



STATE OF NEW YORK | EXECUTIVE CHAMBER

ANDREW M. CUOMO | GOVERNOR

Для немедленной публикации: 25 января 2015 г.

ГУБЕРНАТОР КУОМО (CUOMO) НАСТОЯТЕЛЬНО РЕКОМЕНДУЕТ НЬЮЙОРКЦАМ ПОДГОТОВИТЬСЯ К МАСШТАБНЫМ СНЕЖНЫМ БУРЯМ, КОТОРЫЕ, ПО ПРОГНОЗАМ, ОБРУШАТСЯ НА ЮЖНУЮ ЧАСТЬ ШТАТА В ПОНЕДЕЛЬНИК И ВО ВТОРНИК

В период с понедельника до вторника в соответствии с прогнозами снежная буря принесет с собой 2+ фута (61 см) снега в город Нью-Йорк, на Лонг-Айленд (LI) и в нижнюю часть долины реки Гудзон (Lower Hudson Valley)

Губернатор Эндрю М. Куомо (Andrew M. Cuomo) сегодня призвал ньюйоркцев подготовиться к неблагоприятным погодным условиям, которые, по прогнозам, обрушатся на южную часть штата в начале этой недели. Ньюйоркцам предлагается принять во внимание возможные масштабные перебои в работе транспорта на пригородных маршрутах, проходящих согласно расписанию в период с вечера понедельника до утра вторника, в том числе возможность закрытия дорог и задержки или отмену движения транспорта по общественным транзитным маршрутам. Кроме того ньюйоркцам следует подготовиться к возможным перебоям в работе коммунальных служб по причине сильных ветров, под воздействием которых могут быть повалены линии электропередачи и сломаны ветки деревьев.

В воскресенье Национальная метеорологическая служба (National Weather Service) запустила сервис контроля и отслеживания перемещения снежной бури для Большого Нью-Йорка, который действует в данный момент и будет действовать всю ночь вторника. Национальная метеорологическая служба (National Weather Service) прогнозирует выпадение снега толщиной слоя не менее 1 - 2 футов (30 - 60 см) в сочетании с порывами ветра скоростью до 50 миль в час (80 км/ч). Населению регионов рекомендуется внимательно отслеживать прогнозы погоды, а также следить за рекомендациями метеорологической службы по мере приближения снежной бури к территории штата.

«По мере приближения масштабной снежной бури к границам штата, я настоятельно рекомендую населению штата Нью-Йорк принять все необходимые меры предосторожности и подготовиться к возможным перебоям в работе пригородного транспорта в понедельник и во вторник, — сказал Губернатор Куомо (Cuomo), — Я распорядился о том, чтобы все компетентные ведомства штата

подготовились к снежной буре и развернули необходимые оборудования и ресурсы в регионах, на которые, по прогнозам, придется наиболее мощный удар непогоды. Мы продолжим мониторинг ситуации по всему пути прохождения бури по мере ее приближения к Нью-Йорку, и я призываю население регионов, лежащих в зоне ее воздействия, обращать внимание на объявления об изменениях в погодных условиях по мере подготовки к снегопадам».

Центр по координации действий в условиях чрезвычайных ситуаций (Emergency Operations Center) в городе Олбани (Albany) будет укомплектован персоналом начиная с полудня понедельника; кроме того, компетентный персонал будет доступен в центрах по координации действий в условиях чрезвычайных ситуаций в городах Олбани (Albany), Хоторн (Hawthorne) и Хоппедж (Hopkinton) в течение всего периода непогоды с целью координации действий всех участников соответствующих мероприятий во всех округах штата, находящихся в зоне действия стихии, и в городе Нью-Йорке. В парк оборудования штата, подготовленного к работе в условиях урагана, входят не менее 1806 снегоуборочных машин; также доступны более 126 000 тонн соли, распределенных по региону.

Национальная гвардия

Национальная гвардия предоставит более шестидесяти человек личного состава и 20 автомобилей, которые будут размещены по территории региона и будут действовать, начиная с утра понедельника для 24-часовой работы. Базы Национальной гвардии, которые примут участие в мероприятиях: Центр Национальной гвардии National Guard's Farmingdale Center, база Национальной авиационной гвардии Westhampton Air National Guard Base на Лонг-Айленде (Long Island), а также база Национальной гвардии National Guard's Peekskill location и база Национальной авиационной гвардии Stewart Air National Guard Base в нижней части Долины Гудзона (Hudson Valley).

