



ПРОГРАММА MARYSVILLE READY NEIGHBORS (ПОДГОТОВЛЕННЫЕ СОСЕДИ МЭРИСВИЛЛА)

Готовность домохозяйства:

*Информация и пакет
мероприятий для всей семьи*

Следующий пакет содержит дополнительную информацию и различные мероприятия по готовности к стихийным бедствиям. Просмотрите каждую страницу с вашей семьей, чтобы решить, какие действия следует предпринять!



Оглавление

Готовность района.....	3
Учебная тренировка по землетрясению Great Washington Shakeout.....	4
Местные опасности	5
Самооценка готовности	6
Раннее предупреждение о землетрясениях ShakeAlert.....	7
Контрольный список землетрясений	8
Игра: Охота за припасами	9-10
Подготовка к сезонным опасностям	11
Безопасность при отключении электроэнергии.....	12
Подготовка к экстремальной жаре.....	13
Оставайтесь в курсе событий до, во время и после катастроф	14
Безопасная питьевая вода.....	15
Очистка воды.....	16
Обучение укрытию на месте.....	17
Дополнительные примечания	18



Готовность района

Знаете ли вы людей, живущих рядом с вами, в случае катастрофы?

Найдите креативные способы взаимодействия с соседями

ЗАЧЕМ? Каждое жилое сообщество индивидуально, и только вы и ваши соседи будете знать наилучшие способы сотрудничества в целях обеспечения готовности.

- *Определите место встречи в районе*
- *Поощряйте новых соседей готовиться к стихийным бедствиям*
- *Регулярно обсуждайте с ними готовность вашего района*
- *Устраивайте общественные барбекю, чтобы узнать друг друга.*
- *Узнайте, где отдельные лица и их семьи могут записаться на обучение*
- *Создайте карту общих запасов, навыков и ресурсов (например, бензопилы)*
- *Зарегистрируйтесь на ежегодные учения по землетрясению Great Washington ShakeOut*
- *Придумайте другие занятия, которые лучше всего подойдут вам и вашим соседям*

Обмен информацией с соседями

ЗАЧЕМ? Независимо от того, делитесь ли вы информацией до наступления стихийного бедствия или общаетесь во время него, вашим соседям следует подумать о том, как оставаться на связи.

- *Планируйте обсуждение вопросов готовности на существующих собраниях жителей района или пригласите Управление по чрезвычайным ситуациям Мэрисвилля для получения руководства для обсуждения*
- *Добавьте информацию на существующий сайт района, в информационный бюллетень или на общественный форум*
- *Получите дополнительные листовки от Управления по чрезвычайным ситуациям Мэрисвилля, чтобы раздать их в местах массового скопления людей (например, на собрании Общества совладельцев многоквартирного дома, на стойке регистрации многоквартирного дома или в другом общественном месте)*
- *Какие еще идеи есть у ваших соседей?*



Великое землетрясение

Отработайте меры безопасности при землетрясениях с помощью сейсмической тренировки.

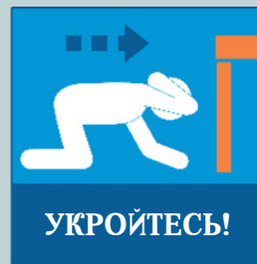
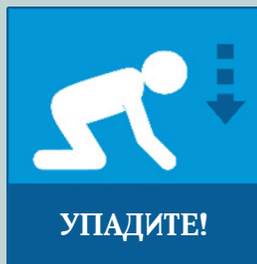
Когда? Третий четверг октября

Что? Учения, имитирующие землетрясение, и возможность попрактиковаться в том, как вы будете защищать себя в такой ситуации. Упадите, укройтесь и ожидайте, чтобы защитить себя, и оставайтесь там в течение минуты! Если вы живете в зоне опасности цунами, это также отличное время, чтобы попрактиковаться в прохождении маршрута на возвышенность! В это время все прибрежные сирены оповещения о цунами будут воспроизводить звук «Вой» в рамках учений.
– этот необычный тестовый звук, который раздается в первый понедельник каждого месяца.

Где? Где бы вы ни были!

ЗАЧЕМ? Вашингтон — округ землетрясений. После Калифорнии мы занимаем второе место по уровню риска землетрясений в США. В штате также имеется более 3000 миль береговой линии, и вся она подвержена опасности цунами. «Упасть, укрыться и ожидать» — лучший способ защитить себя от непосредственной опасности падающих предметов, сотрясения земли под вами и других опасностей, связанных с землетрясениями. Практика сейчас (пока нет землетрясения) поможет вам быть уверенными в том, что вы знаете, как защитить себя в случае землетрясения. Для регистрации посетите сайт www.shakeout.org/washington.

