры), готовыми немедленно приняться за работу при наступлении шторма. DEC подготовит средства для быстрого спасения на воде, поможет муниципалитетам подготовиться к паводкам и будет сотрудничать с 200 военнослужащими Национальной Гвардии Нью-Йорка (New York National Guard) над устранением завалов и препятствий на пути воды.

Кроме того, власти штата пристально следят за вместительностью озерного резервуара Грэйт-Сакандага (Great Sacandaga Reservoir) на предмет того, способен ли он выдержать проливные дожди. В настоящее время уровень воды в этом резервуаре находится на 2,5 фута ниже нормы, и в 12,5 футах от уровня водослива. Учитывая даже недавно выпавшие на территорию водосборного бассейна 3—4 дюйма осадков, уровень воды в озере поднялся всего лишь на 6 дюймов, т.е. почва впитала в себя около семидесяти процентов выпавших осадков. Учитывая текущие условия, озеро вполне способно выдержать 10 дюймов осадков (максимальное количество вероятных осадков, судя по прогнозам), не выходя из своих границ. Во время ураганов «Айрин» и «Сэнди» (Hurricanes Irene and Sandy) резервуар не сбросил вод, несмотря на более высокий уровень воды до прихода этих штормов. DEC сотрудничает с Департаментом охраны окружающей среды г. Нью-Йорка (New York City Department of Environmental Protection), чтобы обеспечить достаточную вместимость резервуаров в водосборном бассейне г. Нью-Йорка, что позволит

справиться с обильными дождями и оттоком ливневых вод.

### **Управление военного и морского ведомства (Division of Military and Naval Affairs)**

Управление военного и морского ведомства (New York State Division of Military and Naval Affairs) готовится к возможной операции Армии Нью-Йорка (New York Army) и Военно-воздушной национальной гвардии (Air National Guard) с целью поддержать г. Нью-Йорк и другие местные органы власти. В дополнении к сегодняшней мобилизации 200 военнослужащих для оказания помощи DEC, Национальная Гвардия Нью-Йорка (New York National Guard) планирует призвать 3000 солдат и военнослужащих военно-воздушных сил, в зависимости от масштаба действий по ликвидации последствий шторма. Национальная гвардия Нью-Йорка (New York National Guard) может предоставить 20 вертолетов и 250 грузовых тягачей и армейских вездеходов для преодоления последствий шторма, а также, в случае надобности, специализированные средства связи. Кроме того, Национальная гвардия Нью-Йорка (New York National Guard) заключила договоренности с властями г. Нью-Йорка относительно набора мероприятий, необходимых при ликвидации чрезвычайных ситуаций, что позволит снизить время, требуемое для мобилизации и доставки всех необходимых ресурсов и сил.

### **Центральное транспортное управление (Metropolitan Transportation Authority)**

Управление системой линий метро готовится к шторму и запасается мешками с песком, подготавливает и распределяет электрические генераторы, обеспечивает заправку и техническую исправность транспортных средств, а также обучает персонал и составляет графики работы. Если шторм продолжит надвигаться на г. Нью-Йорк, МТА сможет организовать закрытие 540 отверстий, ведущих в систему метро на Нижнем Манхэттене (Lower Manhattan) (вентиляционные шахты, лестницы, сервисные колодцы и т. д.).

МТА также сосредоточило крупные мешки с песком на сортировочной станции на Кони-Айленде (Coney Island Yard), чтобы лучше защитить это депо.

Краткосрочные мероприятия по смягчению последствий от шторма проводятся на паромном причале South Ferry, где перекрыта лестница, а вентиляционные отверстия закрыты стекловолокном. Кроме того, имеются материалы для перекрытия сервисных отверстий в других паромных причалах на нижнем Манхэттене (lower Manhattan). Помимо этого, установленная в квартале Брод-Чэннел (Broad Channel) волноотбойная стенка позволит защитить линию А на направлении к Рокэвэйс (Rockaways), эта линия была смыта в результате урагана «Сэнди».