Полиция штата Нью-Йорк

Полиция штата Нью-Йорк готова направить в регион чрезвычайной ситуации 50 полноприводных автомобилей, 8 вездеходов и 8 снегоходов. Кроме этого Полиция штата, контролирующая регион, который, как ожидается, попадет в зону воздействия непогоды, обеспечит дополнительные кадровые ресурсы для сверхурочных работ. В мероприятиях примут участие служащие подразделений F, G, K, L и частей Дорожного управления T1 и T2. В помощь силам полиции в реализации мероприятий, связанных с бурей, будут дополнительно направлены 48 человек, проходящих службу вне указанных подразделений и частей.

Управление портов (Port Authority)

Руководство Управления портов встречается с представителями всех своих линейных отделений для проверки принятия всех необходимых мер в части подготовки оборудования и личного состава к необходимым действиям на объектах Управления. Оперативный персонал будет занят в течение 12-часовых смен, обеспечивая безопасную работу объектов Управления. Службы аэропортов, мостов, туннелей и железнодорожная система (PATH) также имеют подразделения по мониторингу выпадения снега в зимних погодных условиях, в которых специализированный

персонал анализирует сводки погоды и соответственно размещает персонал и оборудование.

В условиях столь мощной бури авиалинии, как правило, заранее отменяют рейсы с тем, чтобы путешественники могли загодя узнавать о наличии или отсутствии тех или иных рейсов до выезда в аэропорт. Управление портов также будет иметь в своем распоряжении легкие походные кровати и прочие принадлежности для обеспечения удобства пассажирам, вынужденным ждать отмененные рейсы в аэропортах.

Кроме того Управление портов (Port Authority) настоятельно рекомендует пассажирам автобусных маршрутов, прежде чем отправляться на автобусные терминалы, запрашивать у своих перевозчиков информацию о своих рейсах, поскольку многие автобусные перевозчики могут отменить обслуживание в ответ на соответствующие предписания. Управление также может ввести ограничения скорости в транспортных развязках либо в непосредственной близости от них, если этого потребуют погодные условия.

Управление портов (Port Authority) использует следующее оборудование и ресурсы для борьбы с неблагоприятными зимними погодными условиями, готовые к размещению на территории ключевых транспортных узлов Управления:

- Более 200 единиц снегоочистительного оборудования в своих аэропортах, включая, в том числе, расплавители, способные растопить до 500 тонн снега в час, и снегоочистители, убирающие снег со скоростью 40 миль/ч;
- Более 60 единиц снегоочистительного оборудования на мостах и в туннелях, в том числе почти два десятка снегоочистителей и разбрасывателей реагента на мосту George Washington Bridge, движение по которому является самым интенсивным в мире;
- Тысячи тонн соли и песка для дорог в аэропортах и парковок, плюс тысячи тонн соли для мостов и туннелей;
- Сотни тысяч галлонов жидких химикатов-антиобледенителей в аэропортах, которые предотвращают примерзание снега и льда к взлетно-посадочным полосам и рулежным дорожкам, плюс тысячи тонн твердых антиобледенителей, разрушающих лед и снег, уже скопившиеся на поверхности земли; а также
- Составы, оборудованные снегоочистителями, жидкими реагентами для таяния снега и снегоочистителями с «реактивными двигателями» для удаления снега с железнодорожных путей скоростной системы PATH, и роторные снегоочистители, снегоочистители и разбрасыватели для очистки входов на станции, дорог, которые обеспечивают подъезды к 13 станциям системы PATH, и различные объекты инженерно-технического обеспечения.

Пассажирам и путешественникам рекомендуется подписаться на экстренные («минутные») уведомления о состоянии инфраструктуры Управления портов (Port Authority), в частности развязок, аэропортов и скоростной железнодорожной системы PATH на веб-сайте Управления по

адресу <http://www.paalerts.com/>.

Центральное транспортное управление (Metropolitan Transportation Authority)

С целью защиты подвижного состава от неблагоприятных погодных условий Управление МТА начнет размещать поезда в подземных депо с завтрашнего вечера. Машины для распределения антиобледенительной смеси и роторные снегоочистители оперативно размещены по всему региону для работы на открытых участках и территориях, в которых наиболее вероятны скопления снега. Также доступными будут дополнительные команды, которые примут меры для обеспечения безопасности функционирования станций управления по всему региону. Персонал управления МТА обеспечил распределение солевой смеси, расчистку от снега платформ и лестничных маршей после воскресной непогоды; не смотря на то, что аналогичные функции будут выполняться персоналом управления на протяжении всего периода надвигающейся непогоды, клиентам рекомендуется принимать экстренные меры предосторожности при перемещении по объектам системы и крепко держаться за поручни.

