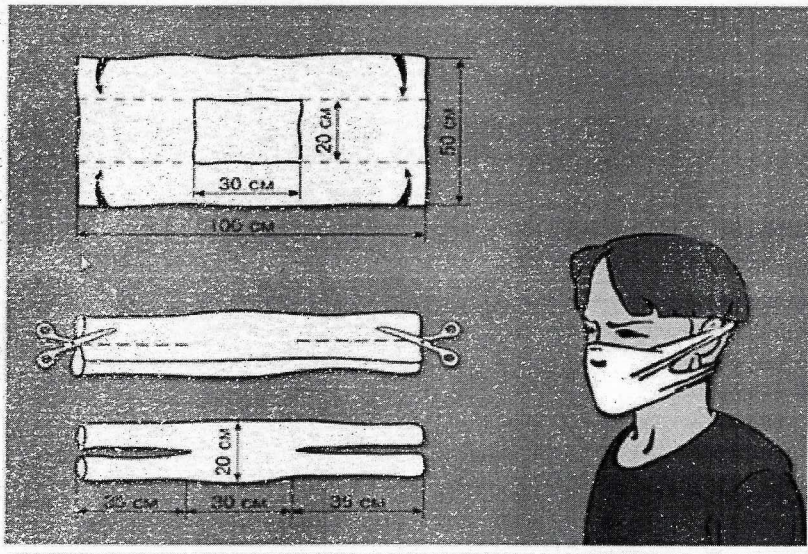


## САМОСТОЯТЕЛЬНОЕ ИЗГОТОВЛЕНИЕ СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ (ВАТНО-МАРЛЕВОЙ ПОВЯЗКИ)



На протяжении нескольких сотен лет марлевые повязки используют для защиты дыхательных путей от попадания пыли, распространения вирусов.

Ватно-марлевая повязка изготавливается населением самостоятельно.

Для этого требуется кусок марли размером 100х50 см. На марлю накладывают слой ваты толщиной 1-2 см, длиной 30 см, шириной 20 см.

Марлю с обеих длинных сторон загибают и накладывают на вату. Концы подрезают вдоль на расстоянии 30-35 см так, чтобы образовалось две пары завязок.

При необходимости повязкой закрывают рот и нос, верхние концы завязывают на затылке, а нижние - на темени. В узкие полоски по обе стороны носа закладывают комочки ваты

## БУДЬТЕ ВНИМАТЕЛЬНЫ! БЕРЕГИТЕ СЕБЯ!

ЕДИНЫЙ ТЕЛЕФОН ВЫЗОВА ЭКСТРЕННЫХ ОПЕРАТИВНЫХ СЛУЖБ

112

Камчатский УМЦ ГОЧС и ПБ

г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинградская, 72.

8 (415 2) 41-26-46, 42-73-89, 42-79-10

umckam@mail.ru umckam.prf

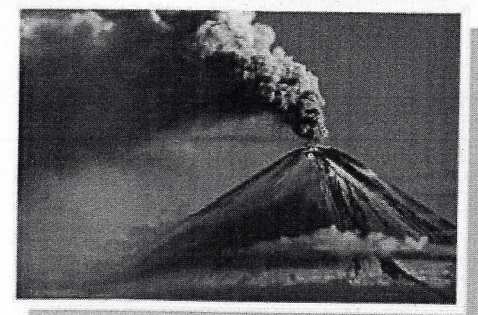
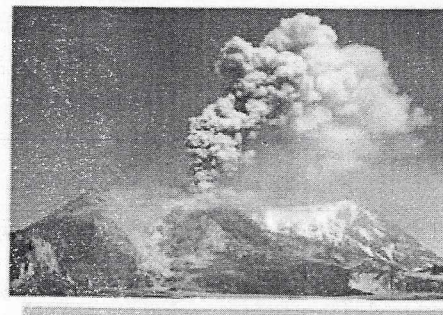
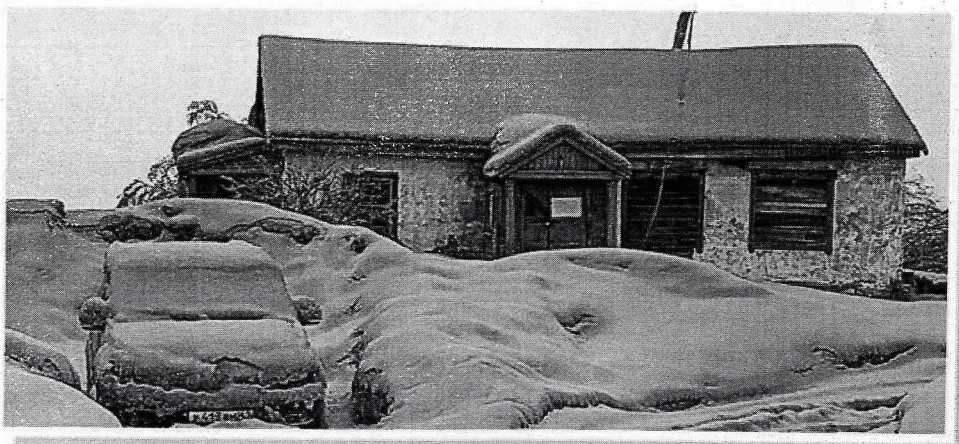
Самое  
актуальное здесь!