Даже с новой системой раннего оповещения о землетрясениях ShakeAlert в Вашингтоне вы по-прежнему будете получать предупреждение всего за несколько секунд до толчков, поэтому чем быстрее вы сможете защитить себя, тем меньше вероятность получения травмы.



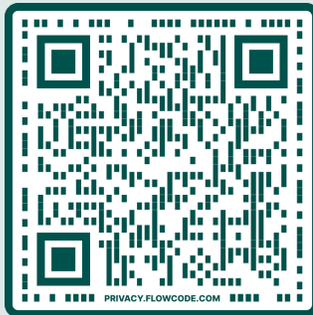
Местные опасности

Знаете ли вы, какие опасности с наибольшей вероятностью могут возникнуть в Мэрисвилле?

Изучение местных опасностей

ЗАЧЕМ? Узнав больше об опасностях, которым мы подвергаемся, мы поймем, почему важна готовность к ним.

Отсканируйте QR-код, чтобы ознакомиться с местными природными опасностями в округе Снохомиш Наблюдатель за природными опасностями Карта истории.



СОВЕТ: Некоторые опасности имеют более высокий уровень риска на определенных территориях. Используйте карту для увеличения масштаба мест, в которых вы проводите много времени, чтобы определить, с какими потенциальными опасностями и воздействиями вы можете столкнуться.

Обсуждение: Какие опасности вас больше всего беспокоят в зависимости от места вашего проживания? А как насчет места вашей работы?

ЗАЧЕМ? Определение того, какие опасности больше всего беспокоят ваше домохозяйство, может помочь вам определить, какие меры по обеспечению готовности следует предпринять. Рассмотрите «непредвиденные» события и опасности, которые можно спрогнозировать и предусмотреть некоторое время для их предупреждения.



Самооценка готовности

Отметьте выполненные вами пункты.

Оценка вашей готовности

ЗАЧЕМ? Получение представления о текущем уровне вашей готовности — отличный способ выявить пробелы и получить рекомендации по первым шагам к действию.

- У меня дома достаточно запасов, чтобы обеспечить себя продовольствием как минимум в течение 14 дней, включая моих домашних животных.
- У меня есть набор для работы и других мест, где вы проводите много времени.
- В моем автомобиле есть аварийные запасы, соответствующие текущим сезонным опасностям.
- У меня есть план чередовать скоропортящиеся запасы и обновлять аварийные комплекты каждый сезон.
- У меня есть план экстренной связи с семьей.
- Я осведомлен о местных природных и антропогенных опасностях и их потенциальных последствиях.
- Каждый член моей семьи подписан на рассылку оповещений в Мэрисвилле.
- Я знаю, как связаться с Управлением по чрезвычайным ситуациям Мэрисвилля для получения ресурсов по обеспечению готовности.
- Я знаю, где находятся мои выключатели коммунальных услуг, и могу отключить их в случае перебоев.
- Я закрепил свои декоративные элементы на полках и шкафах с помощью замазки, устойчивой к землетрясениям.
- При развешивании картин и других настенных украшений я использовал закрытые крючки или антисейсмическую замазку.
- Для фиксации водонагревателя и тяжелой мебели я использовал ремни или сейсмостойкие кронштейны.
- Я рассмотрел возможность страхования от конкретных опасностей, которые не включены в мой текущий полис страхования.
- У меня есть друг, член семьи или доверенный сосед, который может присматривать за моими питомцами.
- Моя семья обсудила план, как оставаться на связи до, во время и после стихийного бедствия.
- Все в нашем доме знают, где находится место встреч нашей семьи.

Сколько пунктов вы могли бы проверить?

16

Опрос: Учитывая ваши результаты, насколько подготовленными вы себя чувствуете на данный момент?



Не
готов



Немного
готов



Некоторые
готов



Очень
готов



ShakeAlert

Раннее предупреждение о землетрясениях

Система раннего оповещения о землетрясениях ShakeAlert® — это продукт Геологической службы США, который быстро обнаруживает землетрясения, чтобы мы могли получить сообщение до того, как произойдет толчок. Эти оповещения могут побуждать людей к принятию защитных мер, а также запускать автоматизированные действия по защите систем и объектов

Дополнительная информация о ShakeAlert и школах: tinyurl.com/ShakeKit.