Ко второй половине дня понедельника все автобусы управления МТА будут оснащены цепями или снежными шинами. В понедельник утром система автобусного сообщения будет функционировать без изменений; управление МТА внесет необходимые корректировки в график движения маршрутов с учетом погодных условий во вторник.

Дорожное управление (Thruway Authority)

Дорожное управление штата Нью-Йорк (The New York State Thruway) привело в действие собственный центр по координации действий в условиях чрезвычайных ситуаций (Emergency Operations Center), и, на период бури, будет иметь в своем распоряжении следующее:

- 338 снегоуборочных машин
- 18 роторных снегоочистителей
- 55 фронтальных погрузчиков
- Приблизительно 126 000 тонн соли

Департамент транспорта штата (State Department of Transportation)

Департамент транспорта штата Нью-Йорк привел в действие собственный центр по координации действий в условиях чрезвычайных ситуаций (Emergency Operations Center) и мобилизует дополнительное оборудование на всей территории штата, в том числе 162 снегоуборочные машины и порядка 388 операторов и диспетчеров, которые переводятся в регион Долины Гудзона (Hudson Valley) и на Лонг-Айленд (Long Island) в помощь в противодействии буре. По результатам мобилизации Департамент транспорта (Department of Transportation) получит 600 снегоуборочных машин и сможет воспользоваться услугами более 1 300 операторов и диспетчеров, работающих в Долине Гудзона (Hudson Valley) и на Лонг-Айленде (Long Island). Департамент транспорта (DOT) располагает более 1 444 снегоуборочными машинами и рассчитывает на помощь 3 629 операторов и диспетчеров, которые будут доступны в течение всего периода бури.

Губернатор дал следующие советы в свете приближающейся бури в сопровождении сильного ветра и низкой температуры:

Путешествуя по необходимости, соблюдайте максимальную осторожность

Важно, чтобы автолюбители приняли к сведению, что снегоочистители движутся со скоростью порядка 35 миль в час (56 км/ч), которая, в некоторых случаях, ниже минимальной допустимой скорости, с целью обеспечения гарантий того, что распыляемая соль остается на полосах проезжей части и не разлетается 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 ограниченной рабочей обзорности, а из-за размера и веса снегоуборочных машин маневрирование на этих машинах и немедленная остановка их движения проблематичны. Снег, задувающий из-за спины оператора 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:

- Никогда не следуйте за снегоочистителем на слишком близком расстоянии и не пытайтесь обогнать его. Помните, что трасса впереди снегоочистителя, как правило, покрыта снегом.
- Регулируйте скорость в соответствии с дорожными условиями и соблюдайте безопасное расстояние от других транспортных средств.
- Предусматривайте дополнительное время для поездок зимой и сохраняйте терпение во время работ по удалению льда и уборке снега.
- Рассчитывайте на то, что настилы мостов скользкие, так как они замерзают быстрее, чем дорожные покрытия.
- Будьте бдительны в отношении прозрачной ледяной корки, которую может быть трудно разглядеть, однако она вызывает гололед, когда температура на дорожном покрытии опускается ниже точки замерзания.
- Держите мобильный телефон, по возможности, под рукой, однако не отправляйте текстовых сообщений во время вождения, так как невнимательность за рулем является противозаконной и представляет собой еще большую опасность в ненастную погоду.
- Попав в снежный занос, никогда не рискуйте покинуть свой автомобиль.
- Обеспечьте свой автомобиль аварийным запасом, включая песок, лопату, сигнальные ракеты, провода для запуска двигателя от внешнего источника, канат, скребок для льда, портативную радиостанцию, фонарь, одеяла и дополнительную теплую одежду.

- Сообщите ответственному лицу место назначения вашей поездки, предполагаемый маршрут и примерное время прибытия; а также
- Сохраняйте спокойствие и не паникуйте в случае поломки автомобиля, аварии, или если вы попали в снежный занос.