Краевое государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования «Камчатский учебно-методический центр по гражданской обороне, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности»

## ПАМЯТКА ПО ДЕЙСТВИЯМ НАСЕЛЕНИЯ ПРИ ИЗВЕРЖЕНИИ ВУЛКАНОВ И ПЕПЛОВЫХ ВЫБРОСАХ

На Камчатке насчитывается 30 действующих вулканов, извержения которых могут сопровождаться выбросами пепла. Пеплопады могут происходить практически во всех населенных пунктах Камчатки, т.к. ежегодно на полуострове в стадии эксплозивного (взрывного) извержения находятся от 2 до 5 вулканов, а активная циклоническая деятельность может перемещать пепловые облака на значительные расстояния. Количество и дальность распространения пепла напрямую зависят от мощности извержения вулкана, а также от направления ветра.



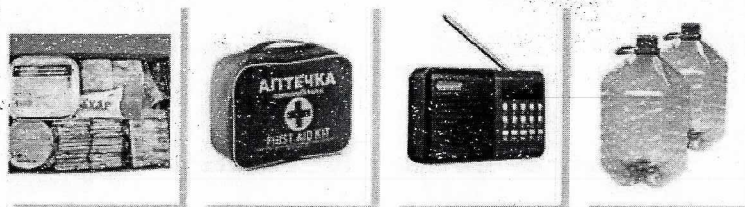
## ❶ КАК ПОДГОТОВИТЬСЯ К ИЗВЕРЖЕНИЮ ВУЛКАНА И ПЕПЛОПАДУ



Следите за предупреждениями о возможном извержении вулкана. Вы спасете себе жизнь, если своевременно покинете опасную территорию.

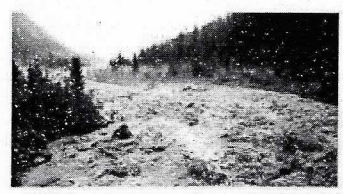
При получении предупреждения о выпадении пепла закройте все окна, двери и дымовые заслонки. Поставьте автомобили в гаражи. Поместите животных в закрытые помещения. Запаситесь источниками освещения и тепла с автономным питанием, питьевую воду, продуктами питания на 3-5 суток.

При нахождении в районе вулкана соблюдайте меры собственной безопасности: в непосредственной близости от вулкана может наблюдаться превышение предельно допустимой концентрации газа при парогазовых выбросах. При приближении к вулкану есть вероятность попасть в пеплопад, что может привести к аллергическим реакциям, попаданию пепла в механизмы автомобилей и их выходу из строя.



## ❷ КАК ДЕЙСТВОВАТЬ ВО ВРЕМЯ ИЗВЕРЖЕНИЯ ВУЛКАНА

Защитите тело и голову от камней и пепла. Извержение вулканов может сопровождаться бурным паводком, селевыми потоками, затоплениями, поэтому избегайте берегов рек и долин вблизи вулканов, старайтесь держаться возвышенных мест, чтобы не попасть в зону затопления или селевого потока.

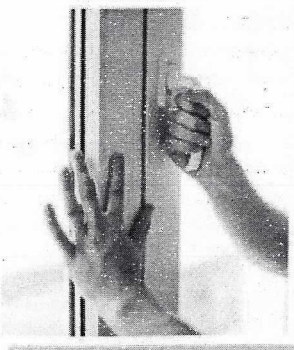


### Правила поведения при пеплопаде:

При вдыхании пепла и попадании его в легкие возможны аллергические реакции, поэтому при пеплопаде необходимо закрыть двери и окна, постараться без необходимости не выходить на улицу.

Если пепел будет проникать в жилище, члены семьи должны надеть респираторы или марлевые повязки либо дышать через полотенце.

Укрыть компьютер, стереосистему и другое оборудование пластиковой пленкой или плотной тканью и не использовать в течение пеплопада. Если вы работали во время пеплопада на улице, не вносите одежду в дом.



## ❸ КАК ДЕЙСТВОВАТЬ ПОСЛЕ ИЗВЕРЖЕНИЯ ВУЛКАНА

Закройте марлевой повязкой рот и нос, чтобы исключить вдыхание пепла. Наденьте защитные очки и одежду, чтобы исключить ожоги. Не пытайтесь ехать на автомобиле после выпадения пепла – это приведет к выходу его из строя.

Ограничьте пребывание детей и домашних животных на улице до тех пор, пока пепел перестанет быть заметным. Если домашние животные находились вне дома, почистите их щеткой или пропылесосите прежде чем снова впустить в дом, не позволяйте им вылизываться и не мойте их;



### ❹ ПОСЛЕ ПЕПЛОПАДА НЕОБХОДИМО:

Надеть респиратор и очки перед уборкой дома от пепла.

Очистить крышу, водосточные желоба и другие места дома, где мог накопиться пепел, чтобы исключить их перегрузку и разрушение.

Обновить запас необходимого, который должен быть у вас на случай пеплопада.

Рекомендуется воздерживаться от походов к подножью извергающихся вулканов, это может угрожать вашей жизни, поскольку в непосредственной близости от вулкана может наблюдаться превышение предельно допустимой концентрации газа при парогазовых выбросах.



**ДЕМЕРКУРИЗАЦИЯ РАСТВОРОМ  
ПЕРМАНГАНАТА КАЛИЯ  
(марганцовкой)  
в домашних условиях**

Содержание активного хлора в растворе должно быть не менее 0,5 %. Рекомендуется использовать водный раствор, содержащий 1-2 г марганцовки и 5 мл хлорки (соляной кислоты) на 1 л. Обработку удобно проводить с помощью пульверизатора.

