



Built to Lead

Для немедленной публикации:
23/01/2016 г.

ГУБЕРНАТОР ЭНДРЮ М. КУОМО
(ANDREW M. CUOMO)

**ГУБЕРНАТОР КУОМО (CUOMO) ОБЪЯВЛЯЕТ ЧРЕЗВЫЧАЙНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ
В Г. НЬЮ-ЙОРКЕ (NEW YORK CITY), НА ЛОНГ-АЙЛЕНДЕ (LONG ISLAND) И В
ДОЛИНЕ НИЖНЕГО ГУДЗОНА (LOWER HUDSON VALLEY) В СВЯЗИ С
ПРИХОДОМ В ЭТОТ РЕГИОН СНЕЖНОГО ШТОРМА**

*Движение на автобусных линиях МТА было остановлено в полдень; 1800
сотрудников Управления обеспечивают работу метрополитена*

*Предупреждение о надвигающейся снежной буре (Blizzard Warning) будет
действовать в г. Нью-Йорке (New York City) и на Лонг-Айленде (Long Island)
до второй половины дня воскресенья; ожидается выпадение 18—24
дюймов снега и ветер со скоростью 30—40 миль в час, с порывами до 55
миль в час*

*В аэропортах Лагуардиа (LaGuardia) и JFK приостановлено обслуживание
практически всех полетов; жителям Нью-Йорка рекомендовано избегать
ненужных поездок на частном или общественном транспорте*

*В число ресурсов штата входят около 600 плужных снегоочистителей и
150 000 тонн дорожной соли; 600 солдат Национальной гвардии (National
Guard) будут находиться в состоянии готовности в южных регионах
штата*

Губернатор Эндрю М. Куомо (Andrew M. Cuomo) объявил сегодня чрезвычайное положение в г. Нью-Йорке (New York City), а также в округах Нассау (Nassau), Саффолк (Suffolk), Уэстчестер (Westchester), Рокланд (Rockland), Оранж (Orange) и Патнэм (Putnam), в результате продвижения крупного Северо-Восточного шторма вверх по Восточному побережью в указанные регионы. Помимо чрезвычайного положения, сегодня в полдень будет остановлено движение автобусных линий МТА в г. Нью-Йорке, о восстановлении автобусного сообщения будет объявлено позднее.

Согласно последним прогнозам, в воскресенье шторм принесет с собой от 18 до 24 дюймов снега в воскресенье. Ожидается сильный ветер скоростью от 30 до 40 миль в час, с прорывами до 55 миль в час. Вследствие сильного ветра возможно образование «белой пелены» и перебои в поставках электроэнергии. Прибрежные

паводки продолжают представлять угрозу для некоторых районов Лонг-Айленда (Long Island).

Текст объявленного губернатором чрезвычайного положения доступен [по этой ссылке](#).

«Этот шторм очень силен, поэтому движение транспорта в южных регионах Нью-Йорка сопряжено с опасностью, — **заявил губернатор Куомо (Cuomo)**. — Мы делаем все, что в наших силах, чтобы поддерживать дорожное движение и работу общественного транспорта, но при объявлении чрезвычайного положения жители должны воздержаться от поездок. Мы агрессивно реагируем на усиливающийся шторм и тесно сотрудничаем с нашими партнерами на местах, чтобы обеспечивать безопасность каждого из регионов. Я призываю всех ньюйоркцев оставаться у себя дома в тепле и позволить нашим службам экстренного реагирования заниматься своим делом».

ОБНОВЛЕННАЯ ИНФОРМАЦИЯ ОБ УСЛОВИЯХ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ

ЦЕНТРАЛЬНОЕ ТРАНСПОРТНОЕ УПРАВЛЕНИЕ (МТА)