На вашем мобильном устройстве



Электронные дорожные знаки



Цифровой рекламный щит на зданиях



Публичные объявления



Экстренные оповещения по телевидению и радио

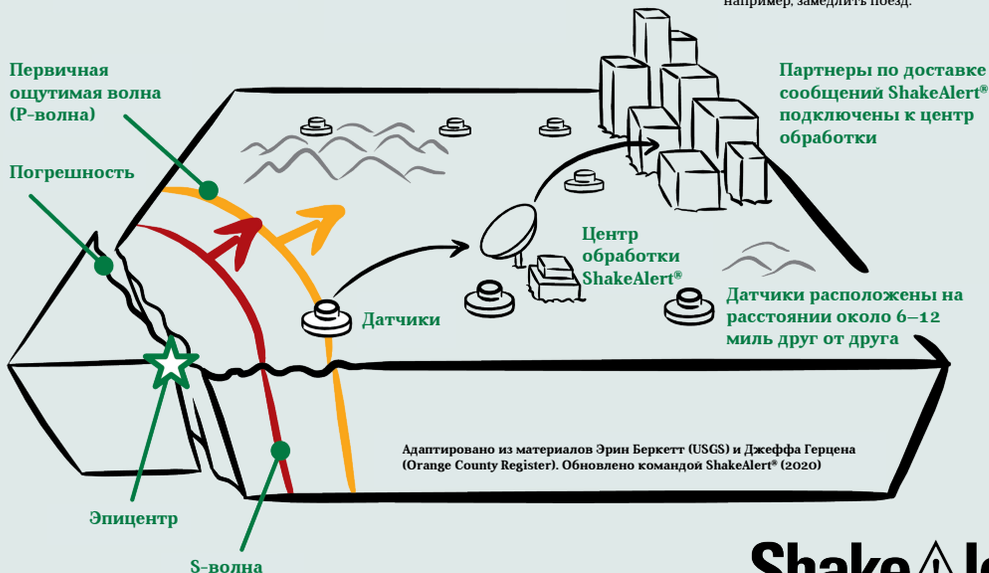


Голос кого-то рядом с вами

ShakeAlert™

ОСНОВЫ РАННЕГО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ О ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЯХ ShakeAlert®

- 1 Во время землетрясения разрыв земной коры испускает волны разных типов. Первой прибывает быстро движущаяся P-волна, за ней следует более медленная S-волна и позднее прибывающие поверхностные волны.
- 2 Датчики обнаруживают P-волну и немедленно передают данные в центр обработки ShakeAlert®, где определяются местоположение, размер и предполагаемая сила землетрясения. Если землетрясение соответствует правильному профилю, Геологическая служба США (USGS) отправляет сообщение ShakeAlert®.
- 3 Сообщение ShakeAlert® затем принимается партнерами по доставке (например, транспортным агентством) и может быть использовано для создания оповещения, чтобы уведомить людей о необходимости предпринять защитные действия, такие как **УПАСТЬ, УКРЫТЬСЯ И ОЖДАТЬ**, и/или запустить автоматизированное действие, например, замедлить поезд.



ShakeAlert™



Контрольный список на случай землетрясения

Независимо от того, арендуете ли вы или купили дом, защитите его с помощью превентивных мер.

БЕЗОПАСНЫЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

Закрепите водонагреватель на стене с помощью сейсмостойких ремней. Поскольку они подключены как к воде, так и к газу, они могут стать потенциальными источниками затопления или пожара в помещении.

БЕЗОПАСНОЕ ЗАКРЕПЛЕНИЕ ОБЪЕКТОВ И ДЕКОРА

Используйте антисейсмическую замазку, крючки для картин с закрытыми петлями или липучки, чтобы закрепить подвесные предметы или другой декор в вашем доме.



Порезы ног осколками стекла и зеркал — одна из самых распространенных травм, которые мы получаем во время землетрясений.

ЗАКРЫВАЙТЕ И ЗАПИРАЙТЕ ШКАФЫ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ

Во время землетрясений незащищенные дверцы шкафов распахиваются, в результате чего стеклянная посуда и другая посуда падают на пол. Держите двери и ящики запертыми и рассмотрите возможность установки защелок на те из них, где нет соответствующей фурнитуры.