Марганцовку (в фасовке 2 гр.) и соляную кислоту (в виде чистящего средства для унитазов, кафеля и фаянса) можно приобрести в магазинах бытовой химии.

Раствор вызывает коррозию металлического оборудования!

В случае образования бурых пятен на полу и мебели их можно удалить 3-процентным раствором перекиси водорода.

Контактные данные служб по демеркуризации в Камчатской крае



**"СЛУЖБА РТУТИ"**  
г. Петропавловск-Камчатский, улица  
Атласова, 24

**НАШИ КОНТАКТЫ:**

8 (800) 302-40-72

[info@службартути.рф](mailto:info@службартути.рф)

**САНИТАРНО ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ СЛУЖБА GigienaDez**

Петропавловск-Камчатский,  
ул. Ленинградская, д.116

тел: 8 (951) 79-38-397

Часы работы 24/7

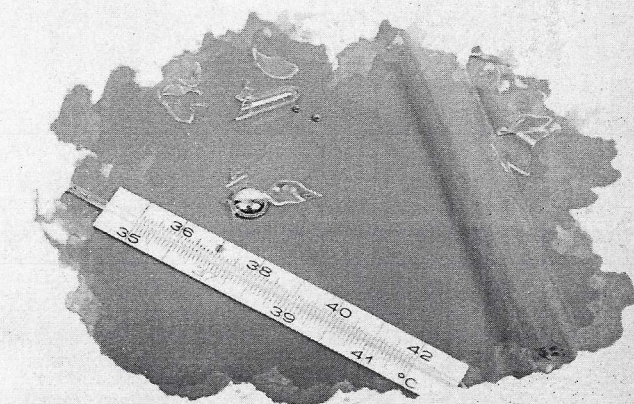
[klop.online@yandex.ru](mailto:klop.online@yandex.ru)

Камчатский УМЦ ГОЧС и ПБ  
г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинградская, 72  
Тел.: (415-2) 41-26-46, 42-73-89, 42-51-56,  
факс: (415-2) 41-26-46  
[umckam@mail.ru](mailto:umckam@mail.ru); [umckam.rph](http://umckam.rph)



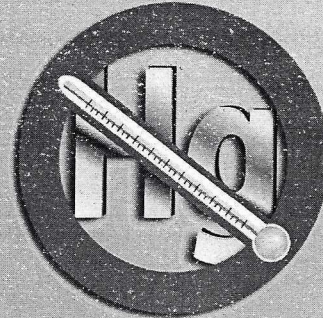
Краевое государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования «Камчатский учебно-методический центр по гражданской обороне, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности»

**ПАМЯТКА  
для населения  
«Что делать, если разился  
градусник?»**



Петропавловск-Камчатский  
2025 год

**В** настоящее время из-за пандемии COVID-19 жители России стали чаще измерять температуру тела и, как следствие, разбивать градусники в своих квартирах. Многие люди не знают, как правильно собрать ртуть и осколки термометра, чтобы не нанести вреда себе и своим близким. При грамотных действиях разбитый прибор - это всего лишь маленькая досада. Ртуть отнесена к веществам первого класса опасности. Она представляет собой кумулятивный яд. При  $18^{\circ}\text{C}$  ртуть начинает испаряться, выделяя ядовитые пары. И этот факт делает разбитый градусник крайне опасным.



### ГЛАВНЫЕ ПРАВИЛА, КОТОРЫЕ НУЖНО СОБЛЮДАТЬ, ЧТОБЫ НЕ ОТРАВИТЬСЯ РТУТНЫМИ ИСПАРЕНИЯМИ:

- ◆ Выведи всех из помещения, где разбился градусник, не забудь о домашних животных;
- ◆ Воспользуйся кондиционером, чтобы снизить температуру в комнате до 16-18 градусов;
- ◆ Плотно закрой дверь в комнату и открой все окна;
- ◆ Убедись, что ртути нет на одежде или обуви;
- ◆ Надень резиновые перчатки и медицинскую маску;
- ◆ Приготовь стеклянную банку с крышкой, наполненную водой (именно в нее ты будешь собирать ртуть);
- ◆ Собери шарики ртути с помощью спринцовки или шприца, и помести их в банку с водой. Если на полу остались осколки стекла, собери их с помощью поролоновой губки или мокрой газеты.



### ЧЕГО НЕЛЬЗЯ ДЕЛАТЬ, ЕСЛИ РАЗБИЛСЯ РТУТНЫЙ ГРАДУСНИК:

- ◆ НЕ прикасайтесь к ртути руками;
- ◆ НЕ пользуйтесь чистящими средствами для очистки места разлива;
- ◆ НЕ стирайте предметы, контактировавшие с ртутью, в стиральной машине;
- ◆ НЕ выбрасывайте ртуть в мусорное ведро;
- ◆ НЕ собираите ртуть пылесосом;
- ◆ НЕ сливайте ртуть в канализацию.



В случае обнаружения признаков наличия источников ртути - СРОЧНО обращайтесь в службу ДЕМЕРКУРИЗАЦИОННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ или по номеру «112»

## ЧТО ТАКОЕ УРОВНЬ ТЕРРОРИСТИЧЕСКОЙ ОПАСНОСТИ?

Уровень террористической опасности — это определяемая спецслужбами России активность террористических организаций в том или ином районе страны.

