



Для немедленной публикации: 30.01.2021 ГУБЕРНАТОР ЭНДРЮ М. КУОМО

ГУБЕРНАТОР КУОМО ПОРУЧИЛ ВЕДОМСТВАМ ШТАТА ПОДГОТОВИТЬ СРЕДСТВА РЕАГИРОВАНИЯ НА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ ПО МЕРЕ ТОГО, КАК НА Г. НЬЮ-ЙОРК, ЛОНГ-АЙЛЕНД И НИЖНЮЮ ЧАСТЬ ДОЛИНЫ Р. ГУДЗОН НАДВИГАЕТСЯ БУРЯ. ОЖИДАЮТСЯ СНЕГОПАДЫ, СИЛЬНЫЙ ВЕТЕР И ПРИБРЕЖНЫЕ НАВОДНЕНИЯ

В южных регионах штата ожидается выпадение до 12 дюймов снега, а также порывы ветра до 45 миль/ч; Для Лонг-Айленда и округа Куинс опубликованы предупреждения и сводки о прибрежных наводнениях, ожидаемых до понедельника

Непогода может повлечь за собой возникновение опасных условий для вождения, перебои в электроснабжении и наводнения в низинных прибрежных районах

Сегодня губернатор Куомо поручил ведомствам штата подготовить средства реагирования на чрезвычайные ситуации, так как в воскресенье и понедельник в южных районах штата ожидается зимняя буря с обильным снегопадом и наводнениями на побережье. Атмосферный фронт может принести в г. Нью-Йорк, Лонг-Айленд и нижнюю часть долины реки Гудзон до 12 дюймов (30 см.) снега вместе с порывами ветра со скоростью до 45 миль в час (72 км/ч). Также с вечера воскресенья до понедельника в прибрежных районах Лонг-Айленда и округа Куинс также возможны наводнения. Исходя из текущего прогноза, из-за сочетания сильных снегопадов и порывистых ветров, а также затопления низинных территорий в прибрежных районах буря может создавать опасные условия для вождения и возможные перебои в электроснабжении. Жителям Нью-Йорка настоятельно рекомендуется внимательно следить за местными метеорологическими сводками и проявлять крайнюю осторожность при поездках.

«Еще один штормовой фронт может принести в южные регионы штата Нью-Йорк сильные снегопады, ветры и, возможно, прибрежные наводнения, — **сказал губернатор Куомо.** — Я поручил ведомствам штата подготовить все средства реагирования на чрезвычайные ситуации, и они готовы оказать помощь любому из наших местных партнеров, которым в ближайшие дни может понадобиться помощь. Мы также будем внимательно следить за реагированием коммунальных компаний, чтобы обеспечить немедленное устранение любых перебоев в электроснабжении. Тем временем я призываю всех жителей Нью-Йорка

внимательно следить за местными метеорологическими сводками и начать готовить свои домашние хозяйства к этому последнему витку зимней погоды».

Ожидается, что снегопад начнется поздно вечером в воскресенье и продолжится до вечера понедельника и будет сопровождаться ветрами до 25 миль в час (40 км/ч) и порывами ветра до 45 миль в час (72 км/ч). В некоторых местах г. Нью-Йорк и Лонг-Айленда, а также в районах вдоль нижней части р. Гудзон к утру понедельника ожидается выпадение до 12 дюймов (30 см) снега. В прибрежных районах Лонг-Айленда и Куинса в понедельник возможны наводнения, особенно во время прилива и в уязвимых, низинных местах.

С полным списком текущих прогнозов погоды и штормовых предупреждений в вашем регионе можно ознакомиться на [вебсайте](#) национальной метеорологической службы (National Weather Service) вашего региона.

Готовность служб

Департамент транспорта (Department of Transportation)

Департамент транспорта штата готов к реагированию на шторм и готов предоставить следующие ресурсы:

- 1625 снегоочистителей
- 316 больших погрузчиков
- 175 средних снегоуборочных машин
- 52 снегоуборочные машины с подвесными снегоочистителями
- 38 снегометов
- 19 грейдеров
- 11 грузовиков-пикапов с отвальными снегоочистителями

Кроме того, Департамент транспорта направляет в регион Средней части долины р. Гудзон, южные регионы штата и Лонг-Айленд 150 операторов снегоочистителей и другое оборудование из других регионов для оказания помощи в уборке снега.

Департамент предоставил следующие ресурсы:

- В районе Средней части долины р. Гудзон работают 86 операторов, 10 снегоочистителей и два снегомета
- В южные регионы штата отправлены 10 операторов и два снегомета.
- На Лонг-Айленд отправлены 54 оператора, 10 снегоочистителей, два снегомета, два инструктора по эксплуатации оборудования, два механика и один сотрудник службы безопасности.