ЗАКРЕПИТЕ ТЯЖЕЛУЮ МЕБЕЛЬ К СТЕНЕ

Установите ремни или сейсмостойкие кронштейны, чтобы закрепить высокую, тяжелую мебель к стене, чтобы предотвратить травмы от осколков стекла и сохранить свободный путь к выходу.

РАССМОТРИТЕ СТРАХОВАНИЕ ОТ ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЯ

Рассмотрите возможность добавления страхования от землетрясений к стандартным полисам страхования домовладельцев или арендаторов, поскольку обычно оно покрывает только убытки от пожара после землетрясения.

Практика, как обеспечить себе безопасность во время землетрясения

В случае землетрясения не выбегайте на улицу и не поддавайтесь панике. Когда земля начинает трястись, большинству людей следует упасть, укрыться и ожидать. Оставайтесь на месте, пока толчки не прекратятся. Если вы находитесь недалеко от побережья, направляйтесь на возвышенность.



Игра: Охота за припасами

Хотите начать? Получите помощь от семьи всех возрастов!

Собираем припасы всей семьей

ЗАЧЕМ? Многие из необходимых вам предметов первой необходимости зачастую уже есть у вас дома.

- Соберите свою семью и обсудите важность готовности к чрезвычайным ситуациям.
- Ознакомьтесь со списком принадлежностей на обороте этой страницы вместе с детьми и решите, какие принадлежности лучше всего подойдут вашей семье. Вычеркните все, чего у вас нет или что вы не хотите, чтобы они искали.
- Добавьте три других расходных материала, которые еще не включены в список, в пустые поля в нижнем ряду.
- Попросите детей найти каждый пункт в списке и вычеркнуть его.
- Дети могут работать вместе в команде с другими членами семьи.
- Найдите сумку, контейнер или другую емкость для хранения вещей и вместе определите место хранения, где каждый может легко до них добраться.
- После того, как все собрано, определите, каких припасов может не хватать.

Сумка для похода

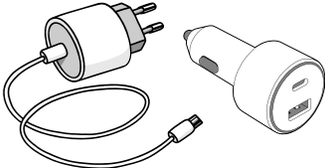
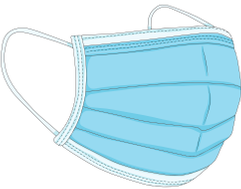
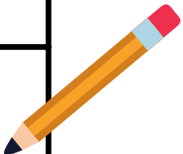


Готовность запасов на две недели



Игра: Охота за припасами

Помните, что ваш набор принадлежностей должен соответствовать конкретным потребностям вашей семьи. Что еще ваша семья может добавить в этот список?



Подготовка к сезонным опасностям

Морозы, обрывы линий электропередач, отключения электроэнергии, замерзшие трубы, снег, ветер и лед — все это опасности, с которыми мы можем столкнуться зимой.

Замерзшие трубы

ЗАЧЕМ? Холодная погода может привести к замерзанию труб. Вот несколько советов, как предотвратить возникновение подобных ситуаций у вас дома.

- *Закройте наружный кран и оберните открытые трубы изоляцией*
- *Узнайте, где находится ваш кран для перекрытия воды*
- *Дайте крану медленно капать, чтобы вода не останавливалась*
- *Откройте дверцы шкафов, в которых находится сантехника*
- *Отсоедините и слейте воду из садовых шлангов*

Сохранение тепла с электричеством или без него

ЗАЧЕМ? Перебои с электроэнергией в холодное время года могут осложнить задачу поддержания тепла в вашей семье.

- *Проверьте, есть ли у вашего газового камина резервный аккумулятор*
- *Заранее подготовьте дрова, если у вас дровяной камин*
- *Держите обогреватели на расстоянии 3 футов от легковоспламеняющихся предметов, таких как шторы*
- *Не используйте газовую плиту или духовку для обогрева дома*

Другие советы

- *Если вы используете свечи в качестве источника света во время отключения электроэнергии, держитесь подальше от детей, домашних животных, легковоспламеняющихся предметов и не уходите*
- *Если вы вышли на улицу, будьте осторожны при передвижении по снегу и льду*
- *Если вы увидели оборванную линию электропередачи, держитесь подальше от нее и ни в коем случае не пытайтесь ее переместить.*
- *Помните об опасности перенапряжения при уборке снега.*



Безопасность при отключении электроэнергии

Сезонные опасности могут привести к отключениям электроэнергии, когда мы этого меньше всего ожидаем.