- **Линии метрополитена:** В настоящее время обеспечивается привычное субботнее и воскресное расписание, однако возможно снижение интенсивности по мере развития шторма, особенно это касается линий метро, маршрут которых проходит под открытым небом.
- **Автобусы:** Движение на всех автобусных маршрутах было остановлено сегодня в полдень.
- **Железная дорога Лонг-Айленда (LIRR):** Поезда ходят с опозданием в 20—25 минут.
- **Железная дорога Metro-North:** Расписание соблюдается лучше всего на Гарлемской (Harlem), Гудзонской (Hudson) и Нью-Хэвенской (New Haven) линиях. Движение на линиях сети общественного транспорта Нью-Джерси (NJ Transit) Пэскэк-Валли (Pascack Valley) и Порт-Джервис (Port Jervis) остановлено.
- **Мосты и туннели:** Пешеходные тротуары перекрыты на мостах Роберта Ф. Кеннеди (Robert F. Kennedy), Генри Гудзона (Henry Hudson), Кросс-Бэй (Cross Bay) и Мэрин-Паркуэй (Marine Parkway). Нижний уровень моста Веррацано Нэрроуз (Verrazano Narrows Bridge) закрыт для движения.

Перед совершением запланированной поездки пассажирам метро, автобусов и железной дороги следует проверить информацию о статусе обслуживания линий МТА на сайте www.mta.info, чтобы быть в курсе всех изменившихся условий предоставления обслуживания. Будьте чрезвычайно осторожны на лестницах, перронах и автобусных остановках, на которых имеется лед и снег.

Управление портов (Port Authority)

- **Аэропорты:** Отменены практически все рейсы в аэропортах Лагуардиа (LaGuardia) и JFK. Пассажирам следует связаться со своими авиакомпаниями перед тем, как отправиться в аэропорт.
- **RATH:** Поезда RATH в субботу и воскресенье ходят с опозданием.
- **Мосты и туннели:** Все мосты и туннели остаются открытыми для движения. На мостах Управления портов установлено ограничение скорости в 35 миль в час, за исключением трех мостов на Статен-Айленде (Staten Island), скорость движения по которым ограничена 25 милями в час.
- **Автобусы:** Остановлено движение на большей части автобусных линий, ведущих к автобусному терминалу Управления портов (Port Authority Bus Terminal) и в противоположном направлении, за исключением автобусных линий Greyhound с маршрутами в северном направлении. Пассажирам следует связаться со своими компаниями-перевозчиками перед тем, как выехать в терминал.

Энергоснабжение: Комиссия по вопросам предоставления коммунальных услуг штата Нью-Йорк расширит часы работы своей «горячей линии». «Горячая линия» будет доступна с 7:30 утра до 19:30 в субботу, воскресенье и понедельник, граждане смогут получить поддержку и информацию относительно подготовки к шторму и преодолению его последствий. С Департаментом коммунальных услуг (Department of Public Service) можно связаться по телефону «горячей линии» 1-800-342-3377.

Около 1000 сотрудников компании-поставщика электроэнергии и газа PSEG-Long Island готовы оказать помощь, причем 400 из них были привлечены из сопредельных регионов. Con-Ed также располагает 650 сотрудниками аварийных бригад. Персонал Комиссии по вопросам предоставления коммунальных услуг (Public Service Commission) будет продолжать контролировать действия коммунальных служб во время шторма и в ходе работ по ликвидации его последствий.

ЗАДЕЙСТВОВАННЫЕ РЕСУРСЫ ШТАТА

Вчера губернатор развернул оперативный центр по борьбе с чрезвычайными ситуациями в Олбани (Emergency Operations Center in Albany), а также региональные оперативные центры в г. Нью-Йорке (New York City) и Хопог (Hempstead), которые займутся наблюдением за штормом и координацией при использовании ресурсов. В центрах будут представлены следующие ведомства:

- Управление по вопросам национальной безопасности и чрезвычайных ситуаций (Division of Homeland Security and Emergency Services),
- Бюро по чрезвычайным ситуациям (Office of Emergency Management),
- Ведомство по противопожарной охране и контролю (Office of Fire Prevention and Control),
- Департамент транспорта (Department of Transportation),

- Департамент охраны окружающей среды (Department of Environmental Conservation),
- Дорожное управление Нью-Йорка (New York State Thruway Authority),
- Полиция штата (State Police),
- Комиссия по вопросам предоставления коммунальных услуг (Public Service Commission),
- Центральное транспортное управление (Metropolitan Transportation Authority),
- Управление портов Нью-Йорка и Нью-Джерси (Port Authority of NY and NJ) и
- Отделение военного и морского ведомства (Division of Military and Naval Affairs)

Управление по вопросам национальной безопасности и чрезвычайных ситуаций (Division of Homeland Security and Emergency Services, DHSES):

Управление DHSES координирует мероприятия по подготовке и распределению ресурсов в сотрудничестве ведомствами штата и органами местного самоуправления. В распоряжении управления имеются 195 000 мешков с песком на материально-технической базе в Брентвуде (Brentwood) и 5 000 мешков с песком на базе в аэропорту JFK в Квинсе (Queens).

