

Для немедленной публикации: 06.11.2019

ГУБЕРНАТОР ЭНДРЮ М. КУОМО

**ГУБЕРНАТОР КУОМО ПРИЗВАЛ ПРОЯВЛЯТЬ ОСТОРОЖНОСТЬ ПО МЕРЕ  
ПРИБЛИЖЕНИЯ К ШТАТУ НЬЮ-ЙОРК НЕПОГОДЫ СО СНЕГОМ, ДОЖДАМИ И  
БОЛЕЕ НИЗКИМИ ТЕМПЕРАТУРАМИ**

*Дождь со снегом в сочетании с низкими температурами может  
затруднить передвижение, особенно в высокогорных районах*

*Ожидается, что количество осадков в виде снега составит от 6 дюймов  
(15 см) в высокогорных районах и районах с озерным эффектом до 1  
дюйма (2,5 см) или менее на низменностях*

Губернатор Эндрю М. Куомо призвал жителей Нью-Йорка подготовиться к сложным условиям вождения и понижению температуры в ближайшие дни, поскольку прогнозируется, что непогода начнется с четверга. Прогнозируется дождь и дождь, переходящий в снег, а также понижение температуры воздуха, что в сочетании с увеличением количества осадков может затруднить передвижение в некоторых местах. В высокогорных районах и районах с озерным эффектом возможно выпадение до шести дюймов (15 см) снега, в то время как на низменностях может выпасть только дюйм (2,5 см) или меньше снега и/или мокрого снега. Водители должны быть готовы к тому, что дороги станут скользкими, и ездить с особой осторожностью. Всем жителям Нью-Йорка настоятельно рекомендуется соблюдать правила безопасного поведения и выполнять все специальные распоряжения местных властей.

«Прогнозируется, что непогода создаст опасные дорожные условия во многих районах штата, и мы предоставим все необходимые ресурсы и будем работать с местными властями для решения любых проблем, связанных с общественной безопасностью, — **сказал губернатор Куомо.** — Я настоятельно призываю водителей быть особенно осторожными и, по возможности, не выезжать на дороги, чтобы транспортные средства служб экстренного реагирования могли выполнять свою работу быстро и эффективно».

В четверг по всему штату ожидается непогода, которая принесет снег в высокогорные районы и дождь, переходящий в снег на низменности. В Северных регионах (North Country), долине р. Мохок (Mohawk Valley) и Столичных регионах (Capital Regions) на некоторых более высоких вершинах Адирондака (Adirondacks) может выпасть до шести дюймов (15 см) снега, но это ожидается лишь в отдельных районах и на высоте выше 3000 футов (914 м); в долинах прогнозируется два дюйма (5 см) снега или меньше. В Западном Нью-Йорке (Western NY), в регионе Фингер-Лейк (Finger Lakes) и некоторых районах Центрального Нью-Йорка (Central NY) вечером в четверг и в пятницу ожидается мокрый снег, вызванный озерным эффектом, на юго-востоке от озер с небольшими локализованными снегопадами. В Южных регионах (Southern Tier) и

Долине среднего Гудзона (Mid-Hudson Valley) количество снега будет варьироваться в зависимости от высоты над уровнем моря. Ожидается, что в ночь на четверг выпадет от 1 до 4 дюймов (2,5–10,1 см) в высокогорных районах; в низменных районах прогнозируется не более дюйма (2,5 см) снега и/или мокрого снега. В нижней части Среднего Гудзона (Mid-Hudson), в Нью-Йорке и на Лонг-Айленд (Long Island) будет идти только дождь из-за более высоких температур в южных регионах штата. В пятницу по всему штату температура будет гораздо ниже, местами ожидаются отдельные снегопады с незначительным скоплением.