### КТО ПРИНИМАЕТ РЕШЕНИЕ ВВЕСТИ УРОВЕНЬ ТЕРРОРИСТИЧЕСКОЙ ОПАСНОСТИ?

Решение об установлении, изменении или отмене повышенного «синего» и высокого «желтого» уровней террористической опасности, принимает председатель антитеррористической комиссии в соответствующем субъекте Российской Федерации по согласованию с руководителем территориального органа безопасности в соответствующем субъекте Российской Федерации.

Председатель антитеррористической комиссии в субъекте Российской Федерации незамедлительно информирует о принятом решении председателя Национального антитеррористического комитета.

Решение об установлении, изменении или отмене критического «красного» уровня террористической опасности на основании представления председателя антитеррористической комиссии в соответствующем субъекте Российской Федерации принимает председатель Национального антитеррористического комитета.

Уровень террористической опасности может устанавливаться на срок не более 15 суток.

Начало XXI века отмечено появлением новой, чудовищной и бесчеловечной угрозы обществу, жизни и здоровью людей. Эта угроза - ТЕРРОРИЗМ.

Тerrorизм превратился в одно из наиболее опасных преступных деяний. Последствия террористических актов чудовищны: массовые человеческие жертвы, масштабные разрушения материальных и духовных ценностей, недоверие, а порой и вражда между социальными и национальными группами.

Считая обеспечение безопасности личности, общества и государства своими основными задачами, органы государственной власти принимают необходимые меры для борьбы с терроризмом.

Важным документом, направленным на совершенствование антитеррористической защищённости и своевременное информирование населения о возникновении угрозы террористического акта, является Указ Президента РФ от 14.06.2012 №851 «О порядке установления уровня террористической опасности, предусматривающих принятие дополнительных мер по обеспечению безопасности личности, общества и государства», согласно которому были установлены при уровня террористической опасности: синий, жёлтый и красный.



### ЭКСТРЕМНЫХ СЛУЖБ:

101, 102, 112

Камчатский УМЦ ГОЧС  
г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинградская, 72  
Тел.: (415-2) 41-26-46, 42-73-89, 42-51-56; факс: (415-2) 41-26-46;  
umckam@mail.ru; сайт umckam.ru



Краевое государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования  
«Камчатский учебно-методический центр по гражданской обороне, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности»

## ПАМЯТКА

### ДЕЙСТВИЯ НАСЕЛЕНИЯ ПРИ УСТАНОВЛЕНИИ УРОВНЕЙ ТЕРРОРИСТИЧЕСКОЙ ОПАСНОСТИ



Петропавловск – Камчатский

## УРОВНИ ТЕРРОРИСТИЧЕСКОЙ ОПАСНОСТИ В РОССИИ

### СИНИЙ (повышенный уровень опасности)

Устанавливается при наличии требующей подтверждения информации о реальной возможности совершения террористического акта.

При установлении «синего» уровня террористической опасности, рекомендуется:

- Обращать внимание на улице, в местах массового пребывания людей, общественном транспорте на:
  - внешний вид окружающих (одежда не соответствует времени года либо создается впечатление, что под ней находится какой - то предмет);
  - странные в поведении окружающих (нервозность, напряженное состояние, постоянное оглядывание по сторонам, неразборчивое бормотание, попытки избежать встречи с сотрудниками правоохранительных органов);
  - брошенные автомобили, подозрительные предметы (мешки, сумки, рюкзаки, чемоданы, пакеты, из которых могут быть видны электрические провода, электрические приборы и т.п.).
- Обо всех подозрительных ситуациях срочно сообщать сотрудникам правоохранительных органов.
- Относиться с пониманием и терпением к повышенному вниманию правоохранительных органов и оказывать им содействие.
- Не принимать от незнакомых людей на времменное хранение сомнительные предметы, а также для транспортировки. При обнаружении подозрительных предметов не приближаться к ним и не трогать.
- Разъяснить в семье пожилым людям и детям, что любой найденный предмет, может представлять опасность для их жизни.
- Быть в курсе происходящих событий (следить за новостями по телевидению, радио, сети «Интернет»).

### ЖЕЛТЫЙ (высокий уровень опасности)

Устанавливается при наличии подтвержденной информации о реальной возможности совершения террористического акта.

Наряду с действиями, осуществляемыми при установлении «синего» уровня террористической опасности, рекомендуется:

- Воздержаться, по возможности посещения мест массового пребывания людей.
- Выходя на улицу, иметь при себе документы, удостоверяющие личность. Предоставлять их для проверки по первому требованию сотрудников правоохранительных органов.
- При нахождении в общественных зданиях (торговых центрах, вокзалах, аэропортах и т.п.) обращать внимание на расположение запасных выходов и указателей путей эвакуации при пожаре.
- Обращать внимание на появление незнакомых людей и автомобилей на прилегающих к жилым домам территориях.
- Воздержаться от передвижения с крупногабаритными сумками, рюкзаками, чемоданами.
- Обсудить в семье план действий в случае возникновения чрезвычайной ситуации:
  - определить место, где вы сможете встретиться с членами вашей семьи в экстренной ситуации;
  - удостовериться, что у всех членов семьи есть номера телефонов других членов семьи, родственников и экстренных служб.

### ВНИМАНИЕ!

- В качестве маскировки для взрывных устройств террористами могут использоваться обычные бытовые предметы: коробки, сумки, портфели, сигаретные пачки, мобильные телефоны, игрушки.
- Объясните это вашим детям, родным и знакомым.

*Не будьте равнодушными, ваши своевременные действия могут помочь предотвратить террористический акт и сохранить жизни окружающих!*

### КРАСНЫЙ (критический уровень опасности)

Устанавливается при наличии информации о совершенном террористическом акте либо о совершении действий, создающих непосредственную угрозу террористического акта.