Национальная гвардия (National Guard): По указанию губернатора Национальная гвардия Нью-Йорка (New York National Guard) готова предоставить 600 человек личного состава для поддержки действий по ликвидации чрезвычайных ситуаций в южных районах штата. Около 300 гвардейцев входят в «Сводную оперативную группировку по защите имперского штата» (Joint Task Force Empire Shield Soldiers) и будут нести службу в г. Нью-Йорке (New York City) в эти выходные.

Центральное транспортное управление (Metropolitan Transportation Authority): Будут задействованы около 1000 путевых рабочих, в дополнение к 800 станционным рабочим, в их обязанности будет входить расчистка лестниц и платформ от снега. На ключевых участках системы метрополитена размещены обогреватели контактного рельса и оборудование для снеготаяния и недопущения обледенения, которое обеспечит движение поездов. Кроме того, 79 поездов будут эксплуатироваться со скребковыми башмаками, которые будут препятствовать формированию обледенения на контактном рельсе; 262 500 фунтов (119 тыс. кг) хлорида кальция и 200 000 фунтов (90 тыс. кг) песка размещены на различных точках в системе метрополитена.

Служба мостов и туннелей МТА (MTA Bridges and Tunnels) имеет в своем распоряжении 9 180 тонн дорожной солевой смеси, а также 100 единиц снегоуборочной техники, готовой к участию в мероприятиях по уборке снега на семи мостах и в двух туннелях Службы. Мосты также имеют встроенные датчики температуры на проезжей части и наземные датчики атмосферных условий, которые регистрируют информацию в реальном времени о скорости и

направлении ветра, влажности и осадках и передают ее посредством беспроводного канала связи.

Управляемая МТА Железная дорога Лонг-Айленда (MTA Long Island Rail Road) располагает девятью реактивными снегоочистителями, тремя воздуходувными снегоочистителями и двумя крупными снегоочистительными вагонами, которые будут использоваться при расчистке от снега железнодорожных путей и контактных рельсов на активных маршрутах и в железнодорожных депо. Железная дорога приостановит обслуживание пассажиров в условиях сильных снегопадов, в периоды выпадения ледяного дождя, снежных ураганов либо при ветре скоростью 39 миль в час (62 км/ч), в частности, если отмечается замерзание стрелочных переводов либо отсутствие питания по контактному рельсу. На железной дороге Лонг-Айленда (Long Island Rail Road) предусмотрены четыре альтернативных расписания на случай проведения мероприятий по ликвидации последствий неблагоприятных погодных условий.

В железнодорожной системе Metro-North Railroad Муниципального транспортного агентства (MTA) обеспечено наличие трех реактивных снегоуборочных установок, шести устройств обдува холодным воздухом и двух снегоразбрасывающих установок на тракторной базе, которые будут использоваться в рамках мероприятий по уборке снега с путей и контактного рельса; кроме того имеются 70 грузовых автомобилей со снегоуборочным оборудованием, пять экскаваторов с обратной лопатой и прочее тяжелое оборудование, применяющееся для уборки снега со станций и прочих территорий. В зависимости от интенсивности воздействия неблагоприятных погодных условий вероятно сокращение объема обслуживания или приостановка обслуживания пассажиров. Мероприятия по ликвидации последствий непогоды будут также включать в себя осмотр несущих тросов на наличие повреждений вследствие ветрового воздействия или ударов поломанными ветками деревьев. Режим обслуживания пассажиров в неблагоприятных погодных условиях может предусматривать сокращение объемов обслуживания и приостановку обслуживания.

