

Пожароопасный период

Правила поведения детей и подростков в чрезвычайных ситуациях ПОМНИ!

Для вызова пожарной охраны в телефонных сетях населенных пунктов устанавливается единый номер — **01**.

Для вызова с сотовых телефонов устанавливается единый номер — 101.



Пожар в квартире.

- ✓ позвони по телефону в противопожарную службу и сообщи о случившемся;
- ✓ быстро выведи на улицу младших братьев и сестер, престарелых;
- ✓ туши пожар подручными средствами (водой, плотной мокрой тканью и т.п.);
- ✓ во время пожара не открывай окна и двери, для уменьшения притока воздуха;
- ✓ если тебе не удается погасить пожар своими силами, немедленно покинь квартиру, закрыв за собой дверь;
- ✓ при невозможности выйти из квартиры через лестничные марши, используй балконную лестницу, а если ее нет, то выйди на балкон, закрыв плотно за собой дверь, и криками привлеки внимание прохожих.

Горит телевизор.

- ✓ выключи телевизор из розетки;
- ✓ сообщи о загорании в противопожарную службу по телефону;
- \checkmark если после выключения горение не прекратилось, то залей телевизор водой через отверстия задней стенки, находясь при этом сбоку от него;
- ✓ чтобы не отравиться ядовитым дымом, немедленно выведи из квартиры детей младшего возраста и престарелых.





Запах дыма в подъезде.

- позвони по телефону в противопожарную службу;
- ресли возможно, определи место горения (квартиру, почтовые ящики, мусоросборник и т.д.) и что горит (электропроводка, пластмасса, вата, бумага, легковоспламеняющиеся жидкости и т.д.);
- > постарайся потушить пожар подручными средствами;
- > если из горящей квартиры зовут на помощь, при необходимости позови соседей (ломайте дверь);
- ▶ если пожар произошел не твоей квартире, и воспользоваться лестницей для выхода наружу из за сильного задымления и огня невозможно, то останься в квартире. Во избежание отравления дымом, закрой щели дверей и вентиляционные отверстия мокрыми одеялами, полотенцами и т.п. По прибытии пожарных подразделений подойди к окну (выйди на балкон, лоджию), привлеки их внимание и попроси оказать вам помощь.

Запомни: для эвакуации при пожаре пользоваться лифтом *onacho!*



Пожароопасный период

Осторожно, камышовые пожары.

Камышовые пожары возникают по причине возгорания сухого камыша и надводной растительности. Характерной особенностью таких пожаров является высокая плотность огня, его быстрое распространение, большое количество дыма. С целью предупреждения и профилактики природных пожаров ограничиваются площади их распространения, осуществляется эвакуация населения из опасной зоны, производится защита животного и растительного мира.

Основные правила поведения при пожаре

- обнаружив пожар, постарайтесь трезво оценить ситуацию, свои силы и найти себе помощников;
- прежде всего, вызывайте пожарную охрану по телефону 01 или через соседей;
- в рискованных ситуациях не теряйте время и силы на спасение имущества;
- главное любым способом спасайте себя и других, попавших в беду;
- позаботьтесь о спасении детей и престарелых, уведите их подальше от места пожара, т.к. возможны взрывы газовых баллонов, бензобаков и быстрое распространение огня;
- надо обязательно послать когонибудь навстречу пожарным подразделениям, чтобы дать им необходимую информацию (точный адрес, кратчайшие подъездные пути, что горит, есть ли там люди).

Если горит человек

- если на вас загорелась одежда, не вздумайте бежать пламя разгорится еще сильнее;
- постарайтесь быстро сбросить горящую одежду, если не получается накиньте на себя любую плотную ткань (пальто,

накиньте на сеоя люоую плотную ткань (пальто, одеяло и пр.), оставив при этом голову открытой; не пытайтесь снимать одежду с обожжённых участков тела до скорой помощи;



С целью предупреждения и профилактики природных пожаров ограничиваются площади их распространения, осуществляется эвакуация населения из опасной зоны, производится защита животного и растительного мира. Для успешного тушения пожаров разработана и реализуется единая система государственных и общественных мероприятий, названная **пожарной профилактикой.** Пожарная профилактика достигается:

- разработкой, внедрением и контролем за соблюдением пожарных норм и правил;
- совершенствованием системы подготовки специалистов, населения, технических средств пожаротушения;
- проведением регулярных пожарно-технических обследований территорий и объектов;
- проведением пропаганды пожарно-технических знаний среди населения.

Единый номер вызова пожарной охраны!











3HATЬ!

Пожароопасный период Осторожно, лесные пожары!

Чтобы избежать возникновения пожаров, необходимо соблюдать правила поведения в лесу.



