



Для немедленной публикации: 31.01.2021      ГУБЕРНАТОР ЭНДРЮ М. КУОМО

**ГУБЕРНАТОР КУОМО ПОРУЧИЛ ВЕДОМСТВАМ ШТАТА МОБИЛИЗОВАТЬ РЕСУРСЫ ДЛЯ РЕАГИРОВАНИЯ НА ЧРЕЗВЫЧАЙНУЮ СИТУАЦИЮ В СВЯЗИ С ТЕМ, ЧТО ПО ПРОГНОЗАМ НАДВИГАЮЩИЙСЯ УРАГАН НОРД-ОСТ СО СНЕГОМ, СИЛЬНЫМ ВЕТРОМ И ПРИБРЕЖНЫМИ НАВОДНЕНИЯМИ НАКРОЕТ ШТАТ ВПЛОТЬ ДО ВТОРНИКА**

*Снегопад начнется в воскресенье вечером в южной части штата и продолжится до вечера вторника на севере штата*

*Ожидается выпадение до 18 дюймов снега в городе Нью-Йорке, на Лонг-Айленде и в регионе Среднего Гудзона; порывы ветра могут достигать 60 миль в час на восточной оконечности Лонг-Айленда*

*В других районах на севере штата ко вторнику возможны осадки в виде снега более одного фута*

*С 5 утра в понедельник запрещено движение транспортных средств с короткими и длинными двухосными прицепами по шоссе I-87 на участке от границы г. Нью-Йорка до съезда 24 в Олбани, шоссе I-95 и I-287; движение транспортных средств с пустыми прицепами по шоссе I-87 на участке от съезда 8 до съезда 21А, на ответвлении на Беркшир и на мосту губернатора Марио М. Куомо*

*Также с 5 утра в понедельник запрещено движение транспортных средств с пустыми и двухосными прицепами по шоссе I-84 от границы штата Пенсильвания до границы штата Коннектикут, по трассе 17 к востоку от Бингемтона до границы штата Нью-Джерси и по всему шоссе I-684*

*Ураган может повлечь за собой возникновение опасных условий для вождения, перебои в электроснабжении и многочисленные наводнения в низинных прибрежных районах в период до ночи вторника*

Губернатор Куомо дал сегодня указание ведомствам штата мобилизовать ресурсы для реагирования на чрезвычайную ситуацию, так как ожидается, что зимняя буря, приближающаяся к Нью-Йорку, перерастет в ураган, надвигающийся на северо-восточное побережье США с Атлантического океана (норд-ост), и приведет к выпадению более чем фута (30,5 см) снега в ряде

населенных пунктов. Начиная с ночи воскресенья в южной части штата и до вечера вторника в городе Нью-Йорке, на Лонг-Айленде и в регионе Среднего Гудзона возможно выпадение до 18 дюймов (45,7 см) снега; порывы ветра могут достигать 60 миль в час (96,6 км/ч), особенно на восточной оконечности Лонг-Айленда. В других районах на севере штата с завтрашнего утра и до вечера вторника прогнозируются осадки в виде снега от 8 до 16 дюймов (20,3–40,6 см). Ожидается, что ураган создаст опасные условия для вождения и может привести к перебоям в электроснабжении из-за сочетания сильного снегопада и порывистого ветра, а также к затоплению низменных участков в прибрежных районах в течение нескольких дней.

Учитывая ожидаемое влияние урагана на транспортную систему Нью-Йорка, с 5 утра понедельника движение транспортных средств с короткими и длинными двухосными прицепами будет запрещено на участках автомагистрали Thruway штата Нью-Йорк, в частности, по шоссе I-87 от границы города Нью-Йорка до съезда 24 в Олбани, а также на всех участках шоссе I-95 и I-287. Кроме того, движение пустых прицепов будет запрещено на шоссе I-87 между съездами 8 и 21А, на ответвлении на Беркшир (Berkshire Spur) и на мосту имени губернатора Марио М. Куомо.

