



Для немедленной публикации: 23.01.2026

ГУБЕРНАТОР КЭТИ ХОКУЛ

**ГУБЕРНАТОР ХОКУЛ ОБЪЯВИЛА ЧРЕЗВЫЧАЙНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СВЯЗИ С ЭКСТРЕМАЛЬНЫМ ХОЛОДОМ И МАСШТАБНЫМ ЗИМНИМ ШТОРМОМ В ЭТОТ УИК-ЭНД**

*Предупреждение об экстремально низких температурах действует с 19:00 пятницы до 13:00 субботы для Северного региона; в пятницу ночью возможно понижение температуры до минус 50 градусов (-45 по Цельсию), а в субботу ночью — до минус 30 градусов (-34 по Цельсию)*

*Масштабный зимний шторм обрушится на Нью-Йорк в воскресенье утром и продлится до понедельника; в г. Нью-Йорке, на Лонг-Айленде, в Долине реки Гудзон, Столичном регионе, Южных регионах, Долине реки Мохок, южной части Северного региона и некоторых районах Центрального Нью-Йорка возможно выпадение 12–18 дюймов снега, а в Западном Нью-Йорке и северной части Северного региона — 6–12 дюймов*

*По указанию губернатора аварийные службы штата проводят многодневные подготовительные работы*

*Губернатор объявила о приостановке досрочного голосования на внеочередных выборах в Нью-Йорке, которые состоятся 3 февраля, в воскресенье, 25 января, и понедельник, 26 января*

*Все государственные служащие, чьи функции не требуют обязательного присутствия на рабочем месте, если это возможно, должны работать в понедельник из дома*

*Жители штата Нью-Йорк могут подписаться на получение оповещений о погоде и чрезвычайных ситуациях, отправив сообщение на номер 333111*

Сегодня губернатор Кэти Хокул объявила чрезвычайное положение в связи с экстремальным похолоданием и мощным зимним штормом, который в выходные дни обрушится на всю территорию штата. Экстремальное похолодание начнется в пятницу вечером, а в пятницу и субботу ночью по всему штату ожидается температура значительно ниже нуля. В воскресенье утром на штат обрушится сильная зимняя буря, которая продлится до понедельника. В г. Нью-Йорке, на Лонг-Айленде, в Долине реки Гудзон (Hudson Valley), Столичном регионе (Capital

Region), Южных регионах (Southern Tier), Долине реки Мохок (Mohawk Valley), южной части Северного региона (North Country) и некоторых районах Центрального Нью-Йорка (Central New York) возможно выпадение 12–18 дюймов (30–46 см) снега. В Западном Нью-Йорке (Western New York) и северной части Северного региона (North Country) — 6–12 дюймов (15–30 см).

«Зима в Нью-Йорке — это не то, с чем мы не можем справиться, но важно серьезно относиться к рискам, связанным с экстремальным холодом, — **заявила губернатор Хокул**. — Жители Нью-Йорка должны избегать поездок во время снегопада, особенно с учетом опасности, связанной с возможностью застрять в таких холодных температурах. Если вам необходимо отправиться в путь, выделите дополнительное время на дорогу и запаситесь в автомобиле такими вещами, как одеяла, вода и еда. Безопасность всегда является главным приоритетом, поэтому убедитесь, что вы готовы к этому шторму».

В полосах самого сильного снегопада возможен уровень осадков до двух дюймов (5 см) и более в час, что снизит видимость на дорогах. Ньюйоркцам следует избегать поездок во время снегопада, так как сочетание опасных условий вождения и сильных морозов будет представлять огромный риск.

В рамках объявленного чрезвычайного положения губернатор Хокул также объявила о приостановке досрочного голосования на специальных выборах в Нью-Йорке, которые должны были состояться 3 февраля, в воскресенье, 25 января, и понедельник, 26 января. Штат сотрудничает с Избирательной комиссией Нью-Йорка, чтобы продлить часы работы на оставшуюся часть периода досрочного голосования с учетом времени приостановки.

