



Для немедленной публикации: 22.04.2024

ГУБЕРНАТОР КЭТИ ХОКУЛ

**ГУБЕРНАТОР ХОКУЛ ПРИЗВАЛА ЖИТЕЛЕЙ ШТАТА НЬЮ-ЙОРК  
ПРИГОТОВИТЬСЯ К СУРОВОЙ ПОГОДЕ ВО ВРЕМЯ НЕДЕЛИ  
ОСВЕДОМЛЕННОСТИ О СУРОВОЙ ПОГОДЕ**

*Неделя осведомленности о суровой погоде продлится до 27 апреля*

*Более 380 тысяч жителей штата Нью-Йорк прошли курс подготовки к экстренным ситуациям и стихийным бедствиям по программе «Корпус гражданской готовности»*

*Найти ближайшее место проведения курса «Корпус гражданской готовности штата Нью-Йорк» можно [здесь](#)*

*Подпишитесь на рассылку системы бесплатных экстренных оповещений штата Нью-Йорк [NY-Alert](#)*

Сегодня губернатор Кэти Хокул объявила о начале проведения в штате Нью-Йорк Недели осведомленности о суровой погоде (Severe Weather Awareness Week) и призвала жителей штата подготовиться к ожидаемой суровой погоде. Губернатор напомнила жителям штата Нью-Йорк, что для обеспечения лучшей готовности можно пройти курс обучения по программе «Корпус гражданской готовности штата Нью-Йорк» (New York State Citizens Preparedness Corps), в рамках которого эксперты по чрезвычайным ситуациям рассказывают, какие действия необходимо выполнять, чтобы обеспечить свою безопасность во время суровой погоды. Жителям штата следует подписаться на рассылку системы бесплатных экстренных оповещений штата Нью-Йорк [NY-Alert](#), чтобы получать оповещения о погоде и другие своевременные экстренные оповещения.

«Мы надеемся на лучшее, но готовимся к худшему, и Неделя осведомленности о суровой погоде показывает, насколько важна эта подготовка, — **сказала губернатор Хокул.** — Я призываю всех жителей штата Нью-Йорк изучить эти советы по безопасности и следовать им как можно точнее. Когда стоит вопрос о спасении жизней людей, информированность имеет огромное значение».

Программа «Корпус гражданской готовности» штата Нью-Йорк (Citizen Preparedness Corps, CPC), находящаяся в ведении Управления по вопросам

национальной безопасности и чрезвычайных ситуаций штата Нью-Йорк (New York State Division of Homeland Security and Emergency Services, DHSES) и Национальной гвардии Нью-Йорка (New York National Guard, DMNA), была создана в 2014 году для обучения рядовых жителей штата Нью-Йорк тому, как подготовиться к чрезвычайным ситуациям и стихийным бедствиям, быстро реагировать на условия, предшествующие стихийному бедствию, и как можно быстрее восстанавливаться после него. За период с 2014 года около 388 тысяч жителей штата Нью-Йорк прошли тренинги СРС в своих городах и поселках во всех регионах штата.

В ходе тренинга СРС участники осваивают четыре этапа обеспечения готовности, которые должен знать каждый житель штата и которые необходимо выполнить до наступления следующего стихийного бедствия:

1. **Составьте план**, по которому вы и ваша семья будете действовать дома, в школе, на работе и на улице. Определите безопасное место, где можно укрыться, и знайте, что нужно делать в случае публикации предупреждения. При составлении плана действий в чрезвычайной ситуации не забывайте о животных.
2. **Соберите набор** экстренных запасов, которого хватит на 10 дней. Включите в набор фонарики, радиоприемник, настроенный на прогноз погоды, и запасные батарейки. Вы должны собрать один набор, который будет храниться дома, и один набор, который будет храниться в автомобиле. Учитывайте возможные медицинские потребности вашей семьи. Заготовьте экстренные запасы для домашних животных.
3. **Следите за сообщениями** системы оповещения о чрезвычайных ситуациях (Emergency Alert System, EAS) по телевидению и радио и выполняйте все местные распоряжения в отношении чрезвычайных ситуаций, когда они будут опубликованы. Чтобы получать информацию о чрезвычайных ситуациях прямо на компьютер или мобильный телефон, подпишитесь на сайте [alert.ny.gov](http://alert.ny.gov) на NY Alert — бесплатный сервис, предоставляющий важную информацию о чрезвычайных ситуациях, когда она вам нужна.
4. **Обратитесь в местное управление по чрезвычайным ситуациям**, чтобы узнать больше о действиях по защите вас и вашей семьи. Вы также можете участвовать в волонтерской работе в таких организациях, как [Американский Красный Крест \(American Red Cross\)](#), [New York Cares](#) или [Армия спасения \(Salvation Army\)](#).