Наряду с действиями, осуществляемыми при установлении «синего» и «желтого» уровней террористической опасности, рекомендуется:

- Организовать дежурство жильцов вашего дома, которые будут регулярно обходить здание, подъезды, обращая особое внимание на появление незнакомых лиц и автомобилей, разгрузку ящиков и мешков.
- Отказаться от посещения мест массового пребывания людей, отложить поездки по территории, на которой установлен уровень террористической опасности, ограничить время пребывания детей на улице.
- Подготовиться к возможной эвакуации:
  - подготовить набор предметов первой необходимости, деньги и документы;
  - подготовить запас медицинских средств, необходимых для оказания первой медицинской помощи;
  - заготовить трехдневный запас воды и предметов питания для членов семьи.
- Оказавшись вблизи или в месте проведения террористического акта, следует как можно скорее покинуть его без паники, избегать проявлений любопытства, при выходе из эпицентра постараться помочь пострадавшим покинуть опасную зону, не подбирать предметы и вещи, не проводить видео и фотосъемку.
- Держать постоянно включенными телевизор, радиоприемник или радиоточку.
- Не допускать распространения непроверенной информации о совершении действий, создающих непосредственную угрозу террористического акта.

**ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПОСТРАДАВШЕМУ ПРИ ОТРАВЛЕНИИ УГАРНЫМ ГАЗОМ НА ПОЖАРЕ:**

**Токсичные продукты горения** при пожаре вызывает головную боль, головокружение, тошноту, резкое напряжение мышц, учащенное поверхностное дыхание, учащенное сердцебиение.

**Первая помощь должна быть быстрой и квалифицированной.**

1. В легких случаях дайте пострадавшему воду, поднесите к носу нашатырный спирт.
2. При сильном отравлении пострадавшего следует вынести (даже если он может передвигаться сам) на свежий воздух.
3. Освободить от стесняющей дыхание одежды (расстегнуть воротник, пояс). Придать телу удобное положение. Обеспечить покой.
4. Если пострадавший находится **без сознания**, его необходимо поместить в так называемое «**УСТОЙЧИВОЕ БОКОВОЕ ПОЛОЖЕНИЕ**», чтобы открыть дыхательные пути и исключить западание языка в глотку.
5. Проверьте дыхательные пути, дыхание и пульс.
6. Выполните при необходимости искусственное дыхание и непрямой массаж сердца, если **Вы это умеете**.
7. Как можно быстрее следует доставить пострадавшего в лечебное учреждение или вызвать скорую помощь по **номеру «112»**.

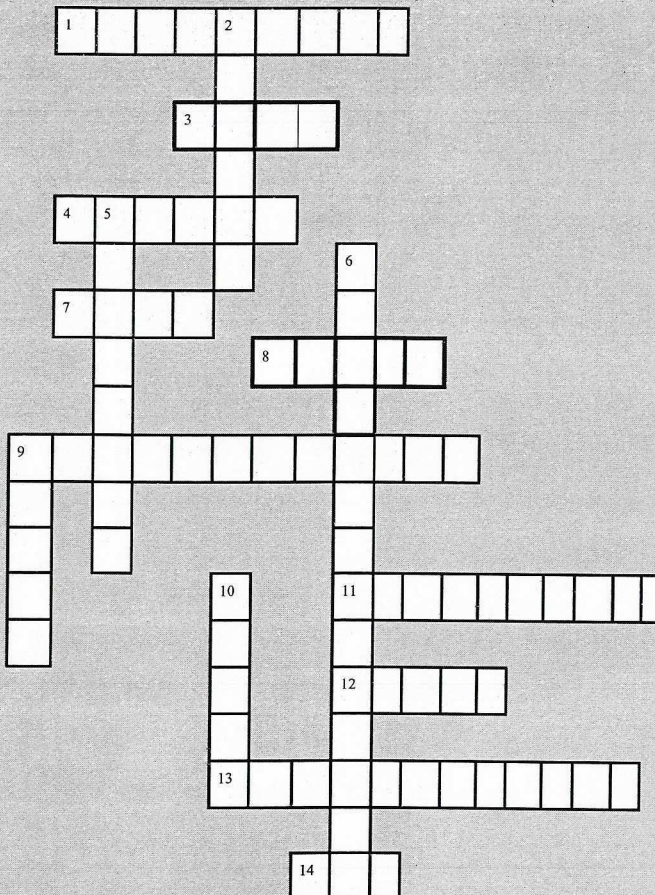


**При переломах** - необходимо наложить шину для обеспечения неподвижности мест переломов. Фиксировать 2-3 сустава одновременно.