Жителям штата Нью-Йорк следует не только подготовиться к снегопадам и сильному ветру, но и принять меры для защиты от возможных опасностей в связи с похолоданием и зимними видами деятельности. Согласно действующим в штате правилам, «Синий код» (Code Blue) автоматически включается, когда температура и ветро-холодовой индекс опускаются ниже 32 градусов Фаренгейта (0 °C). В таком случае местные отделы социального обеспечения по закону обязаны принять необходимые меры, чтобы обеспечить бездомным доступ в приюты и продлить часы работы приютов. Жителям штата Нью-Йорк рекомендуется прочитать [Правила поведения в холодную погоду, опубликованные Департаментом здравоохранения \(Department of Health\); дополнительные советы для предотвращения обморожения и гипотермии; информацию об отравлении угарным газом \(окисью углерода\); информацию о правильном использовании генераторов и советы по безопасному вождению зимой.](#)

Департамент труда штата Нью-Йорк (New York State Department of Labor) рекомендует работникам и работодателям придерживаться следующих правил работы в экстремально холодную погоду:

- Ограничивайте работу на открытом воздухе, часто делайте перерывы с нахождением в теплом помещении и планируйте работу на открытом воздухе в самое теплое время дня.
- Обеспечьте доступ к чистой питьевой воде.
- Для поддержания водного баланса пейте теплые напитки и старайтесь не пить напитки, содержащие кофеин.
- Используйте надлежащие средства индивидуальной защиты (СИЗ), в том числе не менее трех слоев одежды, перчатки или варежки, толстые носки, утепленную обувь и шапку, капюшон или подкладку под каску.

[Подробнее о правилах работы в холодную погоду читайте здесь.](#)

Опубликованы оповещения об экстремально низких температурах, предупреждения о зимнем шторме и предупреждения о зимних погодных условиях, и ньюйоркцам следует внимательно следить за актуальными местными прогнозами погоды от Национальной метеорологической службы. Полный список погодных оповещений приведен на [веб-сайте Национальной метеорологической службы](#).

Жителям штата Нью-Йорк следует убедиться, что на их мобильных телефонах включены правительственные оповещения о чрезвычайных ситуациях. Им также следует подписаться на получение оповещений о погоде и чрезвычайных ситуациях в режиме реального времени, которые будут отправляться на их телефоны в виде текстовых сообщений, отправив название своего округа или боро на номер 333111.

### **Готовность ведомств**

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

Сотрудники Отдела по чрезвычайным ситуациям (Office of Emergency Management) при Управлении находятся в контакте с коллегами на местах и готовы ответить на запросы о помощи. Склады штата готовы по мере необходимости направлять ресурсы и оборудование для ликвидации последствий чрезвычайной ситуации. Сотрудники Центра наблюдения штата (State Watch Center), круглосуточного центра оповещения и предупреждения Нью-Йорка, внимательно следят за прохождением шторма и за его последствиями во всем штате.

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

Департамент транспорта штата следит за погодными условиями и готов задействовать в работах по ликвидации последствий 3692 оператора и бригадира. В настоящее время региональные бригады занимаются подготовкой к ликвидации последствий снегопадов и обледенения. Все населенные пункты будут укомплектованы персоналом для круглосуточной работы в течение всего периода непогоды и осуществления срочных операций по очистке.

Все доступное оборудование для уборки снега и льда находится в состоянии готовности. Автомеханики в затронутых районах будут круглосуточно и без выходных находиться во всех основных населенных пунктах для проведения ремонта и обслуживания грузовиков. По всему штату развернуто следующее оборудование:

- 1624 больших плужных снегоочистителя
- 148 средних снегоуборочных машин
- 52 снегоуборочные машины с подвесными снегоочистителями
- 337 больших погрузчиков
- 37 снегометов

По мере необходимости в течение всего периода будет осуществляться оценка потребности в дополнительных ресурсах. Автомобилисты могут получать информацию о дорожной обстановке в реальном времени по телефону 511 или на сайте официальной системы данных о дорожной обстановке в штате Нью-Йорк по адресу <https://www.511ny.org/>.