**Начальник Управления по вопросам национальной безопасности и чрезвычайных ситуаций штата Нью-Йорк (New York State Division of Homeland Security and Emergency Services, DHSES) Джеки Брей (Jackie Bray):** «Надеюсь, что жители штата найдут на этой неделе время, чтобы составить план защиты своей семьи в случае суровой погоды. Это хорошее напоминание о том, что в штате Нью-Йорк случаются наводнения и торнадо, чаще

всего весной и летом, и что жители штата должны быть начеку и сохранять бдительность».

В 2023 году наиболее частым погодным бедствием в штате Нью-Йорк по-прежнему остается затопление в результате сильных дождей. 9 июля 2023 года в некоторых районах долины Среднего Гудзона и в городе Нью-Йорке проливные дожди и грозы, вызванные медленно движущимися атмосферными фронтами, принесли до 230 мм (9 дюймов) осадков за три часа, а 13 и 14 июля выпало еще 75–125 мм (3–5 дюймов) осадков. В отдельных случаях прошлым летом штормы, обрушившиеся на Центральный регион штата Нью-Йорк в начале августа, в течение нескольких часов вызвали образование семи торнадо.

Поскольку такие экстремальные погодные явления происходят все чаще, штат Нью-Йорк совместно с основными партнерами не только внимательно следит за погодными условиями, но и помогает защитить сообщества и инфраструктуру от будущих штормов и других экстремальных погодных явлений.

В декабре 2023 года губернатор Хокул объявила о создании Центра информации о погодных рисках штата Нью-Йорк (State Weather Risk Communication Center, SWRCC) при Университете штата Нью-Йорк (State University of New York) в Олбани. Этот центр стал первым результатом оперативного взаимодействия между университетскими исследователями и специалистами штата по чрезвычайным ситуациям и служит центром обмена важной погодной информацией. В этом центре также разрабатываются инструменты, которые помогают руководителям по чрезвычайным ситуациям принимать обоснованные решения для защиты сообществ, и изучаются возможности улучшения информирования населения о возможных экстремальных погодных явлениях.

**Директор SWRCC Ник Бэссилл (Nick Bassill, PhD):** «Центр информации о погодных рисках штата Нью-Йорк гордится тем, что мы создаем новые погодные инструменты и коммуникационные стратегии в рамках сотрудничества с нашими партнерами из агентств по управлению чрезвычайными ситуациями. Для определения в реальном времени мест, в которых возможны наводнения, в этих инструментах помимо местных данных об инфраструктуре используются различные уникальные для штата Нью-Йорк погодные данные, в том числе данные сети NYS Mesonet. В течение этого сезона суровой погоды мы будем тесно взаимодействовать с нашими партнерами из агентств по управлению чрезвычайными ситуациями, чтобы улучшить подготовку и устранение последствий погодных явлений».

Штат Нью-Йорк также тесно взаимодействует с Национальной метеорологической службой (National Weather Service, NWS), которая предоставляет данные о погоде, воде и климате, прогнозы, предупреждения и другие вспомогательные услуги, чтобы помочь защитить жизнь и имущество жителей штата Нью-Йорк и всей страны. Главным офисом NWS в штате Нью-Йорк является Бюро прогнозов в Олбани (Albany Forecast Office), а с ним взаимодействуют дополнительные

вспомогательные офисы в Буффало, Бингемтоне, Аптоне (Upton) и Берлингтоне (Burlington), штат Вермонт.

**Главный метеоролог NWS Кристофер Гитро (Christopher Gitro):** «В штате Нью-Йорк наблюдаются все формы суровой погоды, вызываемые грозами, — от сильных ветров и крупного града до внезапных наводнений и отдельных торнадо. Помните, что во время грозы на улице нельзя найти безопасного места. Если вы слышите гром, это значит, что вас может поразить молния. Сохраняйте бдительность и следите за прогнозами возможных гроз и суровой погоды на сайте [www.weather.gov](http://www.weather.gov)».

Управление по чрезвычайным ситуациям штата Нью-Йорк (New York State Office of Emergency Management) и его мониторинговый центр (Watch Center) круглый год отслеживают на всей территории штата погодные условия и другие события, связанные с чрезвычайными ситуациями и стихийными бедствиями. Они сотрудничают с местными, штатными и федеральными государственными учреждениями, включая NWS и SWRCC, чтобы предоставлять экстренным службам и населению точную и своевременную информацию о возможных суровых погодных условиях и о мерах по подготовке к ним.