**Отправляясь на природу, проявляйте аккуратность в своих действиях -  
БЕРЕГИТЕ ЛЕС ОТ ПОЖАРА!**

Камчатский УМЦ ГОЧС и ПБ  
г. Петропавловск-Камчатский, ул.Ленинградская, 72  
Тел.: (415-2) 41-26-46; 42-73-89; 42-51-56;  
umckam@mail.ru; сайт: umckam.rph  
2023

**Кроссворд по пожарной безопасности**



**По горизонтали:** 1. Смел огонь, они смелее, он силен, они сильнее, их огнем не испугать, им к огню не привыкать  
3. Если имущество хочешь сберечь - не уходи, когда топится ...  
4. Что за тесный, тесный дом? Сто сестричек жмутся в нем. И любая из сестричек может вспыхнуть, как костер.  
7. Что можно получить, играя со спичками.  
8. От огня горит и тает, помещенье освещает. В пироге на день рождения может быть как украшение.  
9. Висит -молчит, а перевернешь - шипит, и пена летит  
11. Заклубился дым угларный, гарью комната полна. Что пожарный надевает? Без чего никак нельзя?  
12. Полено в топке полыхает и "звезды" эти в нас бросает. Одна горящая частица пожаром может обратиться.  
13. Что за лестница такая из машины вырастает, поднимаясь выше дома, всем пожарным так знакома.  
14. Белый столб стоит на крыше и растет все выше, выше. Вот дорош он до небес – и исчез.  
**По вертикали:** 2. Её пожарный одевает и смело в ней в огонь идет .  
5. Бесстрашный герой, что всегда на посту, он чует беду и огонь за версту. Неравный ведет со стихией он бой, стремится всегда защитить нас с тобой.  
6. Что нельзя тушить водой, а песком или землей?  
9. Шипит и злится, воды боится, с языком, а не лает, без зубов, а кусает.  
10. Пожарного часто в огне защищала такая "фуражка" - она из металла.

**Камчатский учебно-методический центр по гражданской обороне, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности**



**ПАМЯТКА**

Рекомендуется для школьников с целью ознакомления с правилами безопасного поведения в лесу

**Правила  
пожарной безопасности в  
лесу**



Петропавловск – Камчатский

**Самый опасный враг леса - огонь, в подавляющем большинстве случаев лес горит по вине человека. Также, пожары могут возникнуть и в результате воздействия молнии.**

**Лесные пожары бывают:**  
**низовые, верховые и подземные (торфяные).**



**Низовой лесной пожар**  
типовчен для хвойных лесов. Скорость распространения огня выше, чем при лесном низовом пожаре, а в ветреную погоду может быть очень высокой (25-30 км/ч).

**Низовой лесной пожар**  
возникает, как правило, в лиственных лесах. Скорость распространения огня невысокая, а высота пламени может достигать 2 м.



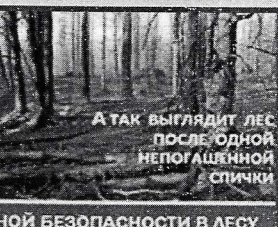
**Подземный (торфяной) пожар** горит под поверхностью земли в слоях органических веществ – торфяниках. Торф тлеет без огня и почти без дыма. Такой пожар трудно контролировать.

Большинство лесных пожаров возникает из-за неосторожного обращения людей с огнем..

Для того чтобы предотвратить их возникновение, необходимо соблюдать несколько важных правил.

#### **В пожароопасный период ни в коем случае не пользуйтесь открытым огнем в лесу!**

К таким периодам относятся середина и конец весны (лесная почва покрыта сухими листьями и травой), а также всё лето и начало осени, когда стоит жаркая погода при отсутствии осадков более недели. Не разводите костёр в тех местах, где много сухой травы, в хвойных молодняках, на участках леса, не очищенных от порубочных остатков.



**Соблюдайте правила пожарной безопасности в лесу!**

**Если в данной местности введён особый противопожарный режим, категорически запрещается посещение лесов до его отмены!**

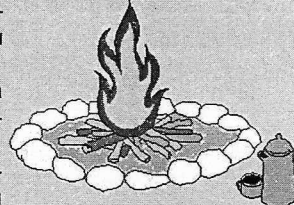
Не берите с собой в лес легковоспламеняющиеся жидкости, а также пропитанные ими материалы. Не оставляйте в лесу никаких стеклянных осколков: при попадании солнечных лучей эти осколки могут сфокусировать их, что приведёт к возникновению пожара.

#### **Правила пользования костром в лесу:**

- запрещается разжигать костры в сухую, тёплую (жаркую) и ветреную погоду;
- разжигать костры следует на специально отведённых для этого местах;
- желательно, чтобы вблизи костра была вода, а также ветки для захлёстывания пламени на случай распространения горения;
- не следует разжигать костёр вблизи деревьев, так как от этого они могут погибнуть;
- при посещении леса людям следует избегать курения.

**Помните!** Что от не затушенной сигареты может загореться сухая трава и возникнуть пожар;

- **сознательное поведение** в лесу и строгое **соблюдение** несложных правил **пожарной безопасности** будет гарантией сбережения лесов от пожаров.

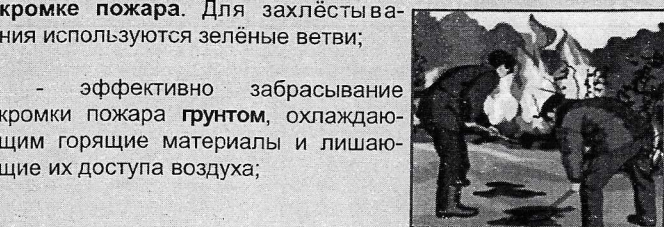


#### **Что делать при пожаре в лесу:**

- при обнаружении огня в лесу - **главная задача**
- не дать пожару набрать силу и распространяться. В тех случаях, когда Вы видите, что самостоятельно огонь потушить не удастся, необходимо без промедления сообщить о пожаре в пожарную охрану по телефону «101», или 112;

- если обнаруженный вами пожар ещё не набрал силу, примите меры по его тушению с помощью воды, земли, песка, веток лиственных деревьев, плотной одежды. При тушении загораний в лесу самым распространенным способом является **захлестывание огня на кромке пожара**. Для захлестывания используются зелёные ветви;

