



Для немедленной публикации: 16.12.2019

ГУБЕРНАТОР ЭНДРЮ М. КУОМО

**ГУБЕРНАТОР КУОМО ДАЛ УКАЗАНИЕ ВЕДОМСТВАМ ШТАТА  
ЗАБЛАГОВРЕМЕННО РАЗВЕРНУТЬ РЕСУРСЫ ДО НАЧАЛА БУРИ ВО  
ВТОРНИК УТРОМ**

***В отдельных частях штата прогнозируются осадки до 6 дюймов (15,2 см)***

***Средства реагирования в чрезвычайных ситуациях и дорожные бригады  
находятся в режиме ожидания и подготовки***

Губернатор Эндрю М. Куомо поручил сегодня ведомствам штата подготовиться к потенциально опасной дорожной обстановке утром во вторник в большинстве районов северной части штата Нью-Йорк (Upstate New York), поскольку буря переместится с юга и принесет скопления снега до 6 дюймов (15,2 см) в некоторых регионах.

«Жители Нью-Йорка знакомы с зимней погодой, но эта буря может создать трудные условия для вождения, особенно во вторник утром, — **сказал губернатор Куомо.** — Я советую жителям Нью-Йорка сбавить скорость, соблюдать особую осторожность во время поездок и уступать дорогу снегоуборочным машинам и автотранспорту штата, расчищающим дороги».

Национальная метеорологическая служба (National Weather Service) в настоящее время прогнозирует, что непогода начнется рано утром во вторник с выпадения осадков в виде снега и снега с дождем в некоторых районах в юго-восточной части штата, при этом основной удар стихии придется на Южные регионы (Southern Tier), Столичный регион (Capital Region) и регионы Среднего Гудзона (Mid-Hudson Regions).

Во вторник в Джеймстауне (Jamestown) ожидается до шести дюймов (15,2 см) снега, в Бингемтоне (Binghamton), Сиракьюзе (Syracuse) и Ютике (Utica) может выпасть до трех дюймов (7,6 см), а в Олбани (Albany) — от двух до четырех дюймов (от 5 до 10,2 см). В среду в Сиракьюзе (Syracuse), Буффало (Buffalo) и Рочестере (Rochester) могут наблюдаться дополнительные, но незначительные локализованные скопления. В Нью-Йорке и прилегающих районах будет идти дождь, количество ожидаемых осадков составит от четверти до полутора дюймов (0,65 до 3,8 см).

Для нескольких округов выпущено Предупреждение о зимних погодных условиях (Winter Weather Advisory). Для получения дополнительной информации посетите [интернет-сайт](#) Национальной метеорологической службы (National Weather Service).

## Готовность служб

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

Департамент транспорта штата (State Department of Transportation) подготовил 3578 инспекторов и операторов. Ресурсы по всему штату:

- 1597 больших снегоуборочных машин
- 183 средних снегоуборочных машин
- 52 снегоуборочные машины с подвесными снегоочистителями
- 329 больших погрузчиков
- 39 снегометов

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

Дорожное управление (Thruway Authority) задействовало 686 операторов и инспекторов, готовых вывести на дороги по всему штату 238 больших и 105 средних плужных снегоочистителей, 11 подвесных отвальных снегоочистителей и 62 погрузчиков, в то время как запасы соли для посыпания дорог составляют более 115 000 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 свое бесплатное [мобильное приложение](#) для устройств на платформах iPhone 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 электронную рассылку, которая предоставляет самую свежую информацию о дорожной ситуации на автомагистрали Thruway.

### **Полицейское управление штата (Division of State Police)**

Полиция штата Нью-Йорк (New York State Police) дала указание сотрудникам внимательно следить за условиями в районах с неблагоприятными погодными условиями. Все внедорожники, вся спецтехника, включая снегоходы и технологический транспорт, доставлены на места и готовы к использованию.

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

Полицейские, лесничие, персонал служб экстренного реагирования и региональные сотрудники Департамента охраны окружающей среды (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. 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.

### **Советы по обеспечению безопасности**

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.

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.
- Мокрая листва делает дороги скользкими, поэтому необходимо снижать скорость, приближаясь к покрытым ею участкам.
- Удостоверьтесь, что в вашем автомобиле есть одеяла, лопата, фонарь с запасными элементами питания, дополнительный комплект теплой одежды, комплект цепей противоскольжения, кабели для пускозарядного устройства, готовые к употреблению высококалорийные пищевые продукты, а также кусок яркой ткани, который можно использовать в качестве флага бедствия.
- Пусть топливный бак вашей машины будет всегда наполнен, чтобы предотвратить замерзание топлива.

- Если у вас есть мобильный телефон или приемо-передающая радиостанция, держите их батареи в заряженном состоянии, и носите эти приборы всегда при себе. Если вы окажетесь заблокированными в автомобиле, вы сможете позвонить в службу помощи и сообщить спасателям место своего нахождения.
- Сообщите о планируемой вами поездке кому-то из ваших друзей или близких.
- Во время движения не допускайте попадания на автомобиль льда и снега.
- Планируйте остановки и выдерживайте дистанцию между автомобилями. Всегда выбирайте скорость в соответствии с дорожными и погодными условиями.
- Важно отметить, что снегоочистители движутся со скоростью до 35 миль (56 км) в час, которая во многих случаях ниже установленного предела скорости, чтобы рассеиваемая соль оставалась на полосе движения и не разбрасывалась по дорогам. Часто на автомагистралях между штатами снегоочистители работают бок о бок, так как это наиболее эффективный и безопасный способ одновременной уборки нескольких полос.
- Автолюбители и пешеходы также должны помнить, что угол обзора у водителей снегоуборочных машин ограничен, а большие габариты и вес таких машин значительно затрудняют возможность маневра или их быстрой остановки. Снег, летящий из-под снегоуборочной 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.

Дополнительную информацию по обеспечению безопасности в зимнюю погоду можно получить на сайте Управления по вопросам национальной безопасности и чрезвычайных ситуаций (Division of Homeland Security and Emergency Services) по адресу <http://www.dhSES.ny.gov/oem/safety-info/winter/>.

###

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](#)