



STATE OF NEW YORK | EXECUTIVE CHAMBER

ANDREW M. CUOMO | GOVERNOR

Для немедленной публикации: 26 ноября 2014 г.

В СВЯЗИ С ПРОГНОЗИРУЕМЫМИ СНЕГОПАДАМИ ГУБЕРНАТОР КУОМО (CUOMO) ВВОДИТ В ДЕЙСТВИЕ ЦЕНТР ПО КООРДИНАЦИИ ДЕЙСТВИЙ В УСЛОВИЯХ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ

Интенсивные снегопады пройдут в различных районах штата Нью-Йорк в первой половине дня в четверг

Губернатор Эндрю М. Куомо (Andrew M. Cuomo) сегодня отдал распоряжение о начале работы Центра по координации действий в условиях чрезвычайных ситуаций в штате Нью-Йорк (New York State's Emergency Operations Center) в рамках подготовки к интенсивным снегопадам с метелью, в результате которых ожидается формирование снежного покрова толщиной до 16 дюймов (40 см), и которые пройдут на всей территории города Нью-Йорка, долины Гудзона (Hudson Valley), столичного региона (Capital Region) и долины реки Мохок (Mohawk). Национальная метеорологическая служба (National Weather Service) ввела в действие систему контроля и оповещения о неблагоприятных погодных условиях (Winter Weather Watches and Warnings) на территории указанных регионов, которая предупреждает о перемещении фронта непогоды с юга на север с утра сегодняшнего дня и на протяжении всего Дня благодарения в четверг.

«По мере того, как Нью-Йорк столкнется с новой зимней стихией, Центр по координации действий в условиях чрезвычайных ситуаций обеспечит наличие ресурсов, необходимых для безопасного перемещения населения и гостей штата в период праздников по случаю Дня благодарения, — сказал Губернатор Куомо (Cuomo), — Я призываю автолюбителей избегать поездок, не являющихся абсолютно необходимыми, однако, если вам действительно нужно ехать, будьте осторожны и справляйтесь о ситуации на дороге перед выездом».

Губернатор Куомо (Cuomo) ввел в действие Центр по координации действий в условиях чрезвычайных ситуаций в штате Нью-Йорк (New York State Emergency Operations Center) в городе Хоуторн (Hawthorne), который функционировать весь день в четверг. Сегодня утром Губернатор посетил Центр по координации действий в условиях чрезвычайных ситуаций принял участие, с отчетом по вопросу активации центра, в совещании с представителями следующих компетентных организаций, принимающих участие в работе Центра: Управление внутренней безопасности и чрезвычайных ситуаций, Бюро по чрезвычайным ситуациям, Отдел по противопожарной защите и контролю, Департамент транспорта, Департамент охраны окружающей среды, Дорожное

управление штата Нью-Йорк, Полиция штата, Бюро информационно-технологического обслуживания и Комиссия по вопросам предоставления услуг населению.

Штат обеспечил готовность 911 снегоуборочных машин, более 1800 операторов снегоуборочных машин и более 130000 тонн дорожной солевой смеси для использования на участке между городом Нью-Йорком и Олбани (Albany) в качестве мер противодействия неблагоприятным погодным условиям.

Губернатор [дополнительно объявил](#) о следующих ограничениях движения, которые будут действовать в ожидании приближения интенсивных снегопадов к территории региона:

- Начиная с 7:00 среды 26 ноября 2014 года будет закрыто движение грузовых автомобилей с длинными прицепами по Центральной автотрассе штата Нью-Йорк (New York State Thruway) I-90, в обоих направлениях, на участке от развязки Interchange 32 (Westmoreland/Rome) до развязки Interchange 24 (съезд 24), и по трассе I-87, в обоих направлениях, на участке от развязки 24 (Олбани (Albany)) до административной границы города Нью-Йорка. По мере изменения ситуации будет предоставляться обновленная информация в этой связи.
- Начиная с 7:00 среды 26 ноября 2014 года будет закрыто движение грузовых автомобилей по трассе Interstate 84, в обоих направлениях, от границы штата Пенсильвания до границы штата Коннектикут.

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 безопасная для водителей автомобилей модель движения — на достаточном расстоянии за снегоуборочной машиной по чистой и обработанной солью проезжей части.

Некоторые из наиболее важных рекомендаций для безопасного вождения зимой:

- Никогда не следуйте за снегоочистителем на слишком близком расстоянии и не пытайтесь обогнать его. Помните, что трасса впереди снегоочистителя, как правило, покрыта снегом.