Железная дорога Лонг-Айленда (Long Island Rail Road) и линия метро Metro-North внимательно следят за сообщениями о приближении шторма и подготавливаются к ликвидации последствий шторма на всей обслуживаемой ими территории. Железнодорожное управление принимает все меры, чтобы смочь направить своих служащих устранять упавшие деревья, откачивать воду на участках, наиболее сильно подверженных возможности затопления, решать проблемы, которые могут

возникнуть в случае аварийного отключения электроэнергии, а также управлять находящимися в готовности локомотивами, размещенными на стратегических участках, чтобы буксировать железнодорожные составы, которые не смогут продвигаться самостоятельно. Железнодорожное управление тщательно проверяет стабильность своей электросети и подстанций, проверяя полную наполненность топливных хранилищ, которые смогут в полном объеме предоставлять все необходимое топливо во время урагана.

Пока еще рано говорить о том, будут ли железные дороги вынуждены прекратить обслуживание, если серьезный шторм обрушится на наш регион. Железные дороги всегда учитывают безопасность своих клиентов и служащих и готовы, при необходимости, частично или полностью приостановить обслуживание, в соответствии с обычными предписаниями на случай ураганов. Если, согласно прогнозам метеорологов, будет возможен паводок, то железные дороги переведут в безопасные места поезда из депо и с путей, лежащих в низинах.

### **Управление портов (Port Authority)**

Управление портов (Port Authority) располагает 170 электрическими генераторами, готовыми к эксплуатации и находящимися в южных регионах штата, им также были оборудованы защитные сооружения протяженностью 4 мили, которые помогут избежать затопления критически важных транспортных развязок, включая:

- Около 2550 футов контейнерных блоков
- Около 6300 футов заслонов
- Около 3000 футов бетонных барьеров
- Около 8800 футов наполняемых песков фирменных барьеров от Hesco

### **Департамент транспорта штата (State Department of Transportation)**

NYSDOT выделил портативные информационные панно для предупреждения о мерах по подготовке к шторму в пятницу и на выходные. А именно, на юге штата будут размещены 90 различных панно, на которых будут отображаться предупреждения и уведомления для водителей, 450 сотрудников департамента готовы немедленно взяться за работу, в случае надобности. Были также отправлены сообщения, необходимые для обеспечения безопасности в зонах ведения работ в Долине Гудзона (Hudson Valley), г. Нью-Йорке (New York City) и на Лонг-Айленде (Long Island). Бригады сотрудников департамента очищают в этих регионах сточные системы и дренажные трубы, а также проверяют состояние дорожного полотна. Дополнительные бригады и подрядчики из числа служб экстренного реагирования будут также находиться в состоянии готовности.

В число других ресурсов, предназначенных для южных регионов штата, входят:

- 209 крупных самосвалов для сбора обломков и мусора
- 12 крупных дробильных машин
- 5 крупных 6-дюймовых насосов для откачки воды или сбора мусора
- 1 экскаватор
- 20 мобильных электрических генераторов

- 1 дорожный грейдер
- 29 крупных ковшовых погрузчиков
- 21 бесплужный самосвал для среднего режима работы
- 10 уборочных машин
- 2 ковшовых погрузчика для деревьев
- 4 крупных каналопромывочных машины
- 98 мобильных устройств для ослабления ударов

### **Дорожное управление (Thruway Authority)**

Все отделения Дорожного управления — в Нью-Йорке (New York), Олбани (Albany), Сиракьюз (Syracuse) и Буффало (Buffalo) — готовятся к вероятной мобилизации и работе на системе автомобильных трасс Thruway. Все необходимое для ликвидации последствий шторма оборудование готово к использованию, включая погрузочные машины, насосы, дробильные машины, осветительные установки и портативные панно для видеосообщений (VMS Boards). Объекты в Долине Гудзона (Hudson Valley), создающие обычно помехи в виде завалов мусора, были проверены и приведены в соответствие с установленными требованиями. Сотрудники дорожного управления (Thruway Authority) тесно сотрудничают с Tappan Zee Constructors (TZC) на Новом Нью-Йоркском мосту (New NY Bridge). TZC следует своему плану на случай самых худших погодных условий, закрепляя все временное или портативное оборудование, проверяя и дублируя причальные тросы для своего водного оборудования, обеспечивая предписания по использованию подъемных кранов и другого оборудования в условиях сильного ветра, используя свои анемометры.

