



Для немедленной публикации:
02/01/2016 г.

ГУБЕРНАТОР ЭНДРЮ М. КУОМО
(ANDREW M. CUOMO)

ГУБЕРНАТОР КУОМО (CUOMO) УТОЧНЯЕТ СИТУАЦИЮ ПО ПОВОДУ СИЛЬНЫХ СНЕГОПАДОВ С ЭФФЕКТОМ ОЗЕРА

Предупреждения об урагане с эффектом снежного озера продолжают действовать для округов Хамильтон (Hamilton), Эркимер (Herkimer), Льюис (Lewis), Джефферсон (Jefferson), Онейда (Oneida) и Осуго (Oswego) до 19:00

Сильные снегопады наступают на Столичный регион (Capital Region); наиболее сложная ситуация будет наблюдаться в центральном и северном регионах

Губернатор Эндрю М. Куомо (Andrew M. Cuomo) сегодня представил обновленную информацию в отношении снегопадов с эффектом озера, в результате которых на территории округа Эри (Erie) в праздничные дни выпало до 12 дюймов (30 см) снега, и которые продолжают свое движение по центральным районам штата. По прогнозам наиболее сильные снегопады будут иметь место в северной и центральной частях Нью-Йорка; они приведут к формированию снежного покрова мощностью до 12 дюймов (30 см) на территориях, на которых действуют предупреждения о неблагоприятных погодных условиях. Кроме этого сильные снегопады достигнут западных районов Столичного региона (Capital Region). Ожидаются порывы ветра скоростью 8-15 миль/ч (12 - 24 км/ч), при этом наиболее мощные порывы до 40 миль/ч (64 км/ч) прогнозируются в зонах у берегов озера Онтарио (Lake Ontario) и озера Эри (Lake Erie).

«Снег и сильные ветры продолжат воздействовать на различные регионы штата в течение всего дня в понедельник, и я призываю ньюйоркцев, проживающих в соответствующих общинах, проявлять осторожность во время передвижения по дорогам, — сказал Губернатор Куомо (Cuomo), — Сейчас один из наиболее активных периодов года на наших автодорогах, и водители транспортных средств

должны составлять маршруты и планировать перемещение с учетом низкой видимости и прочих опасных условий, а также заботиться о собственной безопасности и безопасности своих пассажиров».

Снегопады с эффектом озера различной интенсивности продолжатся в течение сегодняшнего дня на всей территории центральной и западной части штата Нью-Йорк. В то же время в выходные дни на территории Столичного региона (Capital Region) время от времени будут иметь место менее мощные снегопады. Эффект снежного озера пойдет на убыль и завершится на исходе понедельника - ранним утром вторника. Более мощные скопления снега будут регистрироваться в районах прохождения более обильных и стойких снежных масс. Наиболее холодная воздушная масса сезона пройдет по территории штата в понедельник и ночью на вторник; порывы холодного ветра могут достигать уровня повышенной бдительности на территории района Адирондак (Adirondacks) утром вторника.

Департамент транспорта штата Нью-Йорк (New York State Department of Transportation) продолжает мероприятия по уборке снега и имеет в наличии более 116 000 тонн дорожной соли в регионе, а также готов привлечь к работе более 900 операторов спецтехники и представителей контролирующего персонала, использующих для борьбы со стихией 325 тяжелых бульдозеров/самосвалов, 36 средних бульдозеров/самосвалов, 84 погрузчика, 16 грузовиков/погрузчиков с роторными снегоочистителями, 18 буксирных снегоочистителей, 8 малых грузовых автомобилей с ковшами, а также дополнительные ресурсы по мере необходимости. Кроме того знаки с меняющимся содержанием сообщений будут отображать предупреждающую информацию в отношении чрезвычайных погодных условий.

Автомобилистам рекомендуется постоянно справляться о дорожной обстановке в службе 511NY, позвонив по телефону 511 либо перейдя по ссылке www.511ny.org перед выездом. Данная бесплатная услуга позволит пользователям контролировать интенсивность движения и получать информацию и данные в отношении дорожной обстановки по маршруту следования. Пользователи мобильных устройств могут загрузить обновленное бесплатное мобильное приложение 511NY с iTunes или Google Play. Теперь приложение оснащено функцией Drive mode с голосовыми сообщениями, которые звучат по выбранному маршруту в процессе движения, предупреждая водителей об авариях и строительных работах на дорогах. Пользователи могут установить место назначения перед отправкой и получать информацию максимум по трем маршрутам.

Сотрудники Дорожного управления штата Нью-Йорк (New York State Thruway Authority) на высоком уровне продолжают отслеживать ситуацию и отдадут необходимые распоряжения в случае регистрации вызываемых ветром метелевых потоков. На данный момент Дорожное управление готово вывести на работу 281 оператора 111 тяжелых отвальных снегоочистителей, 68 средних отвальных снегоочистителей и 30 фронтальных погрузчиков в районах большого Сиракьюс (Syracuse) и большого Буффало (Buffalo). Дорожное управление (Thruway Authority) имеет в резерве около 71 000 тонн дорожной соли, запасы которой расположены вдоль трасс в Центральном и Западном Нью-Йорке.

Автомобилистам рекомендуется подписаться на рассылку сообщений [TRANSalerts](#) по электронной почте, с помощью которой они смогут отслеживать актуальную ситуацию в системе автомагистралей Дорожного управления (Thruway). Водители, проезжающие по системе автомагистралей Thruway, могут получать обновления в режиме реального времени, читая сообщения [@ThruwayTraffic](#) в Твиттере или посетив сайт thruway.ny.gov, на котором представлена интерактивная карта дорожных условий на автомагистрали Thruway и на других трассах штата Нью-Йорк.