С целью недопущения пожаров в природной среде, запрещается:

- бросать в лесу горящие спичи, окурки, тлеющие тряпки;
- разводить костёр в густых зарослях и хвойном молодняке, под низкосвисающими кронами деревьев, рядом со складами древесины, торфа, в непосредственной близости от созревших сельхозкультур;
- оставлять в лесу самовозгораемый материал: тряпку и ветошь, пропитанные маслом, бензином, стеклянную посуду, которая в солнечную погоду может сфокусировать солнечный луч и воспламенить сухую растительность;
- выжигать сухую траву на лесных полянах, в садах, на полях, под деревьями;
- поджигать камыш;
- разводить костёр в ветреную погоду и оставлять его без присмотра;
- оставлять костёр горящим после покидания стоянки.

Специалисты МЧС дают рекомендации,

как поступить, если вы попали в зону лесного пожара.

- 1. Небольшой пожар можно остановить, сбивая пламя веником из зеленых ветвей, молодым деревцем, плотной тканью. Огонь надо сметать в сторону очага пожара, небольшие языки пламени затаптывать ногами.
- 2. Если пожар потушить не удалось, уходите от огня перпендикулярно направлению ветра, соответственно перпендикулярно кромке пожара.
- 3. Двигаться лучше по открытым пространствам: просекам, тропам, дорогам, полянам, берегам ручьев и рек.



Несколько полезных советов или как сберечь Родину от лесных пожаров.

- 1. Уважаемые сограждане, по возможности используйте мангалы. Это простое приспособление способно спасти наши леса от пожаров.
 - 2. Если приходится разводить костер, то лучше использовать старое кострище.
- 3. Новое место для костра должно находиться на значительном расстоянии от деревьев и кустарников.
 - 4. Не оставляйте горящий костре без присмотра.
 - 5. Уходя из леса, тщательно затушите костер. Залейте его водой или засыпьте землей.
 - 6. Костер считается затушенным, если землю можно безболезненно трогать рукой.

Как оборудовать место для костра:

- 1. Лопаткой снимите дерн на площади примерно 1 метр на 1 метр
- 2 Разложите дерн вокруг будущего кострища землей вверх.
- 3. После того, как костре потушен, положите срезанный дерн на прежнее место и притопчите ногами.



Единый телефон экстренных оперативных служб



Пожароопасный период

Минерализованные полосы

Минерализованные полосы являются барьерами на пути движения огня.



Минерализованные полосы устраиваются:

- вокруг места, где разрешено разведение костров;
- вокруг мест отдыха и курения;
- вокруг мест хранения горючих и смазочных материалов при проведении работ в лесу;
- вокруг мест складирования заготовленной древесины;
- вдоль дорог по границе с полосой отвода;
- вокруг хвойных молодняков и лесных культур;
- по границе с сельскохозяйственными угодьями;
- вокруг лесосек и внутри их в условиях равнинных лесов на сухих почвах, если на лесосеках на пожароопасный сезон оставлена заготовленная древесина или порубочные остатки.

Ширина минерализованной полосы зависит от высоты пламени низового пожара и возможной максимальной скорости ветра под пологом. Защитная эффективность минерализованных полос повышается с увеличением ее ширины. Минимальная ширина минерализованной полосы — 1,4 метра (один проход плуга ПКЛ-70).





Рекомендуется создавать полосы шириной не менее 2,0-2,5 м. наиболее подходящим для выполнения данной работы является плуг лесопожарный комбинированный ПЛК-2,0, создающий минерализованную полосу шириной 2,3 м.

Необходимо проводить систематические уходы за минерализованными полосами, их подновление и восстановление.



www.opt-union.ru



Пожароопасный период

О запрете сжигания сухой травы, стерни

Ежегодно после схода снежного покрова происходят сотни возгораний прошлогодней травы из-за неосторожного обращения с огнем и детской шалости. Как правило, такое горение, в большинстве случаев не контролируемое, - распространяется с большой скоростью и на больших площадях. Зачастую оно представляет реальную угрозу жилым строениям, хозяйственным постройкам, а в некоторых случаях и жизни людей.

Бытует ложное мнение, что сжигание сухой прошлогодней травы полезно для земли, удобряет ее золой. Поэтому многие граждане специально устраивают пал сухой травы.

На самом деле пользы от этого нет: при сжигании травы погибает много полезных микроорганизмов, да и молодая травка, незаметная в сухой траве, может погибнуть. Кроме того, по сухой траве огонь легко сможет добежать и до строений на вашем участке.

Ни в коем случае не допускайте:

- пала сухой травы;
- неконтролируемого сжигания мусора;
- ▶ будьте осторожны при курении: непотушенный окурок или спичка легко приводят к возгоранию сухой травы.

