

Памятка

оказавшимся в лесу во время пожара

1. Если вы оказались в лесу во время пожара, следует быстро принять правильное решение по направлению выхода из зоны возгорания, например, поднявшись на дерево или возвышенность, осмотреться по сторонам, определив направление ветра, скорость распространения огня, наличие рек, озер, болот с открытой водой, высоких голых скал, опушки и других открытых местах, чтобы укрыться.

2. Признаками лесного пожара служат:

- устойчивый запах гари;
- стелящийся над лесом туманообразный дым;
- беспокойное поведение животных, птиц, насекомых и их миграция в одну сторону и т. п.

3. Не следует поддаваться панике, метаться, пытаться убежать от огня (при сильном ветре пламя догонит вас).

4. Уходить от пожара необходимо навстречу ветру, быстро, перпендикулярно направлению движения огня, обходя очаг пожара сбоку, чтобы выйти ему в тыл. Считать себя в относительной безопасности можно лишь оказавшись с наветренной стороны пожара. Но и в этом случае останавливаться на месте нельзя, т. к. ветер может изменить свое направление и вы можете оказаться в дыму или на участке, где пожар еще не прошел. Надо постараться отыскать безопасное место.

5. При приближении пожара необходимо лечь в воду или обильно смочить одежду, и следить, чтобы рядом не было зарослей камыша, а до места укрытия не доставали вершины падающих деревьев. Находясь в очаге пожара, следует периодически поворачиваться, смачивая высохшие участки материала или одежды. На лицо надо надеть многослойную повязку-маску, изготовленную из куска марли, бинта, хлопчатобумажной ткани, которую периодически смачивать водой.

6. Если пожар застал вас на открытой местности, лишенной воды, необходимо снять всю нейлоновую и другую плавящуюся одежду, очистить вокруг себя возможно большую площадь от листвы, травы, веток, зарыться во влажный грунт на возможную глубину, набросать сверху землю, защитить дыхательные пути матерчатой повязкой, смоченной водой. Голову, конечности, открытые участки тела следует укрыть от огня, обмотав не очень плотно тканью, одеждой или любым негорючим материалом, по возможности смоченными водой, чтобы можно было мгновенно снять их при возгорании.

7. Если вы чувствуете, что вздоха вам не хватает на преодоление задымленного участка, падайте лицом вниз на влажный участок земли, вдохните воздух, и снова быстро продолжайте движение.

8. После выхода из зоны пожара сообщите о его месте, размерах и характере в администрацию населенного пункта, лесничество или противопожарную службу, а также местному населению.

9. Пламя небольших низовых пожаров можно сбивать, захлестывая его ветками лиственных пород, заливая водой, забрасывая влажным грунтом, затаптывая ногами. Торфяные пожары тушат перекапыванием горящего торфа с поливкой водой. При тушении пожара необходимо действовать осмотрительно, не уходите далеко от дорог и просек, не теряйте из виду других людей, поддерживайте с ними зрительную и звуковую связь. При тушении торфяного пожара учитывайте, что в зоне горения могут образовываться глубокие воронки, поэтому передвигаться следует осторожно, предварительно проверив глубину выгоревшего слоя.

10. При угрозе приближения фронта пожара к населенному пункту или отдельным домам необходимо осуществлять меры по предупреждению возгорания строений. Для этого увеличиваются противопожарные просветы между лесом и границами застройки за счет вырубки деревьев и кустарника, устраиваются широкие минерализованные полосы вокруг поселков и отдельных строений, создаются запасы воды и песка. Защита строений от возгорания осуществляется путем непрерывного наблюдения за горящими фрагментами иискрами, летящими на них, немедленного подавления отдельных возгораний на постройках водой, песком, другими средствами и способами пожаротушения.

11. В случае если граждане оказывают помощь в тушении лесных и торфяных пожаров, то необходимо помнить, что при видимости в зоне задымления меньше 10 м вход в нее запрещен, так как это представляет опасность. Запрещается устраивать ночлег в зоне действующего пожара. Места отдыха и ночлега должны располагаться не ближе 400 м от локализованной части пожара и ограждаться минерализованными полосами шириной не менее 2 м.