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

Дорожное управление готово направить для ликвидации последствий 685 операторов и бригадиров. Имеющееся оборудование и ресурсы по всему штату:

- 345 больших и средних плужных снегоочистителей
- 10 дорожных уборочных прицепов
- 65 погрузчиков
- Более 114 тысяч тонн запасов соли

Для оповещения автомобилистов о зимних погодных условиях на автомагистрали Thruway используются знаки с переменными сообщениями (Variable Message Signs, VMS) и возможности социальных сетей ([X](#) и [Facebook](#)).

Напоминаем водителям, что снегоуборочные машины на Thruway двигаются со скоростью около 56 км/ч (35 миль в час), что во многих случаях ниже установленного ограничения скорости. Это делается для того, чтобы разбрасываемая соль оставалась на полосах движения и не разлеталась за пределы проезжей части. Для автомобилистов безопаснее всего следовать на достаточном расстоянии после снегоуборочных машин, где дорожное полотно уже расчищено и обработано солью.

Дорожное управление (Thruway Authority) предлагает водителям загрузить свое бесплатное [мобильное приложение](#) для устройств на платформах iPhone и Android. Это приложение предоставляет в реальном времени информацию о дорожной ситуации, камерах и навигации во время поездки. Автомобилисты также могут подписаться на электронную рассылку [TRANSalert](#) и следить за новостями аккаунта [@ThruwayTraffic](#) в X для получения актуальной информации о дорожной ситуации на автомагистрали Thruway.

### **Департамент коммунального обслуживания (Department of Public Service)**

Департамент коммунального обслуживания штата Нью-Йорк продолжает взаимодействовать с регулируруемыми электрическими компаниями, чтобы

обеспечить своевременную и надлежащую подготовку и реагирование на продолжающиеся снегопады, вызванные озерным эффектом, а также предстоящие снегопады и резкое похолодание. Приоритетом департамента остается обеспечение надежного и устойчивого электроснабжения жителей Нью-Йорка путем осуществления надзора за готовностью и реагированием коммунальных служб на возможные отключения.

Коммунальные компании штата Нью-Йорк в настоящее время готовы задействовать около 5500 сотрудников для работ по оценке ущерба, ликвидации последствий, ремонту и восстановлению по всему штату Нью-Йорк. Сотрудники департамента будут контролировать работу коммунальных компаний во время шторма и следить за тем, чтобы коммунальные компании направляли соответствующие ресурсы в наиболее пострадавшие регионы.

Департамент располагает дополнительной информацией о готовности к зиме, в том числе о зимней безопасности и защите потребителей на странице: [Winter Preparedness | Department of Public Service](#). По вопросам жалоб и проблем, связанных с коммунальными услугами, населению рекомендуется [обращаться в Управление по работе с потребителями Департамента](#).

### **Полиция штата Нью-Йорк (New York State Police)**

Полиция штата внимательно следит за прогнозом погоды и координирует свои действия с нашими партнерами на штатном и местном уровнях по мере приближения зимней непогоды к Нью-Йорку. По мере усиления шторма в затронутые районы будут направлены дополнительные патрули, а специализированные подразделения и оборудование будут готовы к реагированию на любые чрезвычайные ситуации, связанные с погодными условиями.

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

Полицейские, лесничие, персонал экстренных служб и региональные сотрудники Департамента охраны окружающей среды (DEC) сохраняют бдительность и продолжают следить за прогнозами погоды. DEC в сотрудничестве с партнерскими агентствами готов координировать направление ресурсов и всех имеющихся сил (в том числе сотрудников экстренных служб) в пострадавшие районы для подготовки к возможным работам по ликвидации последствий сильных ветров, ледяных дождей, снегопадов и гололеда.

DEC напоминает должностным лицам, отвечающим за уборку и вывоз снега, что необходимо использовать передовые практики управления, чтобы уменьшить риск наводнений и ухудшения качества воды вследствие попадания в нее содержащихся в снеге загрязняющих веществ (соли, песка, масел, мусора и других отходов). Сброс снега в местные ручьи и потоки может стать причиной образования ледяных заторов, которые могут вызвать затопление.