В усадьбе или на даче:

- ✓ всегда наготове должен быть инвентарь для тушения пожара: ведро, лопата, бочка с водой, ящик с песком;
- ✓ сухую траву надо собирать граблями. Сжигать ее вместе с мусором можно в железной бочке, установленной рядом с водоемом или емкостью с водой, подальше от строений;
- ✓ опасайтесь сильных порывов ветра. При сжигании мусора даже в железной бочке учитывайте направление ветра, чтобы случайная искра не полетела в сторону строений.



Если вы обнаружили горение сухой травы — позвоните по телефону экстренных оперативных

служб 112 (с мобильного телефона)



Пожароопасный период Осторожно, лесные пожары!







Пожароопасный период Садоводческие товарищества

Ежегодно по числу пожаров и возгораний лидируют садоводческие товарищества. Шансы уничтожить вашу собственность можно значительно снизить, придерживаясь нескольких простых правил.



Основные причины пожаров.

- неосторожное обращение с огнем, в том числе при курении;
- неправильная эксплуатация электроприборов;
- детская шалость с огнем;
- нарушение устройства и эксплуатации транспорта;
- пожар от бытовых газовых приборов, неисправных или присмотра;
- нарушение правил проведения электрогазосварочных и огневых работ.





Правила противопожарного режима.

- 1. На приусадебных и дачных участках должны быть:
- емкости с водой;
- огнетушители.
- 2. Сжигать сухую растительность необходимо в безветренную погоду на расстоянии не менее 50 метров от ближайших зданий и сооружений.
- 3. Участок для сжигания сухой растительности должен быть очищен в радиусе 25-30 метров от горючих материалов и отделен минерализованной полосой шириной не менее 1,5 метров.
- 4. После сжигания сухой растительности, оставшийся костер необходимо залить водой или засыпать слоем земли.
- 5. Территории садоводческих и дачных товариществ должны быть обеспечены свободным проездом для пожарной техники.

В пожароопасный период на дачных участках запрещается.

выжигать сухую траву;

складировать на участке отходы и мусор; бросать непотушенные окурки и спички; оставлять на солнце тару с горючими газами; разводить костры, сжигать мусор, отходы, тару; оставлять без присмотра топящиеся печи.

это необходимо ЗНАТЬ!



Пожароопасный период

Осторожно, степные пожары.

Степной пожар — стихийное, неконтролируемое распространение огня по растительному покрову степей. По механизму распространения огня схож с низовым лесным пожаром, но скорость распространения степного пожара выше, что обусловлено рядом факторов, а именно большей горючестью сухих степных трав и большей скоростью приземного ветра в степи. Наносит урон естественной среде (растительному покрову и животному миру), может представлять опасность для людей и жилых домов, хотя и в меньшей степени, чем лесной пожар.

Как потушить степной пожар

1. Станьте с подветренной стороны.

Выберите самую крайнюю точку с подветренной стороны. Так вас не застигнет огонь и вы не перекроете себе доступ свежего воздуха.

2. Оцените уровень пламени.

Жар от огня высотой более полуметра очень большой. Чтобы справиться с ним на близком расстоянии нужно использовать экипировку.

3. Используйте плотную ткань.

Большими тряпками из плотной ткани (подойдут даже старые джинсы) легко потушить большой огонь и гасить мелкие очаги.

4. Соорудите «хлопушку».

Прикрутите к черенку лопаты кусок плоской резины толщиной до 5 мм. Чем больше плоскость, тем вы эффективнее в пожаротушении. «Хлопать» толстым куском резины очень тяжело.

5. Возьмите «веник».

Если под рукой нет инвентаря, тушить средний огонь можно веником из веток с крупной и зеленой листвой. Это менее удобная конструкция.

Особенности тушения

- **1.** Определите количество очагов, скорость и направление пожара;
- **2.** при сильном ветре, когда пламя распространяется по сухостою в направлении движения воздуха, лучше дождаться момента, когда огонь доходит до лысых участков степи с низкой травой, открытой землей и пр. Огонь легче погасить, когда он стихает перед препятствием;
- 3. Начинайте тушить с крайней и нижней (если речь идет об овраге) точки подветренной стороны;
- **4.** Оглядывайтесь назад. Иногда погасшие очаги разгораются при сильном ветре. Их приходится тушить еще раз, чтобы не оказаться в кольце огня;
- 5. Ищите тот источник возгорания, дым от которого мешает вам меньше всего;
- 6. Отсекайте огонь от леса и территорий с густой травой или сухостоем;
- 7. Тушите камыш с помощью брандспойта или же ждите момент, когда пламя стихает на участке с редкой растительностью;
- **8.** Не тратьте силы на горящие участки, которые имеют «естественное» ограждение для распространения огня грунтовые дороги, перекопанная земля.

Единый номер вызова пожарной охраны!



⇒ 101

Пожарная охрана