- эффективно забрасывание кромки пожара **грунтом**, охлаждающим горящие материалы и лишающим их доступа воздуха;



- при тушении очага лесного пожара не отходите далеко от дорог и просек, поддерживайте связь с остальными участниками тушения пожара с помощью зрительных и звуковых сигналов;

- если огонь разгорелся слишком сильно и вы не в силах его остановить, срочно покиньте место происшествия;

- при лесном низовом пожаре нужно двигаться перпендикулярно к направлению огня, по просекам, дорогам, берегам рек или полянам;

- при лесном верховом пожаре передвигайтесь по лесу, пригнувшись к земле и прикрыв дыхательные пути влажной тряпкой;

- если у вас нет никакой возможности выйти из опасной зоны, постарайтесь отыскать в лесу какой-нибудь водоём и войдите в него.

**Если на вас загорелась одежда, ни в коем случае не бегите!**

От этого пламя разгорается гораздо быстрее. Постарайтесь снять загоревшуюся одежду. Если вам не удаётся сделать это, лягте на землю и катайтесь, чтобы затушить огонь.

Если вы увидели, что одежда загорелась на другом человеке, не позволяйте ему бежать и постарайтесь снять с него горящую одежду. Если снять с него одежду не удаётся, повалите пострадавшего на землю и потушите пламя любым возможным способом: накройте плотной тканью, залейте водой, забросайте песком или землёй.



#### **Первая помощь при ожогах**



Наложите на ожоговую поверхность стерильную повязку и холод поверх повязки. Дайте обильное теплое подсоленное питье (минеральную воду).

**НИКОГДА не смазывайте ожоги различными мазями или маслами!**

Не трогайте ничего, что прилипло к ожогам.

**Ответы:** По горизонтали: 1. Огнеборцы 3. Печь 4. Спички 7. Ожог 8. Свеча 9. Огнетушитель 11. Противогаз 12. Искра 13. Автолестница 14. Дым  
По вертикали: 2. Боевка 5. Пожарный 6. Электроприборы 9. Огонь 10. Каска

## ОСНОВНЫЕ ВАЖНЫЕ СОВЕТЫ как действовать при наводнении **ПОДГОТОВКА**

Соберите "тревожный чемоданчик" с вещами первой необходимости, запасом воды и продуктов, медикаментами, а также документами и ценностями в герметичном пакете.

Животных необходимо обеспечить пищей, выпустить из помещений, а собак отвязать.

Разместите токсичные вещества (такие, как пестициды и инсектициды) в надёжном месте, чтобы их не затопило и чтобы они не вызвали загрязнение окружающей среды.

Все предметы, способные уплыть при подъёме воды, лучше перенести в помещение (сарай).

### ВО ВРЕМЯ

Для эвакуации пользуйтесь маршрутами, строго определёнными спасательными службами. Не пытайтесь "срезать путь" — вы можете попасть в опасное место и оказаться в ловушке.

Избегайте езды по затопленной дороге — вас может снести течением, либо вы можете попасть в размоину или даже дорожный оползень.

Если опасность оказаться в воде велика, то надо снять тяжёлую и неудобную одежду и разуться.

### ПОСЛЕ

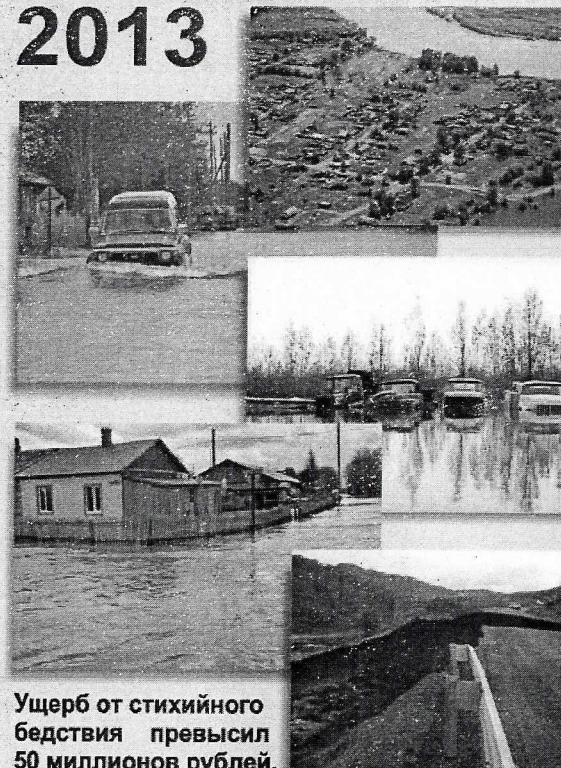
Не отводите всю воду из дома сразу (это может повредить фундамент) — каждый день отводите около трети общего объёма воды.

Не поднимайте температуру воздуха в доме выше +4°C, если не отведена вся стоячая вода.

Самостоятельно дезинфицировать стоячую воду в доме и вокруг него можно отбеливателем, им же можно дезинфицировать столовые приборы и посуду используя 1 чайную ложку на раковину, наполненную водой.