Также вводится запрет на движение прицепов по дорогам за пределами автомагистрали Thruway. С 5 утра в понедельник запрещено движение транспортных средств с пустыми и двухосными прицепами по шоссе I-84 от границы штата Пенсильвания до границы штата Коннектикут, по трассе 17 к востоку от города Бингемтона (Binghamton) до границы штата Нью-Джерси и по всему шоссе I-684.

«Нью-Йорк находится прямо на пути сильной бури, которая по прогнозам перерастет в ураган норд-ост по мере приближения к восточному побережью поздно вечером в воскресенье, — **сказал губернатор Куомо.** — Ведомства штата уже направляют ресурсы в районы, которые, как ожидается, будут затронуты в наибольшей степени. В ходе этой работы мы будем поддерживать постоянную связь с нашими местными партнерами для оказания любой поддержки, которая может потребоваться, а также с коммунальными компаниями, чтобы обеспечить немедленное решение проблемы перебоев в электроснабжении. Как мы знаем, эти ураганы могут быть непредсказуемыми, поэтому я настоятельно призываю всех жителей Нью-Йорка внимательно следить за погодой в ближайшие несколько дней и принимать меры для того, чтобы защитить себя и своих близких».

Ожидается, что снегопад начнется в воскресенье вечером на юге штата и продолжится до утра среды в некоторых районах Северной части штата. Прогнозируется, что к утру вторника в Нью-Йорке, на Лонг-Айленде и в округах в нижней части региона Среднего Гудзона выпадет наибольшее количество снега — до 18 дюймов (45,7), а порывы ветра могут достигнуть 60 миль в час (96,6 км/ч) на Лонг-Айленде. Также ожидаются порывы ветра от 45 до

50 миль в час (72,4–80,5 км/ч) в Нью-Йорке и нижней части долины р. Гудзон. Во многих районах Южных регионов, Столичного региона и долины р. Мохок выпадет от 8 до 16 дюймов (20,3–40,6 см) снега к полудню вторника, а в некоторых районах Северной части штата — до 10 дюймов (25,4 см) к среде.

Прибрежные районы Лонг-Айленда и Куинса могут подвергнуться многочисленным наводнениям, особенно во время прилива и в уязвимых низинных местах. На данный момент прогнозируется повышение уровня воды на два-три фута (61–91 см) над уровнем земли в низменных уязвимых районах, особенно в ночь на понедельник, что может привести к закрытию многих дорог и вызвать широкомасштабное затопление расположенных в низинах парковок, парков, газонов и домов/предприятий с подвалами рядом с набережной.

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**

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

Центр по координации действий в условиях чрезвычайных ситуаций (Emergency Operations Center) Управления штата Нью-Йорк по вопросам национальной безопасности и чрезвычайных ситуаций остается в режиме повышенной готовности из-за ситуации с распространением COVID-19 и будет следить за погодными условиями, координировать мероприятия штата по реагированию и поддерживать связь с населенными пунктами в течение всего периода прогнозируемых погодных условий. Резервные склады штата также готовы направить в населенные пункты средства для удовлетворения любых потребностей, связанных с воздействием урагана, включая насосы, бензопилы, мешки с песком, раскладные кровати, одеяла и воду в бутылках.

### Департамент транспорта (Department of Transportation)

Департамент транспорта штата подготовил 3 645 инспекторов и операторов. Для поддержки деятельности, связанной с уборкой снега и льда, в критических районах к работе привлечено 162 сотрудника, в том числе: 150 операторов плужных снегоочистителей, 4 руководителя бригад операторов плужных снегоочистителей, 2 инструктора по эксплуатации техники, 4 механика, 1 старший механик и 1 сотрудник по технике безопасности; из других регионов направлено 24 плужных снегоочистителей, 6 снегометов и 2 сервисных грузовика для механиков. Они распределяются следующим образом:

#### Средний Гудзон

- Из Центрального Нью-Йорка направлено 25 операторов плужных снегоочистителей, 4 руководителей бригад, 5 плужных снегоочистителей и 2 снегомета

