

СПРАВОЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Лесные пожары в зависимости от сферы распространения огня подразделяются на низовые и верховые.

Низовой пожар распространяется по земле и по нижней части стволов деревьев. Высота пламени доходит до 1,5–2 м, а скорость распространения огня обычно не превышает 3 м/мин, температура огня в зоне пожара составляет 400–900°С.

Верховой пожар – огонь распространяется по кронам деревьев. Скорость распространения пожара в безветренную погоду достигает 3–4 км/ч, а при наличии ветра – от 25 до 30 км/ч и более. Температура в зоне огня может составлять 1100°С.

Основные причины возникновения лесных пожаров:

- нарушение правил обращения с огнем и при разведении костров в лесу;
- сжигание мусора, сухой травы в непосредственной близости к лесному массиву;
- попадание молнии в дерево.

Основные поражающие факторы	Основные последствиями пожаров
непосредственное воздействие огня	уничтожение имущества, гибель людей
высокая температура	уничтожение лесных массивов
задымление	гибель домашних и диких животных

ЗАПОМНИТЕ!

Пожары в 90% случаев возникают по вине человека.

Большинство пожаров происходит из-за нарушений человеком правил пожарной безопасности.

Баннер на языке
немецкого народа

УМЫТКА

Баннер на языке
финского народа

КАК НЕ ДОПУСТИТЬ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ЛЕСНОГО ПОЖАРА

ОПАСНО:

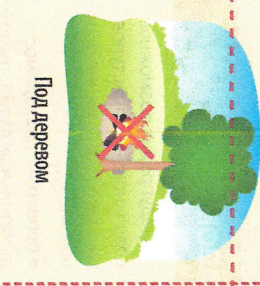
- разжигайте костер только в специально отведенных местах;
- предназначенное под костер место очистите от сухой травы, листвы, веток и другого горючего материала;
- используйте возгорание сухой травы и веток вблизи кострища;
- покидая место привала, убедитесь, что кострище полностью потушено.
- увеличьте противопожарные просветы между лесом и границами застройки путем вырубки деревьев и кустарников, устройством грунтовых полос (мокрой тканью можно будет затушить утили или небольшое пламя);
- осматривайте дом, двор и прилегающую территорию в целях своевременного обнаружения возгорания.

КАК НЕ ДОПУСТИТЬ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ЛЕСНОГО ПОЖАРА

Выбор места для костра

ПОМНИТЕ!
Любой лесной пожар начинается с маленького очага.

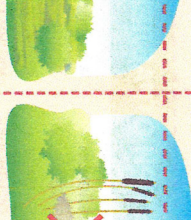
Нельзя разводить костер



Под деревом



На торфяном болоте



В зарослях сухого камыша



Среди сухостоя



Среди сухостоя



Среди сухостоя



Среди сухостоя

ТЕЛЕФОНЫ ВЫЗОВА ЭКСТРЕННЫХ СЛУЖБ

ПОЖАРНАЯ (МЧС)	101	ЕДИНАЯ СЛУЖБА СПАСЕНИЯ
ПОЛИЦИЯ	102	
СКОРНАЯ ПОМОЩЬ	103	
АВАРИЙНАЯ ГОРГАЗА	104	

112

С МОБИЛЬНЫХ И СТАЦИОНАРНЫХ ТЕЛЕФОНОВ
подробная информация на сайте www.mchs.gov.ru

ЧТО ДЕЛАТЬ ПРИ ВОЗНИКНОВЕНИИ ЛЕСНОГО ПОЖАРА

При обнаружении пожара:

- проанализируйте обстановку, постарайтесь выявить направление и примерную скорость распространения огня;
- определите путь эвакуации: двигаться следует перпендикулярно к направлению распространения огня. Выбирайте маршрут по просекам, полянкам, берегам ручьев. Выходить нужно на дорогу, широкую просеку, отшук леса, к водорему;
- для защиты органов дыхания используйте простейшие средства (тряпку, платок и т.п.)
- после выхода из зоны пожара сообщите о его месте в администрацию населенного пункта, лесничество или противопожарную службу.

В очаге пожара:

- сохраняйте спокойствие;
- очистите вокруг себя как можно большую площадь от горючего материала (листья, травы, веток и т.п.);
- избавьтесь от горючего и легковоспламеняющегося снаряжения и одежды;
- голову и открытые участки тела обмотайте любым неторочим материалом, но таким образом, чтобы при возгорании его можно было мгновенно снять;
- рот и нос прикройте ватно-марлевой повязкой или полотенцем;

ЗАПОМНИТЕ!

- по возможности смоинте свою одежду и средства защиты органов дыхания;
- укрыться от пожара можно: в реке, на отмелях, расположенных посреди больших озёр, на отдалённых участках болот, на скальных вершинах хребтов, расположенных выше уровня леса, на ледниках.

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ОТРАВЛЕНИИ УГАРНЫМ ГАЗОМ

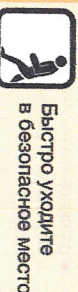
Основными признаками отравления углём газом являются: общая слабость и сонливость, головная боль, одышка, спазмогенные, тошнота, рвота, головокружение, сухой кашель и боль в груди, в некоторых случаях у пострадавших могут возникать зрителевые и слуховые галлюцинации, может развиться паралич мышц.

Первая помощь:

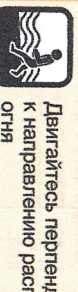
- вызовите «скорую помощь»;
- вынесите пострадавшего на свежий воздух, при невозможности это сделать – проветрите помещение, где он находится;

ЕСЛИ ВЫ ОКАЗАЛИСЬ В ЗОНЕ ЛЕСНОГО ПОЖАРА

Есть возможность выхода:



Быстро уходите в безопасное место



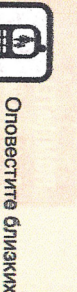
Двигайтесь перпендикулярно к направлению распространения огня



Выбирайте маршрут по просекам, дорогам, полянкам, берегам ручьев и рек



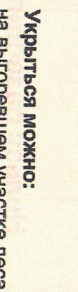
Позвоните по телефону «112» и сообщите о том, что с вами случилось



Оповестите близких знакомых



Укройтесь в безопасном месте



Укрыться можно:
на выгоревшем участке леса, в русле пересохшего ручья, в водоёме, в овраге.

КАК ПЕРЕЖИТЬ СМОГ ОТ ЛЕСНЫХ ПОЖАРОВ

и предупредить возможное возникновение приступов

приступов пострадавшего

на голову и грудь пострадавшего положите холодный компресс, к ногам – согревающие грелки;

• дайте тёплый крепкий чай, если пострадавший способен глотать.

• если у пострадавшего отсутствует дыхание и пульс

приступайте к проведению сердечно-легочной реанимации, если уверены в своих навыках ее проведения.



При выходе из зоны пожара учтывайте изменения скорости и направления ветра



Прошуливайте почву перед собой при горячих пожарах



Используйте простейшие средства защиты органов дыхания



Накройтесь мокрой одеждой рот и нос



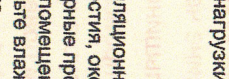
Прикройте мокрой повязкой рот и нос



ограничьте физические нагрузки



вентиляционные отверстия, оконные и дверные проемы в помещении



в помещениях проводите ежедневные влажные уборки