Безопасность пищевых продуктов

ЗАЧЕМ? Охлажденные или замороженные продукты могут оказаться небезопасными для употребления в пищу после отключения электроэнергии. Никогда не пробуйте пищу, чтобы определить, безопасна ли она для употребления. Если сомневаетесь, выбросьте ее.

- Пищу, не имеющую доступа к электросети или источнику холода, следует выбрасывать после 4 часов хранения в холодильнике, 48 часов в полной морозильной камере и 24 часов в полузаполненной морозильной камере
- Выбрасывайте любую еду с необычным запахом, цветом или текстурой
- Проверяйте температуру продуктов и выбрасывайте продукты, температура которых превышает 40°F

Безопасность генератора

ЗАЧЕМ? Генераторы могут помочь при отключении электроэнергии. Важно знать, как безопасно их использовать, чтобы предотвратить отравление угарным газом (CO) и другие опасности.

- Генераторы и топливо всегда следует использовать на открытом воздухе и на расстоянии не менее 20 футов от окон, дверей и пристроенных гаражей
- Установите рабочие датчики угарного газа на каждом этаже вашего дома. Угарный газ — это бесцветный газ без запаха, который может убить людей и домашних животных.
- Храните генератор сухим и защищенным от дождя или затопления. Прикосновение к мокрому генератору или устройствам, подключенным к нему, может привести к поражению электрическим током
- Всегда подключайте генераторы к приборам с помощью удлинителей большой мощности

Другие советы

- Отключайте приборы и электронику, чтобы избежать повреждений из-за скачков напряжения
- Имейте альтернативные планы и принадлежности для зарядки телефонов, охлаждения лекарств или использования медицинских приборов, работающих от электросети
- Соблюдайте правила техники безопасности при приготовлении пищи и никогда не используйте гриль или переносную походную печь в помещении



Подготовка к экстремальной жаре

Подготовьтесь заранее

- Научитесь распознавать признаки теплового удара
- Не полагайтесь на вентилятор как на основное устройство охлаждения. Вентиляторы создают поток воздуха и ложное ощущение комфорта, но не снижают температуру тела
- Закройте окна шторами или жалюзи, а также уплотните двери и окна
- По возможности установите оконные кондиционеры и утеплите их

Оставайтесь в безопасности во время

- Принимайте прохладный душ / ванну и носите свободную, легкую, светлую одежду
- Меньше пользуйтесь духовкой, чтобы снизить температуру в доме
- Если вы находитесь на улице, найдите тень. Носите шляпу, достаточно широкую, чтобы защитить лицо.
- Пейте много жидкости, чтобы избежать обезвоживания
- По возможности избегайте занятий, требующих высокой энергии, и работы на открытом воздухе в полуденную жару
- Проверьте членов семьи, пожилых людей и соседей
- Следите за тепловыми судорогами, тепловым истощением и тепловым ударом

Посмотрите, прежде чем закроете

ЗАЧЕМ? Температура в автомобиле может быстро стать смертельно опасной, даже если температура снаружи составляет всего 80 градусов.

Никогда не оставляйте людей или домашних животных в машине в теплый день. Когда на улице 80°:



Внутренняя температура 99° через 10 минут



Внутренняя температура 114° через 30 минут



Внутренняя температура 109° через 20 минут



Внутренняя температура 123° через 60 минут

www.weather.gov/heat



Будьте в курсе событий до, во время и после катастроф

Зачем? Своевременное получение информации о погодных условиях или других чрезвычайных ситуациях может иметь решающее значение для понимания того, когда следует предпринять меры для обеспечения безопасности.

Подпишитесь на оповещения Мэрисвилля

Важным шагом на пути к вашей готовности является подписка на получение уведомлений о чрезвычайных ситуациях от Управления по чрезвычайным ситуациям Мэрисвилля. Мы рекомендуем вам призвать к регистрации всех членов вашей семьи, а также других членов семьи, которые могут жить или работать за пределами города, но все равно должны быть «в курсе» того, что происходит в Мэрисвилле. Эти оповещения предназначены для катастроф или крупных чрезвычайных ситуаций, поэтому не рассчитывайте на получение регулярных оповещений о дорожно-транспортных происшествиях или других распространенных происшествиях.

Как зарегистрироваться?