- Из региона Фингер-Лейкс направлено 10 операторов плужных снегоочистителей и 5 плужных снегоочистителей
- Из Западного Нью-Йорка направлено 40 операторов плужных снегоочистителей
- Из Северной части штата направлено 11 операторов плужных снегоочистителей
- Южные регионы (район Бингемтона):
- Из западной части Южных регионов направлено 10 операторов плужных снегоочистителей и 4 плужных снегоочистителя.
- Из Северной части штата направлено 2 снегомета

#### Лонг-Айленд

- Из Столичного региона направлено 10 операторов плужных снегоочистителей, 5 плужных снегоочистителей и 1 снегомет
- Из долины р. Мохок направлено 20 операторов плужных снегоочистителей, 5 плужных снегоочистителей, 1 снегомет, 2 механика и 1 сервисный грузовик для механиков
- Из Центрального Нью-Йорка направлен 1 инструктор по эксплуатации техники
- Из Западного Нью-Йорка направлен 1 старший механик
- Из западной части Южных регионов направлен 1 инструктор по эксплуатации техники
- Из Северной части штата направлено 24 оператора плужных снегоочистителей, 2 механика и 1 сервисный грузовик для механиков
- Из города Нью-Йорка направлен 1 сотрудник по технике безопасности

В настоящее время региональные команды занимаются подготовкой к снегопадам и обледенению. Все населенные пункты будут укомплектованы персоналом для круглосуточной работы в течение всего периода непогоды и осуществления срочных операций по очистке. Все доступное оборудование для защиты от снега и льда готово к развертыванию. Бригады регулировщиков дорожного движения в пострадавших районах будут круглосуточно и без выходных находиться во всех основных населенных пунктах для проведения ремонтных работ и обслуживания грузовиков на дорогах. По всему штату развернуто следующее оборудование:

- 1625 больших плужных снегоочистителей
- 175 средних плужных снегоочистителей
- 52 снегоуборочные машины с подвесными снегоочистителями
- 316 больших погрузчиков
- 38 снегометов

Начиная с 5 часов утра в понедельник будет введен запрет на движение транспортных средств с пустыми прицепами и двухосными прицепами на следующих дорогах:

- Шоссе I-84 от границы штата Пенсильвания до границы штата Коннектикут
- Трасса 17, к востоку от Бингемтона до границы штата Нью-Джерси
- Шоссе I-684 полностью

#### Дорожное управление (Thruway Authority)

Дорожное управление задействовало 694 операторов и руководителей, готовых вывести на дороги по всему штату 252 больших и 100 средних плужных снегоочистителей, 11 снегоуборочных машин с подвесными снегоочистителями и 63 погрузчика, а запасы соли для посыпания дорог составляют более 119 000 тонн. Дорожное управление планирует переместить еще 10 плужных снегоочистителей, 1 большой снегомет и 20 операторов из своих подразделений в Буффало и Сиракьюс в подразделение в Нью-Йорке, где, как ожидается, ураган окажет более сильное воздействие.

Знаки с переменными сообщениями (Variable Message Signs, VMS) и социальные сети будут использоваться для оповещения автомобилистов о зимних погодных условиях на автомагистрали Thruway.

Дорожное управление 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.

Движение всех транспортных средств с короткими и длинными двухосными прицепами будет запрещено на автомагистрали Thruway штата Нью-Йорк с понедельника в 5 часов утра на следующих участках:

- Шоссе I-87 от границы города Нью-Йорка до съезда 24 (Олбани)
- I-95 (New England Thruway)
- I-287 (скоростная автомагистраль Кросс-Вестчестер (Cross Westchester Expressway))

Кроме того, с 5 часов утра в понедельник будет запрещено движение пустых прицепов на мосту имени губернатора Марио М. Куомо, по шоссе I-87 между съездами 8 и 21A, а также на ответвлении на Беркшир.

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

Полицейские, лесничие, персонал служб экстренного реагирования и региональные сотрудники департамента DEC находятся в состоянии готовности, отслеживают развитие ситуации и активно патрулируют районы, которые, согласно ожиданиям, будут наиболее подвержены удару стихии. Все имеющиеся ресурсы готовы оказать помощь в экстренной ситуации.

