



Для немедленной публикации: 19.02.2020 ГУБЕРНАТОР ЭНДРЮ М. КУОМО

ГУБЕРНАТОР КУОМО ПРИЗЫВАЕТ СОБЛЮДАТЬ ОСТОРОЖНОСТЬ, ТАК КАК ОЖИДАЕТСЯ, ЧТО ЗИМНИЙ АТМОСФЕРНЫЙ ФРОНТ ПРИВЕДЕТ К СЛОЖНОЙ ДОРОЖНОЙ СИТУАЦИИ В СРЕДУ ВЕЧЕРОМ И В ЧЕТВЕРГ УТРОМ

Благодаря озерному эффекту возможно выпадение нескольких дюймов (см) снега за ночь

Ведомства штата находятся в режиме готовности для уборки дорог в среду вечером и четверг утром

Сегодня губернатор Эндрю М. Куомо призвал жителей Нью-Йорка проявлять осторожность во время поездок вечером и завтра утром, так как по прогнозам зимний атмосферный фронт принесет снег, вызванный озерным эффектом, в областях к югу и юго-востоку от озера Онтарио. Самые сильные осадки ожидаются в южной части округа Освего, Сиракьюзе и районе Ютика/Рим, где в некоторых местах прогнозируется до 10 дюймов (25,4 см) осадков, в то время как в районах Центрального Нью-Йорка, Фингер-Лейкс и долине р. Мохок во время непогоды может выпасть от 1 до 2 дюймов (от 2,5 до 5,1 см) снега. Жителям Нью-Йорка настоятельно рекомендуется проявлять осторожность, поскольку условия вождения в этих районах порой будут чрезвычайно трудными.

«Снег, вызванный озерным эффектом, будет быстро покрывать части территории северных регионов штата Нью-Йорк сегодня вечером и завтра, и я призываю жителей штата Нью-Йорк быть готовыми и проявлять осторожность на дорогах ввиду плохой видимости и сильного ветра, — **сказал губернатор Куомо.** — Мы внимательно следим за метеорологическими условиями и наши ведомства уже проводят подготовку на дорогах и готовы развернуть дополнительные ресурсы и оказать помощь нашим партнерам на местах по мере необходимости».

В настоящее время с сегодняшнего вечера до дня четверга действует Штормовое предупреждение по поводу надвигающейся зимней бури (Winter Storm Watch) для районов вблизи озера Онтарио в Центральном Нью-Йорк, Фингер-Лейкс и в долине р. Мохок, включая округа Каюга, Мэдисон, Онейда, Онондага, Освего и Уэйн. Самый мощный снегопад ожидается ночью и до утра четверга, со скоростью выпадения снега превышающей 1–2 дюйма (2,4–5,1 см) в час. Поездки, вероятно, будут крайне затруднены, особенно этим вечером и в четверг утром, когда дороги будут заснежены и ожидается плохая видимость.

Национальная метеорологическая служба (National Weather Service) уже выпустила Штормовые предупреждения по поводу надвигающейся зимней бури.

Для получения полного списка, а также доступа к последним прогнозам погоды, посетите веб-сайт Национальной метеорологической службы [здесь](#).

Готовность служб

Департамент транспорта (Department of Transportation)

Департамент транспорта штата подготовил 3813 инспекторов и операторов. Ресурсы по всему штату:

- 1602 больших снегоборочных машин
- 329 больших погрузчиков
- 182 средних погрузчиков со снегоочистителями
- 51 снегоборочные машины с подвесными снегоочистителями
- 40 снегометов
- 19 грейдеров

Дорожное управление (Thruway Authority)

Дорожное управление задействовало 703 операторов и инспекторов, готовых вывести на дороги по всему штату 245 больших и 110 средних плужных снегоочистителей, 11 подвесных отвальных снегоочистителей и 63 погрузчиков, в то время как запасы соли для посыпания дорог составляют более 116 000 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 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 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 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.

Полиция штата Нью-Йорк (New York State Police)

Полиция штата Нью-Йорк проинструктировала сотрудников о необходимости внимательно следить за условиями на предмет возникновения любых проблем и 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.

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 или позвонив в местное управление парков для получения обновленной информации относительно времени работы, открытия и закрытия парков.

Советы по обеспечению безопасности

Безопасность в пути

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.

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 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.

###

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](#)