С любого телефона с функцией отправки текстовых сообщений напишите сообщение **67283**, введите код **MarysvilleWa** в текстовое поле и отправьте. Вы должны получить два подтверждающих сообщения, чтобы убедиться, что вы зарегистрированы. Para recibir alertas de emergencia en español, envíe un mensaje de texto con la palabra **MarysvilleWaESP** al **67283**.



Мы также призываем вас подписаться на локальные оповещения в других местах проживания ваших близких, которые могут вас заинтересовать.

Другие ресурсы

Отсканируйте QR-коды ниже, чтобы узнать больше об оповещениях в Мэрисвилле, подпишитесь на оповещения SnoCo. Отсканируйте QR-коды ниже, чтобы узнать больше об оповещениях в Мэрисвилле, подпишитесь на оповещения SnoCo, добавьте в закладки www.marysvillewa.gov/emergencyinfo и узнайте о других типах оповещений, которые вы можете получать, но на которые не обязательно подписываться.

Мэрисвилл
«Оповещения
Мэрисвилля»



Округ Снохомиш
«Оповещения SnoCo»



Страница экстренной
информации
Мэрисвилля



Дополнительная
информация о других
типах оповещений



Безопасная питьевая вода

Если бы ваш кран сломался, сколько воды было бы у вашей семьи?

Определение потребностей воды

ЗАЧЕМ? В случае стихийного бедствия чистая питьевая вода может оказаться недоступной, поэтому важно, чтобы ваше домохозяйство создало запас правильно хранимой воды.

Запасайте не менее одного галлона воды на человека в день на несколько дней для питья и санитарных нужд. Обычно активному человеку требуется около 3/4 галлона жидкости в день. Однако индивидуальные потребности различаются в зависимости от возраста, здоровья, физического состояния, активности, рациона питания и климата.

Хранение воды

Лучшее, что вы можете сделать, — это купить бутилированную воду в магазине и хранить ее в герметичной оригинальной таре в прохладном, темном месте.

Чтобы подготовить собственные емкости для воды, приобретите емкости для хранения пищевой воды. Перед заполнением хлорированной водой тщательно вымойте емкости средством для мытья посуды и продезинфицируйте бутылки раствором из одной чайной ложки жидкого бытового хлорного отбеливателя без запаха на quartу воды. Воду, которая не была разлита в бутылки в коммерческих целях, следует заменять каждые шесть месяцев.

Советы по использованию воды

- *Никогда не нормируйте питьевую воду, если только это не предписано властями. Выпейте сегодня необходимое количество жидкости и постарайтесь найти больше на завтра.*
- *Снижение активности и сохранение прохлады позволят минимизировать количество необходимой вам воды.*
- *Сначала пейте воду, в которой вы уверены, что она не загрязнена. При необходимости можно использовать подозрительную воду, например, мутную воду из-под обычных кранов или воду из ручьев или прудов, после ее очистки.*
- *Подумайте о приобретении походного снаряжения, например, спасательных трубочек или таблеток для очистки воды.*
- *Кофеиносодержащие напитки и алкоголь обезвоживают организм, что увеличивает потребность в питьевой воде.*



Водоподготовка

ЗАЧЕМ? Если вы использовали всю запасенную воду и других надежных источников чистой воды нет, может возникнуть необходимость в очистке подозрительной воды.

Очищайте всю воду сомнительного качества перед ее использованием для питья, мытья или приготовления пищи, мытья посуды, чистки зубов или приготовления льда.

Помимо неприятного запаха и вкуса, загрязненная вода может содержать микроорганизмы (микробы), вызывающие такие заболевания, как дизентерия, холера, брюшной тиф и гепатит.

Кипение

ЗАЧЕМ? Если у вас нет бутилированной воды, кипячение воды достаточно для уничтожения патогенных бактерий, вирусов и простейших, но не удалит другие загрязняющие вещества, такие как тяжелые металлы, соли и большинство других химикатов.

- Если вода мутная, дайте ей отстояться и профильтруйте через чистую ткань, бумажное полотенце или кофейный фильтр. В большой кастрюле или чайнике доведите воду до кипения и кипятите ее в течение одной минуты, помня о том, что часть воды испарится. Перед употреблением дайте воде остыть.
- Кипяченая вода станет вкуснее, если вы насытите ее кислородом, переливая воду из одной чистой емкости в другую. (Это также улучшит вкус хранящейся воды.)