## КАМЧАТСКОЕ НАВОДНЕНИЕ

# 2013



## НОМЕРА ТЕЛЕФОНОВ ЭКСТРЕННЫХ СЛУЖБ:

101	----- ПОЖАРНАЯ ОХРАНА
102	----- ПОЛИЦИЯ
112	----- ЕДИНЫЙ НОМЕР ЭКСТРЕННЫХ СПЕЦСЛУЖБ

Камчатский УМЦ ГОЧС и ПБ  
г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинградская, 72  
Тел.: (415-2) 41-26-46,  
42-73-89, 42-51-56;  
факс: (415-2) 41-26-46;  
имцкам@mail.ru; umzcam.prf

Краевое государственное  
бюджетное учреждение дополнительного  
профессионального образования



«Камчатский учебно-методический центр  
по гражданской обороне, чрезвычайным ситуациям  
и пожарной безопасности»

## ПАМЯТКА ДЕЙСТВИЯ НАСЕЛЕНИЯ ПРИ НАВОДНЕНИИ (ПАВОДКЕ)



# НАВОДНЕНИЕ

— это значительное затопление местности в результате подъёма уровня воды в реке, озере или море в период снеготаяния, ливней, ветровых нагонов воды, при заторах, зажорах и т. п.

**ПАВОДОК** — фаза водного режима реки, которая может многократно повторяться в различные сезоны года, характеризующаяся интенсивным, обычно кратковременным увеличением расходов и уровней воды и вызываемая дождями или снеготаянием во время оттепелей.

## ПРИЧИНЫ ВОЗНИКНОВЕНИЯ:

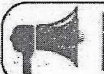


- обильные осадки, дожди;
- интенсивное таяние снега;
- образование заторов (льдины весной), зажоров (мелкий снег, лед осенью);
- разрушение гидротехнических сооружений;
- подводные землетрясения, в результате которых возникают гигантские волны-циуны.

## ПРОГНОЗИРОВАНИЕ:

Наводнения (паводки) можно прогнозировать, а значит, принять предупредительные меры.

Прогнозы наводнений разрабатываются гидрометцентрами. Заблаговременность прогнозов составляет: краткосрочных наводнений — 1-3 суток, долгосрочных половодий — 1-2,5 месяца. С получением прогноза о возможном наводнении осуществляется оповещение населения



## ВНИМАНИЕ ВСЕМ!

с помощью сирен, через сеть радио- и телевизионного вещания, и другими возможными средствами. Получив предупреждение сообщите об этом вашим близким, соседям, окажите помощь престарелым и больным.

В оповещении будет сообщена информация о времени и границах затопления, рекомендации жителям о целесообразном поведении и порядке эвакуации.

# МЕРЫ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ:

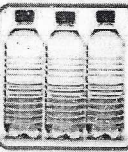
- заготовка строительных материалов для борьбы с наводнениями;
- обучение населения правилам поведения в зоне наводнения;
- обвалование зданий, сооружений;
- разрушение скопившегося льда;
- эвакуация людей, животных, материальных ценностей.

## ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ ПРИ УГРОЗЕ НАВОДНЕНИЯ:



при получении предупреждения о наступающем наводнении, действуйте **незамедлительно!**

- соберите теплую одежду, сапоги, одеяла, туалетные принадлежности, деньги и ценности, упакуйте их герметично;
- соберите трехдневный запас продуктов питания;
- подготовьте медицинскую аптечку и лекарства которыми вы обычно пользуетесь;
- выполните указания о порядке проведения эвакуации, зарегистрируйтесь в пункте эвакуации;
- отключите электричество, газ;
- поднимите как можно выше ценные вещи, электрооборудование, продукты питания;
- закройте окна и двери, при наличии времени, на первом этаже забейте их снаружи щитами (досками);
- по возможности приобретите водяной насос, пытающийся от генератора и способный откачивать большие объемы воды из подвала или первого этажа дома;
- расположите щит с электрическими предохранителями на высоте, превышающей возможный уровень поднятия воды как минимум на 30 см;
- храните дома запасы питьевой воды и еды в герметичной таре.



# ПРИ ВНЕЗАПНОМ НАВОДНЕНИИ:

- обеспечьте весь дом и поднимитесь на верхние этажи, на чердак, по мере подъёма воды на крышу;
- возьмите с собой все, что потребуется при эвакуации;
- если затопление в селе или частном секторе, отгоните скот в безопасные места, отдаленные от зоны затопления;
- зайдите безопасное возвышенное место и будьте готовы к организованной эвакуации по воде;
- постоянно подавайте сигналы бедствия, для того чтобы спасатели могли своевременно вас обнаружить:

**в светлое время** — вывешиванием или размахиванием хорошо видимым полотнищем;

**в темное время** — световые сигналом и периодически голосом;

- при подходе спасателей, спокойно, без паники с соблюдением мер предосторожности переходите в плавсредство;
- соблюдайте требования спасателей, не допускайте перегрузки плавсредств.

## ПОСЛЕ НАВОДНЕНИЯ:

- Убедитесь, что Ваше жильё не получило никаких повреждений и не угрожает обрушением, нет опасных обломков и мусора;
- не пользуйтесь электросетью до полного осушения дома;
- уберите грязь с пола и стен, откачайте воду из подвалов и организуйте их очистку;
- проводите тщательное очищение и дезинфекцию загрязненной посуды, домашних вещей и близлежащей к дому территории;
- намокшими электроприборами можно пользоваться после тщательной просушки;

### ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

использовать воду без санитарной обработки и употреблять пищевые продукты, бывшие в контакте с водой.

**ГРАЖДАНЕ!** В любой обстановке не теряйте самообладания, не поддавайтесь панике, действуйте быстро, но без суеты и уверенно! Будьте внимательны к речевым сообщениям органов управления по делам ГОЧС!