Управление портов (Port Authority): Более 60 единиц снегоочистительного оборудования размещены на мостах и в туннелях Управления портов, в том числе около двух десятков снегоочистителей и разбрасывателей, на мосту Джорджа Вашингтона (George Washington Bridge), тысячи тонн соли для рассеивания по дорожному покрытию на мостах и в туннелях, а также составы, оборудованные снегоочистителями, жидкими реагентами для таяния снега и реактивными снегоочистителями для удаления снега с железнодорожных путей скоростной системы PATH, роторные снегоочистители, снегоочистители и разбрасыватели для очистки входов на станции и дорог, которые обеспечивают подъезды к 13 станциям системы PATH, а также различные объекты инженерно-технического обеспечения.

Дорожное управление (Thruway Authority) и Департамент транспорта (Department of Transportation): По распоряжению губернатора Куомо (Cuomo)

сотрудники данных ведомств и различное оборудование были перенаправлены из северных районов штата в южные регионы, затронутые штормом. Дорожное управление и Департамент транспорта направили более 1300 сотрудников, которые будут осуществлять управление и обслуживание около 500 крупных снегоуборочных самосвалов и около 100 снегоуборочных самосвалов среднего размера, они также займутся рассеиванием свыше 150 000 тонн дорожной соли.

Управление полиции штата (State Police) и Департамент охраны окружающей среды (Department of Environmental Conservation): Управление полиции штата Нью-Йорк располагает 38 полноприводными вездеходами (4x4) на Лонг-Айленде (Long Island) и дополнительными ресурсами, которые могут быть задействованы в случае надобности. Десять катеров с экипажами из числа сотрудников DEC и Управления полиции штата (State Police) будут выделены для поддержки прибрежных районов в случае серьезного паводка. Региональные командиры подразделений полиции штата в затронутом регионе активно разрабатывают схемы распределения ресурсов и личного состава, которые помогут наиболее успешно бороться со штормом. Все аварийные источники питания и средства связи полиции штата в этом регионе прошли эксплуатационную проверку. Кроме того, сотрудники полиции, специализирующиеся на управлении чрезвычайными ситуациями, были заранее приписаны к окружным оперативным центрам по борьбе с чрезвычайными ситуациями.

Несколько важных советов о соблюдении мер безопасности приведены ниже.

Действуйте сейчас, чтобы подготовиться к затоплению прибрежных районов

- Разработайте и реализуйте план «эвакуации семьи» и определите место встречи на случай, если члены семьи разделятся.
- Составьте подробный список всех ценностей, включая мебель, одежду и другую личную собственность. Храните этот список в надежном месте.
- Создайте неприкосновенные запасы консервов, медикаментов и материалов для оказания первой помощи, а также питьевой воды. Храните питьевую воду в чистой закрытой таре.
- Продумайте, что делать со своими домашними животными.
- Запаситесь портативной радиостанцией, фонарями, запасными аккумуляторными батареями и оборудованием для приготовления пищи в чрезвычайных ситуациях.
- Ваш автомобиль должен быть заправлен топливом. В случае отключения электроэнергии автозаправочные станции могут оказаться не в состоянии закачивать топливо в течение нескольких дней. Храните небольшой набор предметов первой необходимости на случай стихийных бедствий в багажнике вашего автомобиля.
- Выясните, на сколько футов выше или ниже возможного уровня наводнения находится ваше недвижимое имущество. Когда транслируются прогнозируемые уровни наводнения, вы сможете определить, следует ли вам ожидать затопления.

- Запаситесь такими материалами, как мешки с песком, фанера, полимерная пленка и пиломатериалы, для оперативного обеспечения водонепроницаемости в чрезвычайной ситуации.

Безопасность движения

Важно, чтобы автолюбители приняли к сведению, что снегоочистители движутся со скоростью порядка 35 миль в час (56 км/ч), которая, в некоторых случаях, не превышает минимально допустимую, так как распыляемая соль должна оставаться на полосах проезжей части и не разлетаться за пределы автомагистрали. Часто на скоростных автомагистралях снегоочистители работают параллельно друг другу — это наиболее эффективный и безопасный способ очистки нескольких полос движения одновременно.