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

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](http://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, DPS)

Примерно 5500 работников коммунальных служб Нью-Йорка занимаются оценкой ущерба, ликвидацией последствий и восстановительными работами по всему штату Нью-Йорк. Сотрудники Управления коммунального обслуживания будут следить за работой коммунальных служб в течение всего периода действия урагана 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 в мероприятиях по восстановлению электроснабжения.

Полиция штата Нью-Йорк (New York State Police)

Полиция штата готова при необходимости направить дополнительных сотрудников в районы, затронутые сложными погодными условиями. Все специализированные автомобили полиции штата, в том числе полноприводные автомобили, снегоходы и мотовездеходы находятся в состоянии готовности и могут быть задействованы в любой момент. Все оборудование для обеспечения аварийного электроснабжения и связи прошло проверку.

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

Персонал Транспортного управления Нью-Йорка предпринимает максимум усилий, чтобы обеспечить безопасное и надежное обслуживание дорог в течение всего периода действия урагана и после него. Сотрудники Управления MTA готовы посыпать солью платформы и лестницы, очищать их 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 ураганом.

Железнодорожная линия Лонг-Айленда (Long Island Rail Road, LIRR) будет работать по графику выходных дней в понедельник и вторник в связи с устранением последствий урагана бригадами.

Департамент мостов и туннелей (Bridges and Tunnels) Управления МТА с упреждением вводит запрет на движение транспортных средств с пустыми и двухосными прицепами с 6 утра в понедельник.

Автобусы будут курсировать по сокращенному графику с учетом ожидаемого снижения пассажиропотока. Кроме того, все автобусы на местных маршрутах будут оснащены цепями противоскольжения. Сочлененные автобусы будут заменены стандартными автобусами, начиная с ночи воскресенья.

Пассажирам не рекомендуется совершать поездки без крайней необходимости, проверять на сайте [mta.info](http://mta.info) обновления информации, а также проявлять крайнюю осторожность при перемещении, особенно на платформах и лестницах, расположенных на улице. Пассажирам также рекомендуется подписаться на рассылку оповещений в реальном времени, осуществляемую по электронной почте или в виде текстовых сообщений. Эти оповещения также доступны через следующие приложения Управления МТА: MYmta, Metro-North Train Time и Long Island Rail Road Train Time.

#### Управление портов (Port Authority)

Управление портов настоятельно призывает автомобилистов соблюдать осторожность во время зимней бури на этой неделе; на мостах и примыкающих к ним дорогах могут действовать ограничения скорости.

Пассажирам в аэропортах, терминалах и на автобусных остановках Управления портов рекомендуется обращаться непосредственно к автобусным перевозчикам и авиакомпаниям за самой последней информацией о задержках, аннулировании рейсов или повторном бронировании. Для получения актуальной информации о службах Управления портов можно посетить их страницы в социальных сетях, подписаться на оповещения Управления портов или загрузить одно из мобильных приложений Управления.

### **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. Оказавшись в трудной ситуации, вы сможете позвонить в службу помощи и сообщить спасателям место своего нахождения.

Основной причиной гибели и ранений во время снежных бурь являются дорожно-транспортные происшествия. Прежде, чем сесть за руль, убедитесь, что автомобиль очищен от льда и снега. Хороший обзор — ключ к безопасному вождению. Запланируйте остановки и соблюдайте увеличенную дистанцию между автомобилями. Проявляйте повышенную бдительность и помните, что за сугробами могут находиться маленькие дети. Всегда выбирайте скорость движения в соответствии с состоянием дороги и погодными условиями.

Автомобилисты должны принять к сведению, что снегоочистители движутся со скоростью порядка 35 миль в час (56 км/ч), 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 батарейками;
  - работающее на батарейках радио с запасными батарейками;
  - аптечка и руководство по оказанию первой медицинской помощи;
  - запас еды и воды на случай чрезвычайной ситуации;
  - механический ключ для консервных 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 DHSES: [www.dhSES.ny.gov/oem/safety-info/index.cfm](http://www.dhSES.ny.gov/oem/safety-info/index.cfm).

###

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

[ОТМЕНИТЬ ПОДПИСКУ](#)