## **Готовность служб**

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

В настоящее время Центр чрезвычайных операций (Emergency Operations Center, State EOC) Управления по вопросам национальной безопасности и чрезвычайных ситуаций штата Нью-Йорк (New York State Division of Homeland Security and Emergency Services) приведен в готовность четвертого уровня для оказания помощи в координации ресурсов штата в связи с непогодой на севере штата во время Хэллоуина (Halloween) 2019 года. Центр чрезвычайных операций Управления по вопросам национальной безопасности и чрезвычайных ситуаций штата Нью-Йорк (State EOC) будет продолжать следить за погодными условиями и поддерживать связь с населенными пунктами в течение всего периода непогоды. Резервные ресурсы штата (State Stockpiles) готовы к развертыванию активов в районах, пострадавших от непогоды, таких как насосы, бензопилы, мешки с песком и бутилированная вода.

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

Департамент транспорта штата (State Department of Transportation) готов подключить 3450 инспекторов и операторов по всему штату. Для поддержки деятельности по борьбе со снегом и льдом в критических районах задействовано в общей сложности 16 больших самосвалов и 10 операторов снегоочистителей:

- Долина р. Мохок (Mohawk Valley):
  - Направлено 6 больших снегоборочных машин из Центрального Нью-Йорка (Central NY)
    - Направлено 4 больших снегоборочных машин из региона Среднего Гудзона (Mid-Hudson Region)
      - Направлено 6 больших снегоборочных машин из Южных регионов (Southern Tier)
      - Средний Гудзон (Mid-Hudson):
        - Направлено 10 операторов снегоборочных машин с Лонг-Айленда (Long Island)

Все ресурсы, находящиеся за пределами региона, готовятся к транспортировке и должны прибыть на место до наступления неблагоприятных погодных условий. Все места проживания будут укомплектованы персоналом круглосуточно и без выходных в течение всего периода проведения мероприятия. В настоящее время полевые бригады патрулируют дороги и проверяют/очищают дренажные отверстия и другие дренажные сооружения от листьев и другого мусора.

Готовится оборудование для ликвидации последствий наводнений и падения деревьев для поддержки мер реагирования на любые проблемы, возникающие в результате ожидаемого дождя/мокрого снега.

Ресурсы по всему штату:

- 1565 больших снегоуборочных машин
- 185 средних снегоочистителей
- 51 снегоуборочная машина с подвесными снегоочистителями
- 329 больших погрузчиков
- 39 снегометов

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

Дорожное управление (Thruway Authority) располагает 655 инспекторами и операторами, готовыми развернуть 210 больших снегоуборочных машин, 95 средних снегоочистителей, 11 снегоуборочных машин с подвесными снегоочистителями и 56 погрузчиков по всему штату с более чем 128 тыс. тонн соли для дорог. Знаки с переменными сообщениями (Variable Message Signs, VMS), дорожное радио (Highway Advisory Radio) и социальные сети используются для оповещения водителей о зимних погодных условиях на магистрали Thruway. Дорожное управление (Thruway Authority) рекомендует водителям загрузить его [мобильное приложение](#), которое доступно бесплатно на устройствах 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)**

Все сотрудники полиции будут внимательно следить за условиями на предмет возникновения любых проблем. Полиция штата (State Police) готова направить дополнительный персонал в пострадавшие районы при необходимости. Все полноприводные автомобили находятся в готовности, и все специальные автомобили, включая снегоходы и технологический транспорт, доставлены на места и готовы к развертыванию.

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

Полицейские, лесничие, персонал служб экстренного реагирования и региональные сотрудники Департамента охраны окружающей среды (DEC) находятся в состоянии готовности, пристально отслеживают развитие ситуации и активно патрулируют районы, которые, согласно ожиданиям, будут наиболее подвержены удару стихии. Все имеющиеся ресурсы, включая снегоходы и технологический транспорт, готовы оказать помощь 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 персонал парка находятся наготове и внимательно следят за погодными условиями и их последствиями. Оборудование реагирования заправляется топливом, тестируется и готовится к использованию при ликвидации последствий непогоды. Посетители

парка должны проверить информацию на <https://parks.ny.gov> или позвонить в местный офис парка, чтобы узнать последние данные о часах работы парка, его открытии и закрытии.

### **Советы по обеспечению безопасности**

- 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](#)