Хлорирование

ЗАЧЕМ? Если у вас нет возможности вскипятить воду, можно использовать бытовой жидкий отбеливатель, чтобы уничтожить микроорганизмы. Помните, что хлорирование не удалит другие загрязняющие вещества, такие как тяжелые металлы, соли и большинство других химикатов.

- Если вода мутная, дайте ей отстояться и профильтруйте через чистую ткань, бумажное полотенце или кофейный фильтр.
- Используйте только обычный бытовой жидкий отбеливатель, содержащий от 5,25 до 6,0 процентов гипохлорита натрия. Не используйте ароматизированные отбеливатели, отбеливатели для цветных тканей или отбеливатели с добавлением чистящих средств.
- Добавьте 1/8 чайной ложки отбеливателя на галлон воды, размешайте и дайте постоять 30 минут. Вода должна иметь легкий запах отбеливателя. Если этого не произошло, повторите дозировку и дайте постоять еще 15 минут. Если запаха хлора все равно нет, выбросьте ее и найдите другой источник воды.



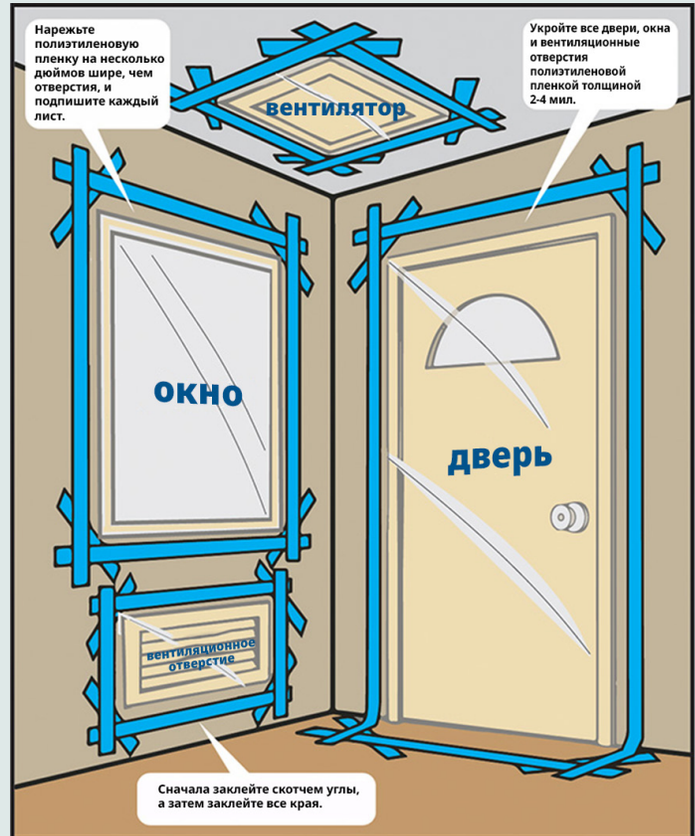
Обучение укрытию на месте

Во время выброса опасных материалов

Соображения по поводу укрытия на месте

ЗАЧЕМ? К опасным материалам могут относиться взрывчатые вещества, легковоспламеняющиеся и горючие вещества, яды и радиоактивные материалы. Выбросы могут происходить во время производства, хранения, транспортировки, использования или утилизации опасных материалов.

- Местные власти не всегда могут предоставить информацию о том, что происходит и что вам следует делать.
- Следите за официальными новостями и инструкциями в местных СМИ по мере их поступления.
- Возьмите с собой семью и домашних животных.
- Заприте двери, закройте окна, вентиляционные отверстия и каминные заслонки.
- Выключите вентиляторы, кондиционеры и системы принудительного воздушного отопления.
- Возьмите с собой аварийный комплект, если у вас нет оснований полагать, что он заражен.
- По возможности зайдите во внутреннюю комнату с небольшим количеством окон.
- Закройте все окна, двери и вентиляционные отверстия толстой пластиковой пленкой и клейкой лентой. Чтобы сэкономить время, рассмотрите возможность замеров и резки пленки заранее.
- Отрежьте пластиковую пленку на несколько дюймов шире отверстий и пометьте каждый лист.
- Сначала обклейте полиэтиленовой лентой углы, а затем все края.
- Укройте все двери, окна и вентиляционные отверстия полиэтиленовой пленкой толщиной 2-4 мил.



Дополнительные примечания



*Хотите принять более активное участие?
Отсканируйте QR-код, чтобы узнать о других
программах Управления по чрезвычайным
ситуациям Мэрисвилля!*