Государственные и частные операторы по уборке снега должны помнить об этих

проблемах безопасности во время и после зимних штормов. Подробную информацию см. на [сайте Отдела водных ресурсов \(Division of Water\) «Технические и рабочие инструкции: свалка снега» \(Technical and Operational Guidance Series: Snow Disposal\)](#).

### **Безопасность при пеших прогулках**

Из-за непредсказуемой зимней погоды и штормов возможно осложнение обстановки в районе гор Адирондак (Adirondacks) и Катскилл (Catskills) и других удаленных районах, где возможны опасные условия. В целях комфорта и безопасности посетители этих мест должны иметь соответствующую одежду и оборудование для снега, гололеда и холода. Глубина снежного покрова в районе Адирондакских гор сильно различается, причем самый глубокий снег лежит на возвышенностях в районе Высоких Пиков (High Peaks) и в других горах высотой более 3000 футов (914 м). На тропах, расположенных на более низких высотах, возможны смешанные условия (снег, лед и слякоть), в том числе во многих местах в горах Катскилл, где возможно обледенение троп.

При посещении отдаленных районов следует придерживаться рекомендаций [Hike Smart](#) и соблюдать надлежащие правила безопасности. Планируйте походы соответственно. В экстренных случаях звоните 9-1-1. Если вам требуется помощь лесничих, звоните по телефону 1-833-NYS-RANGERS. Хотя некоторые водоемы могут казаться замерзшими, DEC советует любителям активного отдыха перед прогулкой ознакомиться с [правилами безопасности на льду](#).

Туристам рекомендуется во время ненастной погоды временно отказаться от посещения всех троп на возвышенностях, а также троп, пересекающих реки и ручьи. Туристам рекомендуется следить за веб-страницами DEC, чтобы получать актуальную информацию о состоянии троп, сезонных закрытиях дорог и общую информацию об отдыхе.

Во время экстремальных погодных явлений DEC настоятельно рекомендует любителям активного отдыха пересмотреть свои планы на пребывание на открытом воздухе. Обморожение наступает всего за 10 минут, а спасательные операции могут подвергнуть опасности как туристов, так и спасателей. Если вы все же собираетесь выйти на улицу, будьте готовы к этому и следуйте нашим советам по безопасности во время пеших прогулок зимой: [Winter Hiking Safety](#).

### **Управление по вопросам парков, мест отдыха 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. Оборудование реагирования заправляется топливом, тестируется и готовится к использованию при ликвидации последствий бури. Посетителям парков рекомендуется проверять актуальную информацию о времени работы, открытия и закрытия парков на сайте [parks.ny.gov](#), в бесплатном мобильном

приложении [NY State Parks Explorer](#) или по телефону местного офиса Управления парков.

### **Транспортное управление Нью-Йорка (Metropolitan Transportation Authority, MTA)**

Транспортное управление г. Нью-Йорка внимательно следит за погодными условиями для обеспечения безопасного и надежного выполнения перевозок.

Сотрудники МТА будут направлены разбрасывать соль и очищать площадки и лестницы от снега и льда, а также поддерживать в рабочем состоянии сигналы, реле и контактный рельс и реагировать на любые связанные с непогодой проблемы во время зимнего шторма. Все запланированные работы по техническому обслуживанию на время шторма будут приостановлены.

Клиентам рекомендуется проверять актуальную информацию об обслуживании на сайте [mta.info](http://mta.info) и соблюдать осторожность при навигации по системе. Пассажирам также рекомендуется подписаться на рассылку оповещений в реальном времени, осуществляемую по электронной почте или в виде текстовых сообщений. Эти оповещения также доступны в приложениях МТА или TrainTime.

### **Управление портов (Port Authority)**

Управление портов Нью-Йорка и Нью-Джерси внимательно следит за погодными условиями и сотрудничает с операторами терминалов аэропортов и другими партнерами аэропорта в целях подготовки к метеорологическим явлениям. Перед тем как отправляться в аэропорт, пассажирам авиакомпаний следует уточнить у своих авиакомпаний актуальную информацию о своих рейсах или проверить на веб-сайте [Федерального авиационного управления \(Federal Aviation Administration\)](#) наличие каких-либо программ FAA, которые могут повлиять на выполнение рейсов в аэропорту вылета или прилета. Автомобилистам, которые пользуются шестью мостами и туннелями Управления портов, настоятельно рекомендуется подписаться на [уведомления по электронной почте](#), и предусмотреть дополнительное время в пути. Пользователи Автовокзала Мидтауна (Midtown Bus Terminal) могут использовать приложение [MyTerminal](#) для получения обновлений в режиме реального времени или напрямую узнавать об изменениях в движении у своих автобусных перевозчиков. Пассажиры PATH могут проверять информацию о движении поездов через мобильное приложение PATH, [RidePATH](#).