Дорожное управление (Thruway Authority)

Дорожное управление (Thruway Authority) задействовало 694 водителей и инспекторов, готовых вывести на дороги по всему штату 249 больших и 100 средних плужных снегоочистителя, 11 отвальных снегоочистителей и 61 погрузчика, а запасы соли для посыпания дорог составляют более 119 000 тонн.

Дорожные знаки и табло со сменной информацией, дорожное радио (Highway Advisory Radio) и социальные сети будут предупреждать автомобилистов о зимних погодных условиях на автомагистрали Thruway.

Дорожное управление (Thruway Authority) предлагает водителям загрузить бесплатное [мобильное приложение](#) для устройств iOS и Android. Это приложение обеспечивает водителям доступ к информации о дорожной ситуации в реальном времени и помогает с навигацией в пути. [Здесь](#) водители также могут подписаться на [TRANSalert](#) электронную рассылку, которая предоставляет самую свежую информацию о дорожной ситуации на автомагистрали Thruway.

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

Полицейские, лесничие, персонал служб экстренного реагирования и региональные сотрудники департамента DEC находятся наготове, отслеживают развитие ситуации и активно патрулируют районы и следят за объектами инфраструктуры, которые, согласно ожиданиям, будут наиболее подвержены воздействию суровых погодных условий. Все имеющиеся ресурсы готовы к развертыванию в экстренной ситуации.

Управление по вопросам парков, курортных зон и сохранения исторического наследия (Office of Parks, Recreation and Historic Preservation)

Полиция парков штата Нью-Йорк (New York State Park Police) и сотрудники парков находятся наготове и внимательно следят за погодными условиями и их последствиями. Оборудование реагирования заправляется топливом, тестируется и готовится к использованию при ликвидации последствий бури. Актуальную информацию о времени работы парков можно найти на сайте parks.ny.gov или позвонив в местное управление парков для получения обновленной информации относительно времени работы, открытия и закрытия парков.

Управление коммунального обслуживания (Department of Public Service)

Примерно 5500 работников коммунальных служб Нью-Йорка занимаются оценкой ущерба, ликвидацией последствий и восстановительными работами по всему штату Нью-Йорк. Сотрудники Управления коммунального обслуживания (Department of Public Service) будут следить за работой коммунальных служб в течение всего периода действия шторма и обеспечивать, чтобы коммунальные службы перераспределили достаточное число сотрудников в регионы, которые, как ожидается, столкнутся с наибольшими последствиями.

Управление энергетики штата Нью-Йорк (New York Power Authority) / корпорация Canal Corporation

Сотрудники Управления энергетики штата Нью-Йорк и корпорации Canal Corporation подготовлены к прогнозируемым погодным условиям, чтобы обеспечить сохранность и готовность всех объектов, активов и оборудования.

Управление энергетики также готово при необходимости оказать поддержку мероприятиям по восстановлению электроснабжения.

Полиция штата Нью-Йорк (New York State Police)

Полиция штата готова к развертыванию дополнительных сил, по мере необходимости, в пострадавших районах. Все специализированные транспортные средства полиции штата, включая полноприводные автомобили, снегоходы и служебные автомобили, готовы к немедленному реагированию. Все аварийное электрооборудование и средства связи войск были протестированы.

Транспортное управление Нью-Йорка (Metropolitan Transportation Authority, MTA)

Персонал Транспортного управления Нью-Йорка (MTA) предпринимает большие усилия, чтобы обеспечить безопасное и надежное обслуживание дорог в течение всей бури и после нее. Сотрудники управления MTA будут разбрасывать соль, очищать платформы и лестницы от снега и льда, обеспечивать работу светофоров, стрелочных переводов, контактных рельсов, убирать поваленные деревья с дорог, а также принимать участие в решении любых проблем, вызванных бурей.

Начиная с 06:00 в понедельник, на мостах и туннелях управления MTA вводится запрет на езду тягачей с пустыми одинарными и тандемными прицепами. Автобусы будут работать в сокращенном режиме, исходя из ожидаемого снижения числа пассажиров. Все местные автобусы также будут оборудованы цепями противоскольжения. Сочлененные автобусы будут заменены на автобусы короче, начиная с вечера воскресенья

Клиентам рекомендуется избегать ненужных поездок, проверять на сайте mta.info обновления информации, а также проявлять крайнюю осторожность при перемещении, особенно на открытых платформах и лестницах. Клиентам также рекомендуется подписаться на рассылку оповещений в реальном времени, осуществляемую по электронной почте или в виде смс. Эти оповещения также доступны через следующие приложения Управления MTA: MYmta, Metro-North Train Time и Long Island Rail Road Train Time.