Население штата Нью-Йорк может получать информацию об актуальной дорожной обстановке посредством службы NY-ALERT, бесплатной службы уведомлений о любых опасных ситуациях, действующей в Интернете. Чтобы подписаться на рассылки и уведомления службы, посетите nyalert.gov. Если у вас нет компьютера или доступа к нему, вы можете позвонить на бесплатный номер 1-888-697-6972 или установить на свой смартфон приложение с сайта ialertz.com.

Безопасность движения

Важно, чтобы автолюбители приняли к сведению, что снегоочистители движутся со скоростью порядка 35 миль в час (56 км/ч), которая, в некоторых случаях, ниже минимальной допустимой скорости, с целью обеспечения гарантий того, что распыляемая соль остается на полосах проезжей части и не разлетается за пределы автомагистрали. Часто на скоростных автомагистралях снегоочистители работают параллельно друг другу; это наиболее эффективный и безопасный способ очистки нескольких полос движения одновременно.

Водители должны помнить о том, что операторы снегоуборочных машин работают в условиях ограниченной рабочей обзорности, а из-за размера и веса снегоуборочных машин маневрирование на этих машинах и немедленная остановка их движения проблематичны. Снег, задувающий из-за спины оператора

снегоочистителя, может существенно ухудшить обзор либо создать так называемую «белую пелену». Водители автомобилей не должны обгонять снегоуборочные машины или следовать вплотную за ними. Наиболее безопасный для водителей автомобилей режим движения — на достаточном расстоянии за снегоуборочной машиной по чистой и обработанной солью проезжей части.

Некоторые из наиболее важных рекомендаций для безопасного вождения зимой:

- В неблагоприятных зимних погодных условиях выезжайте из дома только в случае необходимости.
- Если же вам, все же, предстоит поездка на автомобиле, убедитесь в том, что в нем есть предметы первой необходимости, в частности одеяла, лопата, фонарь с дополнительными элементами питания, дополнительная теплая одежда, комплект цепей, комплект кабелей для запуска аккумулятора, высококалорийные закуски и яркая ткань для подачи сигнала бедствия.
- Поддерживайте топливный бак полностью заправленным во избежание замерзания топлива.
- Если у вас есть сотовый телефон или приемопередаточная радиоустановка, поддерживайте батареи телефона/установки в заряженном состоянии и имейте их при себе во время поездки. Если вы заблокированы в автомобиле, вы, таким образом, сможете подать сигнал бедствия и рассказать спасателям, где вы находитесь.
- Поставьте окружающих в известность о ваших планах перемещения/поездки.

Подготовьте к зиме ваш автомобиль

Подготовка автомобиля к зимнему сезону сейчас поможет вам обеспечить его исправность и надлежащее рабочее состояние в те моменты, когда вы будете испытывать в нем первостепенную потребность. Обеспечьте проверку следующих элементов и узлов вашего автомобиля специалистами:

Аккумуляторная батарея

Дворники и жидкость для промывки лобового стекла

Антифриз

Система зажигания

Термостат

Система освещения

Выхлопная система

Мигающая аварийная сигнализация

Нагреватель

Тормоза

Система обогрева стекол

Уровень масла

Установите качественные зимние шины. Убедитесь в том, что рисунок протекторов не стерт до критического уровня. Всесезонные шины с радиальным кордом, как правило, допустимы для использования в любых зимних условиях. Рекомендуется обеспечить наличие комплекта цепей для колес автомобиля, используемых в условиях сильного снегопада. Обеспечьте наличие в автомобиле щетки для лобового стекла и небольшой сметки для снятия снега и наледи; на протяжении всего зимнего сезона обеспечьте наличие в баке, по меньшей мере, половинного запаса топлива. Наконец, тщательно подходите к вопросу планирования поездок на большие расстояния. Узнавайте последнюю информацию об обстановке на дорогах из местных средств массовой информации или же обращайтесь по этому вопросу в правоохранительные органы.

Обеспечьте безопасную езду на автомобиле

Первой причиной смертности и получения физических травм в неблагоприятных зимних погодных условиях являются дорожно-транспортные происшествия. Перед тем, как сесть за руль этой зимой всем водителям следует прислушаться к советам водителей школьных автобусов. Прежде всего необходимо счищать с автомобилей снег и лед. Хорошая видимость — ключевое условие качественной езды. Планируйте остановки и обеспечьте дополнительную дистанцию между автомобилями. Обеспечьте повышенную бдительность за рулем. Помните, за снежными заносами могут находиться маленькие дети. В связи с этим, всегда выбирайте скоростной режим в соответствии с погодными условиями.

Если вы заблокированы в автомобиле

Если во время снежной бури вы оказались заблокированными в автомобиле на дороге, воспользуйтесь рядом рекомендаций:

- Оставайтесь в автомобиле и дождитесь спасателей.
- Запускайте двигатель на краткие промежутки времени, чтобы поддерживать тепло в салоне. Откройте окно с подветренной стороны и не допускайте забивания выхлопной трубы снегом.
- Запуская двигатель в ночное время, чтобы подать сигнал спасателям о своем местоположении, включайте потолочный свет.
- Вывесьте яркую ткань или одежду на автомобиле, чтобы облегчить определение его местоположения.

- Периодически делайте энергичные физические упражнения для рук, ног и пальцев, обеспечивая надлежащую циркуляцию крови и температуру тела.

###

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