Резервные ресурсы Дорожного управления, сосредоточенные на территории всего штата, Включают в себя:

- 28 экскаваторов с обратной лопатой
- 86 портативных систем для видеосообщений
- 35 мачт освещения
- 55 фронтальных погрузчиков
- 16 дробильных машин
- 161 цепную пилу
- 109 электрических генераторов
- 112 насосных установок

Корпорация канала (Canal Corporation) продолжит участвовать во всех мероприятиях, предлагаемых Национальной метеорологической службой (National Weather Service), а также наблюдать за уровнем воды и сообщать об изменениях в функционировании каналов с помощью действующей системы подачи извещений мореплавателям (Notice to Mariners system). Корпорация координирует свою работу с операторами гидроэлектростанций, Управлением энергетики Нью-Йорка (New York Power Authority) и другими ведомствами и организациями, связанными с управлением водных путей. Кроме того, ведется наблюдение за дамбами и схожей инфраструктурой, с целью оценки текущего водного потока и прогнозирования его увеличения.

### **Департамент здравоохранения (Department of Health):**

Департамент здравоохранения штата (State DOH) будет координировать свою работу с Ассоциацией больниц расширенного региона Нью-Йорка (Greater New York Hospital Association) и другими медицинскими учреждениями, чтобы контролировать их работу в случае шторма. DOH направляет уведомления во все больницы, дома сестринского ухода и дома престарелых, чтобы напомнить им о необходимости проверки планов на случай экстренной ситуации и на случай штатных ситуаций, а также проверить резервные генераторы, запасы продовольствия и воды и подготовиться к вероятной эвакуации пациентов и персонала.

### **Свежая информация от Национальной метеорологической службы (National Weather Service)**

Национальная метеорологическая служба (National Weather Service) отмечает на юго-восточном направлении приближение зоны высокого атмосферного давления, надвигающейся из Канады. Этот антициклон может столкнуться с ураганом «Уакин» (Hurricane Joaquin) и создать дополнительные суровые погодные условия на этих выходных.

Национальная метеорологическая служба в Аптоне (Upton) опубликовала следующие информационные сообщения и наблюдения (advisories and watches):

- Информационное сообщение о высокой волне прибоя (High Surf Advisory) будет действовать до 06:00 пятницы, для заливов на южном побережье на западе Лонг-Айленда (south shore bays of western Long Island). Информационное сообщение о высокой волне прибоя (High Surf Advisory) свидетельствует о том, что на указанных прибрежных территориях будет наблюдаться сильный прибой, который станет причиной поверхностных течений и эрозии затронутых частей побережья.
- Информационное сообщение о затоплении прибрежных областей (Coastal Flood Advisory) также будет действовать до 06:00 пятницы, для южных заливов на западе Лонг-Айленда (south short bays of western Long Island). Информационное сообщение о затоплении прибрежных областей (Coastal Flood Advisory) свидетельствует о том, что сочетание ветра и прибоя приведет к затоплению участков побережья.
- Наблюдение за затоплением прибрежных областей (Coastal Flood Watch) будет действовать с утра до второй половины дня в пятницу, для западной части пролива Лонг-Айленда (western Long Island Sound), отдельных участков г. Нью-Йорка (New York City) и Лонг-Айленда (Long Island). Наблюдение за затоплением прибрежных областей (Coastal Flood Watch) свидетельствует о том, что ожидается дальнейшее развитие условий, способствующих возникновению паводков. Жители прибрежных районов должны следить за будущими сообщениями и предупреждениями, а также принять все необходимые меры для защиты от шторма.

NWS сообщает о вероятности незначительного затопления прибрежных территорий до позднего вечера четверга, а также о вероятности затопления прибрежных территорий средней тяжести в пятницу и последующие дни. Кроме того, ожидается эрозия и создание наносов в результате волн высотой от 5 до 8 футов.

###

Дополнительная информация доступна на 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