Советы по обеспечению безопасности

Безопасность в зимний период

Некоторые из наиболее важных рекомендаций по безопасному вождению:

- В период снежных бурь не садитесь за руль, если в этом нет необходимости.
- Будьте осторожны на мостах, поскольку лед на них образуется быстрее, чем на дорогах.
- Если все же вам нужно ехать, удостоверьтесь, что в вашем автомобиле имеется комплект вещей на случай чрезвычайных ситуаций, таких как шерстяные одеяла, лопата, фонарь с запасными элементами питания, дополнительный комплект теплой одежды, комплект цепей

противоскольжения, кабели для пускозарядного устройства, готовые к употреблению высококалорийные пищевые продукты и кусок ярко окрашенной ткани, который можно использовать в качестве флага бедствия.

- При наличии сотового прибора или других устройств связи, таких как рация, держите батарею в заряженном состоянии и держите ее при себе, когда бы вы ни отправились в путь. Если вы окажетесь заблокированными в автомобиле, вы сможете позвонить в службу помощи и сообщить спасателям место своего нахождения.

Главной причиной смерти и травм во время зимних штормов являются дорожно-транспортные происшествия. Перед началом движения убедитесь, что ваш автомобиль не покрыт льдом и снегом; хорошая видимость — ключ к хорошему вождению. Запланируйте остановки и соблюдайте большую дистанцию между автомобилями, будьте особенно бдительны и помните, что в снежных заносах могут прятаться маленькие дети. Всегда двигайтесь с той скоростью, которая максимально соответствует дорожным и погодным условиям.

Автомобилисты должны принять к сведению, что снегоуборочные машины движутся со скоростью порядка 35 миль в час (56 км/час), т. е., во многих случаях ниже минимальной допустимой скорости, поскольку это нужно, чтобы рассыпаемая соль оставалась на проезжей части и не разлеталась за ее пределы. Часто, работая на федеральных автострадах, снегоуборочные машины идут борт о борт,

поскольку это самый эффективный и безопасный способ одновременной уборки сразу нескольких дорожных полос.

Автомобилисты и пешеходы должны также помнить, что угол обзора у водителей снегоуборочных машин ограничен, а большие габариты и вес таких машин весьма затрудняют возможность маневра или их быстрой остановки. Снег, летящий из-под плуга такой машины, может сильно ограничивать видимость или вообще сводить ее к нулю. Водители автомобилей не должны пытаться обгонять снегоуборочные машины или следовать вплотную за ними. Для обеспечения максимальной безопасности автомобилистам нужно следовать за снегоуборочными машинами, соблюдая большую дистанцию, чтобы ехать по уже убранной и посыпанной солью полосе.

Безопасность в случае наводнения

- Необходимо ориентироваться в географии округа, в котором вы живете, и знать названия соседних населенных пунктов. Штормовые предупреждения выдаются по округам.
- На случай необходимости экстренной эвакуации изучите наиболее безопасный маршрут из дома или места работы к находящемуся на возвышенности безопасному убежищу.

- Разработайте и следуйте «семейному плану эвакуации», а также определите пункт общего сбора для случаев, когда члены семьи находятся в разных местах.
- Составьте индивидуальные списки ценных вещей, включая предметы мебели, одежды и другое личное имущество. Храните этот список в надежном месте.
- Запаситесь продуктами и средствами экстренной необходимости, такими как консервированные продукты, медицинские препараты, средства оказания первой помощи и питьевая вода. Храните питьевую воду в чистых и закрытых емкостях
- Подумайте, как поступить с домашними животными.
- Приобретите портативный радиоприемник, карманные электрические фонари, подготовьте комплект запасных батарей и оборудование для приготовления пищи в чрезвычайных условиях.
- Держите автомобиль в заправленном состоянии. В случае отключения электроэнергии автозаправочные станции могут прекратить работу на несколько дней. Обеспечьте небольшой экстренный запас топлива и храните его в багажнике автомобиля.
- Выясните, насколько выше или ниже уровня возможного затопления расположен ваш дом. Сведения о таких уровнях можно узнать из трансляций средств массовой информации.
- Храните экстренный запас таких материалов и средств, как мешки с песком, фанера, полимерная пленка и пиломатериалы, которые могут защитить от проникновения воды.
- Необходимо иметь под рукой аварийные запасы, куда входят:
 - фонарь с запасными элементами питания;
 - работающее на батарейках радио с запасными батарейками;
 - аптечка и руководство по оказанию первой медицинской помощи;
 - аварийный запас еды и воды;
 - неэлектрическая открывалка для банок;
 - Основные лекарства; и
 - чековая книжка, наличные деньги, кредитные карты и карты для снятия денег в банкоматах.

См. дополнительные рекомендации по безопасности в различных погодных условиях на интернет-сайте Управления по вопросам национальной безопасности и чрезвычайных ситуаций (DHSES): www.dhSES.ny.gov/oem/safety-info/index.cfm.

###

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

[ОТМЕНИТЬ ПОДПИСКУ](#)