### **Советы по безопасному вождению зимой**

- Следите за прогнозами погоды для вашего района и пункта назначения.
- Воздержитесь от необязательных поездок.
- Если все же вам нужно ехать, удостоверьтесь, что в вашем автомобиле имеется комплект вещей на случай чрезвычайных ситуаций, таких как шерстяные одеяла, лопата, фонарь с запасными элементами питания, дополнительный комплект теплой одежды, комплект цепей противоскольжения, кабели для пускозарядного устройства, готовые к употреблению высококалорийные пищевые продукты и кусок ярко

окрашенной ткани, который можно использовать в качестве флага бедствия.

- Если у вас есть мобильный телефон или другое устройство связи (рация и т. п.), следите, чтобы аккумулятор был всегда заряжен, и берите это устройство с собой во время поездок. Если вы застрянете, вы сможете позвонить в службу помощи и сообщить спасателям место своего нахождения.
- Основной причиной гибели и травм 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 помнить, что снегоуборочные машины движутся со скоростью не более 56 км/ч (35 миль в час), что во многих случаях ниже указанного ограничения скорости.
- Часто при работе на межштатных автомагистралях снегоуборочные машины идут борт о борт, так как это самый эффективный и безопасный способ одновременной уборки 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 быстрой остановки. Снег, летящий из-под плуга такой машины, может сильно ограничивать видимость или вообще сводить ее к нулю.
- Автомобилисты 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. Никогда не пытайтесь объехать работающую снегоуборочную машину.

### **Безопасность в случае отключения электроэнергии**

- Не приближайтесь и не прикасайтесь к упавшим или провисшим линиям электропередач: считайте все провода под напряжением и опасными. Не подпускайте детей и домашних животных к упавшим электрическим проводам. Никогда не прикасайтесь к линиям электропередачи или предметам, соприкасающимся с ними.
- Позвоните в свою коммунальную компанию и узнайте график проведения ремонтных работ в вашем районе.
- Выключите или отсоедините светильники и приборы от розетки, чтобы предотвратить перегрузку цепи при восстановлении электроснабжения; оставьте включенным один светильник, чтобы увидеть, когда восстановят подачу электроэнергии.

- Если во время зимнего шторма отключилось отопление, для сохранения тепла закройте двери в ненужные помещения.

**Номера телефонов для сообщения об отключении электроэнергии:**

Central Hudson: Электричество — 800-527-2714, газ — 800-942-8274

Con Ed: Электричество — 800-752-6633, газ — 800-752-6633

Corning Gas: 800-834-2134

Liberty Utilities (St. Lawrence Gas) Corp.: 800-673- 3301

National Fuel Gas: 1-800-444-3130

Национальная энергосеть (National Grid):

- Электричество — 800-867-5222
- Лонг-Айленд (газ): 1-800-490-0045
- Город Нью-Йорк и пригороды (газ): 1-718-643-4050
- Северная часть штата (газ): 1-800-892-2345

NYSEG: Электричество — 800-572-1131, газ — 800-572-1121

O&R: Электричество — 877-434-4100, газ — 800-533-5325

PSEG-LI: 800-490-0075

RG&E: Электричество — 800-743-1701, газ — 800-743-1702

Другие советы по безопасности см. на сайте [www.dhSES.ny.gov/safety](http://www.dhSES.ny.gov/safety).

###

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

Подпишитесь на рассылку управления губернатора на сайте [ny.gov/signup](http://ny.gov/signup) | Отправьте сообщение «NEW YORK» на номер 81336

[ОТМЕНИТЬ ПОДПИСКУ](#)