Автолюбители также должны иметь в автомобиле следующие предметы первой необходимости:

- Фонарь с запасными элементами питания
- Заряженный мобильный телефон и зарядное устройство для использования в автомобиле
- Аптечку для оказания первой помощи
- Одеяла или спальные мешки
- Запасную одежду, включая плащ-дождевик, сапоги, перчатки и носки
- Стеклоочиститель и щетку
- Огнетушитель
- Лопату
- Песок, дорожную соль и/или гигиенический наполнитель для кошачьих туалетов для сцепления с дорогой
- Цепь или коврики противоскольжения
- Набор базовых инструментов, включая плоскогубцы, гаечный ключ и отвертку
- Буксировочный трос
- Кабель для запуска двигателя от внешнего аккумулятора
- Дорожные фонари /светоотражатели
- Яркую ткань (для использования в качестве сигнального флага)
- Дорожные карты

Тяжелые нагрузки, такие как уборка снега лопатой, разбор завалов и толкание автомобиля, могут увеличить риск сердечного приступа. Во избежание проблем:

- Не мерзните, одевайтесь тепло и ЗАМЕДЛИТЕ темп работы, когда находитесь на открытом воздухе.
- Во избежание чрезмерных нагрузок делайте частые перерывы.
- Почувствовав боль за грудиной, нехватку дыхания или боль в челюсти, отдающую в предплечье, немедленно ПРЕКРАТИТЕ работу и обратитесь за помощью.

В случае перебоев электроснабжения:

- Прежде всего, позвоните в свою энергокомпанию и узнайте график проведения запланированных ремонтных работ в микрорайоне.

- Выключите свет и выключите из розеток осветительные и электрические приборы для предотвращения перегрузок в энергосети при восстановлении подачи электроэнергии. Оставьте одну лампу включенной, чтобы, когда возобновится электроснабжение, вы узнали об этом.
- Если дом теряет тепло во время зимней бури, сохраняйте его, закрыв двери неиспользуемых помещений.

Дополнительные рекомендации по обеспечению безопасности по месту проживания:

- Убирая снег с проезжей части и тротуаров, не подходите слишком близко к счетчикам электроэнергии и природного газа во избежание их порчи, непреднамеренно вызванных вами перебоев в электро- или газоснабжении, а также во избежание ситуаций, в которых ваша жизнь или здоровье будут подвержены опасности. Воздействие снега и льда может нанести ущерб счетчикам электроэнергии и природного газа, газовым трубам, а также регуляторам давления природного газа, поэтому не заносите их снегом, работая лопатой или используя снегоуборочное оборудование.
- Убирая снег или лед с крыши, не сбрасывайте его на счетчики электричества или природного газа, а также на смежное оборудование.
- Вытяжки и вентиляционные отверстия газовой системы должны быть свободными от снега и льда во избежание накопления в них потенциально смертельного оксида углерода.
- Почувствовав запах газа, будьте готовы к принятию адекватных мер. Если вы отчетливо почувствуете сернистый запах, напоминающий запах тухлых яиц, покиньте помещение и немедленно свяжитесь с ответственной коммунальной компанией с мобильного телефона или с телефона соседей.

Дополнительные рекомендации в части обеспечения безопасности в зимнее время приведены на веб-сайте Управления по вопросам национальной безопасности и чрезвычайных ситуаций (Division of Homeland Security and Emergency Services) штата Нью-Йорк по адресу <http://www.dhSES.ny.gov/oem/safety-info/publicsafety/winter.cfm>.

Штат Нью-Йорк предоставляет услугу информирования о дорожной ситуации и погодных условиях в реальном времени посредством отчетной системы, доступной по телефону 511 либо в режиме онлайн на веб-сайте www.511ny.org. На веб-сайте представлена карта с элементами цветовой кодировки, используемой для обозначения участков дорог, которые покрыты снегом, льдом, мокрых/сухих участков, закрытых для движения участков, помогая водителям определиться с целесообразностью поездки. На сайте также приведены ссылки для получения информации о ситуации в аэропортах, на железных дорогах и общественном транспорте.

Автомобилистам, использующим трассы Дорожного управления, рекомендуется подписаться на рассылку сообщений TRANSAAlert по электронной почте, с помощью которой они смогут

отслеживать актуальную ситуацию в системе автомагистралей Thruway. Автомобилисты могут подписаться на рассылку TRANSalerts, перейдя по ссылке: <http://www.thruway.ny.gov/tas/index.shtml>. Водители, которые находятся в пути, также могут отслеживать ситуацию в режиме реального времени на [@ThruwayTraffic в сети Twitter](#) или с помощью веб-сайта <http://www.thruway.ny.gov>, где они могут ознакомиться с интерактивной картой, содержащей информацию о дорожной обстановке в системе автомагистралей Thruway и на других автомагистралях штата Нью-Йорк.

###

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

We Work for the People
Performance * Integrity * Pride