

# ДЕЙСТВИЯ НАСЕЛЕНИЯ ПРИ ЧС ПРИРОДНОГО ХАРАКТЕРА

## КЛАССИФИКАЦИЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ ПРИРОДНОГО ХАРАКТЕРА

Чрезвычайные ситуации природного характера - это геофизические, гидрологические, метеорологические природные, инфекционные опасные явления угрожающие всему живому и природе

Геофизические опасные явления (землетрясения, извержения вулканов)

Геофизические опасные явления (оползни, сели, обвалы, лаваны и т.д.)

Метеорологические опасные явления (ураганы, бури, смерчи, шквалы, засуха, заморозки и т.д.)

Гидрологические опасные явления (паводки, наводнения, затопы, зажоры, ветровые нагоны)

Природные пожары (лесные, торфяные)

Массовые инфекционные заболевания людей, сельскохозяйственных животных и растений

**ОПОВЕЩЕНИЕ**

Сирены
 Телевизоры
 Громкоговорители
 Репродукторы радиовещания
 Радиоприёмники
 Телефоны
 Передвижные средства

## ДЕЙСТВИЯ НАСЕЛЕНИЯ ПРИ ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЯХ

**Землетрясение** - это толчки и колебания земной поверхности, возникающие в результате внезапных смещений и разрывов в земной коре и верхней мантии

Быстро покиньте здание (в вашем распоряжении 15 - 20 секунд)

На втором и последующих этажах останьтесь в проёме входной или балконной двери, отойдите от окна и займите место в углу, образованном капитальными стенами

Держитесь подальше от стен, заборов, столбов. Не входите в здания - толчки могут повториться

Окажите первую помощь пострадавшим

Запрещается пользоваться лифтом, прыгать с верхних этажей, зажигать спички, свечи

## ДЕЙСТВИЯ НАСЕЛЕНИЯ ПРИ УРАГАНАХ, БУРЯХ, СМЕРЧАХ

**Ураган** - вихрь со скоростью до 120 км/час, а в приземлённом слое - до 200 км/час. **Буря** - сильный ветер со скоростью более 20 м/сек. **Смерч** - вихрь в виде тёмного рукава диаметром в десятки и сотни метров

Закройте окна, двери, чердачные помещения

Уберитесь с балконов и лоджий всё, что может быть сброшено ураганом

Выключите газ, потушите огонь в печах, подготовьте фонари, свечи, лампы

Залеситесь водой, продуктами, держите включёнными радиоточку, телевизор, приёмник

Укройтесь в защитном сооружении, подвале, погребе

Дома закройте внутреннюю комнату - подальше от окон

На открытой местности укрывайтесь в канаве, яме, овраге, любой выемке: ляте на дно и плотно прижмитесь к земле

## ДЕЙСТВИЯ НАСЕЛЕНИЯ ПРИ СНЕЖНЫХ ЗАНОСАХ

**Снежная лавина** - это большая масса снега, которая падает или соскальзывает с крутых склонов гор и движется с огромной скоростью - 20-30 метров в секунду

Создайте запасы воды, продуктов и топлива. Держите постоянно включёнными радиоточку, приёмник, телевизор

Приготовьте аварийное освещение: электрические фонари, свечи, керосиновые лампы

Позаботьтесь о запасах кормов и воды для животных, утеплите помещения

Если буря застала в дороге, подайте сигнал о помощи - повесьте на шест (антенну) ярую ткань. Периодически прогревайте машину

После бураны примите участие в расчистке дорог и улиц от заносов

В местах возможного схода снежных лавин внимательно следите за предупредительными знаками

Обморозившимся окажите первую помощь:  
1. Сделайте ванну для поражённого участка с водой комнатной температуры.  
2. Выполните лёгкий массаж чистыми руками поражённых участков до их согревания.  
3. Наложите повязку с борной мазью или вазелином.  
4. Уложите в тёплую постель.  
5. Дайте тёплые напитки (чай, кофе)