Водители должны помнить о том, что операторы снегоуборочных машин работают в условиях ограниченного обзора, а из-за размера и веса снегоуборочных машин их маневрирование и немедленная остановка движения проблематичны. Снег, задувающий сзади снегоочистителя, может существенно ухудшить обзор либо создать так называемую «белую пелену». Водители автомобилей не должны обгонять снегоуборочные машины или следовать вплотную за ними. Наиболее безопасный для водителей автомобилей режим движения — на достаточном расстоянии за снегоуборочной машиной по чистой и обработанной солью проезжей части.

Некоторые из наиболее важных рекомендаций для безопасного вождения зимой:

- В неблагоприятных зимних погодных условиях выезжайте из дома только в случае необходимости.
- Если же вам, все же, предстоит поездка на автомобиле, убедитесь в том, что в нем есть предметы первой необходимости, в частности одеяла, лопата, фонарь с дополнительными элементами питания, дополнительная теплая одежда, комплект цепей, комплект кабелей для запуска аккумулятора, высококалорийные закуски и яркая ткань для подачи сигнала бедствия.
- Поддерживайте топливный бак полностью заправленным во избежание замерзания топлива.
- Если у вас есть сотовый телефон или приемопередаточная радиоустановка, поддерживайте батареи телефона/установки в заряженном состоянии и имейте их при себе во время поездки. Если вы заблокированы в автомобиле, вы, таким образом, сможете подать сигнал бедствия и рассказать спасателям, где вы находитесь.
- Поставьте окружающих в известность о ваших планах перемещения/поездки.

Подготовьте к зиме свой автомобиль

Подготовка автомобиля к зимнему сезону сейчас поможет вам обеспечить его исправность и надлежащее рабочее состояние в те моменты, когда вы будете испытывать в нем первостепенную потребность.

- Обеспечьте проверку следующих элементов и узлов вашего автомобиля специалистами:
 - Аккумуляторная батарея
 - Дворники и жидкость для промывки лобового стекла
 - Антифриз
 - Система зажигания
 - Термостат
 - Система освещения
 - Выхлопная система
 - Мигающая аварийная сигнализация
 - Нагреватель
 - Тормоза
 - Система обогрева стекол
 - Уровень масла
- Установите качественные зимние шины. Убедитесь в том, что рисунок протекторов не стерт до критического уровня. Всесезонные шины с радиальным кордом, как правило, допустимы для использования в любых зимних условиях. Рекомендуется обеспечить наличие комплекта цепей для колес автомобиля, используемых в условиях сильного снегопада.
- Обеспечьте наличие в автомобиле щетки для лобового стекла и небольшой сметки для снятия снега и наледи; на протяжении всего зимнего сезона обеспечьте наличие в баке, по меньшей мере, половинного запаса топлива.

Наконец, тщательно подходите к вопросу планирования поездок на большие расстояния. Узнавайте последнюю информацию об обстановке на дорогах из местных средств массовой информации или же обращайтесь по этому вопросу в правоохранительные органы.

Обеспечьте безопасное вождение

Первой причиной смертности и получения физических травм в неблагоприятных зимних погодных условиях являются дорожно-транспортные происшествия. Перед тем как сесть за руль этой зимой, всем водителям следует прислушаться к советам водителей школьных автобусов. Прежде всего, необходимо счищать с автомобилей снег и лед. Хорошая видимость — ключевое условие качественной езды. Планируйте остановки и обеспечьте дополнительную дистанцию между автомобилями. Обеспечьте повышенную бдительность за рулем. Помните: за снежными заносами могут находиться маленькие дети. В связи с этим, всегда выбирайте скоростной режим в соответствии с погодными условиями.

Если вы окажетесь заблокированными в автомобиле:

Если вы попали в снежную бурю, находясь в своем автомобиле на дороге:

- Оставайтесь в автомобиле и дождитесь спасателей.
- Запускайте двигатель на краткие промежутки времени, чтобы поддерживать тепло в салоне. Откройте окно с подветренной стороны и не допускайте забивания выхлопной трубы снегом.

- Запуская двигатель в ночное время, чтобы подать сигнал спасателям о своем местоположении, включайте потолочный свет.
 - Вывесьте яркую ткань или одежду на автомобиле, чтобы облегчить определение его местоположения.
- Периодически делайте энергичные физические упражнения для рук, ног и пальцев, обеспечивая надлежащую циркуляцию крови и температуру тела.

###

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