- Регулируйте скорость в соответствии с дорожными условиями и соблюдайте безопасное расстояние от других транспортных средств.
- Предусматривайте дополнительное время для поездок зимой и сохраняйте терпение во время работ по удалению льда и уборке снега.
- Рассчитывайте на то, что настилы мостов скользкие, так как они замерзают быстрее, чем дорожные покрытия.
- Будьте бдительны в отношении прозрачной ледяной корки, которую может быть трудно разглядеть, однако она вызывает гололед, когда температура на дорожном покрытии опускается ниже точки замерзания.
- Держите мобильный телефон, по возможности, под рукой, однако не отправляйте текстовых сообщений во время вождения, так как невнимательность за рулем является противозаконной и представляет собой еще большую опасность в ненастную погоду.
- Попав в снежный занос, никогда не рискуйте покидать свой автомобиль.
- Обеспечьте свой автомобиль аварийным запасом, включая песок, лопату, сигнальные ракеты, провода для запуска двигателя от внешнего источника, канат, скребок для льда, портативную радиостанцию, фонарь, одеяла и дополнительную теплую одежду.
- Сообщите ответственному лицу место назначения вашей поездки, предполагаемый маршрут и примерное время прибытия; а также
- Сохраняйте спокойствие и не паникуйте в случае поломки автомобиля, аварии, или если вы попали в снежный занос.

Автолюбители также должны иметь в автомобиле следующие предметы первой необходимости:

- Фонарь с запасными элементами питания
- Заряженный мобильный телефон и зарядное устройство для использования в автомобиле
- Аптечку для оказания первой помощи
- Одеяла или спальные мешки
- Запасную одежду, включая плащ-дождевик, сапоги, перчатки и носки
- Стеклоочиститель и щетку
- Огнетушитель
- Лопату
- Песок, дорожную соль и/или гигиенический наполнитель для кошачьих туалетов для сцепления с дорогой
- Цепь или коврики противоскольжения
- Набор базовых инструментов, включая плоскогубцы, гаечный ключ и отвертку
- Буксировочный трос
- Кабель для запуска двигателя от внешнего аккумулятора
- Дорожные фонари /светоотражатели
- Яркую ткань (для использования в качестве сигнального флага)
- Дорожные карты

Департамент транспорта штата Нью-Йорк (New York State Department of Transportation) предоставляет услугу информирования о дорожной ситуации в реальном времени посредством отчетной системы, доступной по телефону 511, в режиме онлайн на веб-сайте www.511ny.org или посредством доступного для выгрузки приложения для смартфонов. На веб-сайте представлена

карта с элементами цветовой кодировки, использующейся для обозначения участков дорог, которые покрыты снегом, льдом, мокрых/сухие участки, закрытых для движения участков, помогая водителям определиться с целесообразностью поездки. Система предоставляет постоянно обновляемую информацию от снегоуборочных бригад о наличии снежных заносов и обледенения на трассах и других дорогах с интенсивным движением.

Чтобы получать свежую информацию о ситуации на дорогах, автомобилисты могут подписаться на электронную рассылку сообщений TRANSAAlert на веб-сайте <http://www.thruway.ny.gov/tas/index.shtml>. Водители, находящиеся в пути, могут посетить веб-сайт www.Thruway.ny.gov, чтобы отслеживать ситуацию на дорогах в режиме реального времени. Интерактивная карта, включающая, в частности, информацию Google о дорожной обстановке на трассах Дорожного управления (Thruway) и других автомагистралях штата Нью-Йорк и за его пределами, находится по адресу <http://www.thruway.ny.gov/travelers/map/index.html?layer=traffic>.

Управление по вопросам национальной безопасности и чрезвычайных ситуаций (Division of Homeland Security and Emergency Services) также рекомендует жителям штата подготовиться к зиме свои дома и семьи. В частности, рекомендуется организовать продуктовый склад на случай блокирования снегом в доме или аварий электроснабжения, по причине которых выход из дома для пополнения продовольственных запасов будет невозможным. Узнайте у престарелых соседей или лиц с особыми потребностями, нужна ли им какая-либо помощь. Дополнительные рекомендации в части обеспечения безопасности приведены на веб-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/publicsafety/winter.cfm>.

###

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

We Work for the People
Performance * Integrity * Pride