## ДЕЙСТВИЯ НАСЕЛЕНИЯ ПРИ ОПОЛЗНЯХ И СЕЛЯХ

**Сель** - поток смеси воды и обломков горных пород, внезапно возникающий в руслах горных рек и в лощинах. **Оползень** - оседание, перемещение поверхностных пластов земли вниз по склону под влиянием силы тяжести

Направление движения селя

Граница зоны распространения селя

Время от начала образования в горах и до момента выхода на равнинную часть, - 20 - 30 минут

Направление эвакуации

Получив информацию о ЧС, немедленно выйдите за границу зоны распространения селя

Быстро эвакуируйте людей, животных и материальные ценности

Во время оползня не заходите в здания, не приближайтесь к строениям, находитесь в стороне от района смещения грунта

Уходите на возвышенные места. Оказавшись в безопасном месте помогите всеми имеющимися средствами, выведите его по направлению движения массы с постепенным приближением к краю

## ДЕЙСТВИЯ НАСЕЛЕНИЯ ПРИ ЛЕСНЫХ ПОЖАРАХ

**Лесной пожар** - это неконтролируемое горение растительности, стихийно распространяющееся по лесной территории. Лесные пожары подразделяются на низовые, верховые и подземные

	СЛАБЫЕ	СРЕДНИЕ	СИЛЬНЫЕ
Низовые			
Подземные			
Верховые			

Закрывание кромки пожара - самый простой и достаточно эффективный способ тушения

Не допускайте увеличения площади очага пожара. Забрасывайте огонь рыхлым грунтом

Для прекращения распространения огня сделайте земляные полосы

При приближении огня к населённому пункту эвакуируйтесь

Выводить и вывозить людей следует в направлении, перпендикулярном распространению огня

В экстремальных случаях выходите не только по дорогам, но и вдоль рек, ручьяв и непосредственно по воде

## ДЕЙСТВИЯ НАСЕЛЕНИЯ ПРИ НАВОДНЕНИЯХ

**Наводнение** - это значительное затопление в результате подъёма уровня воды в реке, озере или море в период снеготаяния, ливнев, ветровых нагонов воды, при заторах и т.д.

Выключите газ, электричество, нагревательные приборы

Возьмите документы, деньги, ценности и самые необходимые вещи

Поднимитесь на верхние этажи, перенесите продовольствие, ценные вещи, одежду, обувь

Перегоните скот на возвышенные места

Приготовьте имеющиеся плавсредства

Эвакуируйтесь из опасных районов. В первую очередь из зоны затопления необходимо вывезти детей

По возможности окажите скорую помощь людям, очутившимся в воде

## ДЕЙСТВИЯ НАСЕЛЕНИЯ ПЕРВАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ

**Первая медицинская помощь** - меры по оказанию первой доврачебной помощи пострадавшему с использованием индивидуальных аптечки или подручных средств.

Пользуйтесь индивидуальными аптечками

Вовремя остановите кровотечение

При ожогах поражённый участок обработайте струей холодной воды и наложите стерильную повязку

При поражении электрическим током немедленно прекратите его действие

Если необходимы реанимационные мероприятия, сделайте искусственное дыхание и непрямой массаж сердца

При утолщении очистите полость рта от посторонних предметов

При ранении наложите повязку

При переломах делайте их иммобилизацию

При отморожениях согрейте пострадавшего, дайте горячее питьё

## ДЕЙСТВИЯ НАСЕЛЕНИЯ ПРИ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ

**Инфекционные заболевания** возникают и распространяются под воздействием возбудителей инфекций. Они могут вызвать эпидемии (массовое заболевание людей), эпизоотии (массовое заболевание животных и птиц) и эпифитотии (массовое заболевание растений)

В случае возникновения очага инфекционного заболевания вводятся карантин или обсервация

Немедленно сообщите в медицинское учреждение. Больного изолируйте

Принимайте антибиотики, сульфаниламиды и бактериофаги

Повысьте устойчивость организма к возбудителям инфекций с помощью предохранительных прививок

Носите ватно-марлевые повязки. Ограничьте контакты с людьми

Проведите дезинфекцию помещений и вещей

Соблюдайте правила личной гигиены, активно помогайте выявлять и госпитализировать больных