## **Советы по безопасности в случае сложных погодных условий**

### **Внезапные наводнения**

- Никогда не пытайтесь проехать по затопленной дороге. Развернитесь и следуйте другим путем.
- Если вы находитесь в автомобиле и вода вокруг вас начинает быстро подниматься, немедленно покиньте автомобиль.
- Нельзя недооценивать силу быстро движущейся воды. Быстро движущийся поток воды глубиной 2 фута (61 см) способен унести ваш автомобиль, а вода, движущаяся со скоростью 2 мили в час (3,2 км/ч), способна сбрасывать автомобили с дороги или моста.

### **Грозы**

- Необходимо знать различие между оповещением (Watch) и предупреждением (Warning): оповещение означает, что штормы возможны, а предупреждение означает, что замечен сильный шторм, который, как ожидается, скоро пройдет через ваш район.
- Если вы можете слышать гром, это значит, что вы находитесь достаточно близко от шторма и существует опасность поражения молнией. Незамедлительно перейдите в безопасное укрытие (например, в прочное здание). Если надежного укрытия нет, сядьте в автомобиль с жестким верхом и закройте все окна.

- Если вы находитесь в лодке, выйдите из нее на берег и отойдите от водоема.
- Телефонные линии и металлические трубы проводят электричество. Отсоедините от электросети все устройства, которые не требуются для получения информации о погоде. Не используйте телефон или какие-либо электрические приборы. Используйте телефоны только в экстренных ситуациях.
- Не принимайте ванну или душ.
- Выключите кондиционеры, так как скачки напряжения в случае удара молнии могут привести к перегрузке компрессоров.
- Если существует риск затопления или внезапного наводнения, перейдите на более возвышенное место, если это возможно.
- Не пытайтесь уехать в безопасное место на автомобиле: большинство смертей во время внезапных наводнений происходят именно в автомобилях.
- Если вы находитесь вне помещения, найдите низкое место вдали от деревьев, заборов и столбов.
- Если вы находитесь в лесу, укройтесь под невысокими деревьями.
- Если вы чувствуете, что кожу покалывает или волосы встают дыбом, присядьте низко к земле на подушечках стоп, положите руки на колени и положив голову между ними; одним словом, станьте максимально компактной целью для молнии и как можно меньше касайтесь земли.

## **Молния**

- Используйте правило «30 на 30»: если вы услышали раскат грома через 30 или менее секунд после того, как увидели вспышку молнии, это значит, что молния находится близко и может ударить в вас. Немедленно пройдите в укрытие. Подождите 30 минут после последней вспышки молнии, и только после этого выходите из укрытия.
- Молния ударяет в самый высокий предмет. Если вы находитесь выше верхушек деревьев, спуститесь вниз и присядьте на корточки, если вы находитесь на открытом пространстве.
- Если вы не можете добраться до укрытия, держитесь вдали от деревьев. Если укрытие отсутствует, сядьте на корточки на открытой местности на расстоянии, в два раза превышающем высоту ближайшего дерева.

## **Торнадо**

- Если вы находитесь на улице и объявлено предупреждение о торнадо, немедленно пройдите в укрытие. Если поблизости нет укрытия, лягте в канаву или какое-либо углубление, закрыв голову руками.
- Если вы находитесь дома или в небольшом здании, укройтесь в подвале или во внутреннем помещении на нижнем этаже здания. Не подходите к

окнам. Наилучшую защиту обеспечивают кладовые, ваннные комнаты и прочие внутренние помещения. Заберитесь под прочный предмет или накройтесь матрасом.

- Если вы находитесь в школе, больнице или торговом центре, перейдите в специальную зону укрытия. Не выходите на большие открытые участки и не подходите к окнам. Не выходите из здания, чтобы дойти до своей машины.
- Если вы находитесь в высотном здании, пройдите во внутреннее небольшое помещение или коридор на самом нижнем этаже. Не пользуйтесь лифтами, спускайтесь по ступенькам.

## **Запасы на случай стихийного бедствия**

Имейте под рукой аварийный набор, куда входят:

- Фонарь с запасными элементами питания
- Работающее на батарейках радио с запасными батарейками
- Аптечка и руководство по оказанию первой медицинской помощи
- Аварийный запас еды и воды
- Неэлектрическая открывалка для банок
- Необходимые лекарства
- Чековая книжка, наличные деньги, кредитные карты и карты для снятия денег в банкоматах.

Чтобы больше узнать об обеспечении готовности и мерах предосторожности при суровых погодных условиях, посетите сайт <https://www.dhSES.gov/safety>. Следите за новостями в аккаунте @NYSDHSES в социальных сетях, в том числе в X, Facebook и Instagram.

###

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](#)