

# **Правила безопасного поведения людей в лесах**

Природные пожары представляют серьезную опасность человеку и его сфере жизнедеятельности. По природе возникновения они могут быть наземными и подземными. Наземные – это в большинстве своем лесные и степные пожары. Подземные возникают в основном при возгорании торфа, газа, нефти, каменного угля и других ископаемых. Наиболее опасными и причиняющими колossalный экономический и экологический ущерб являются лесные пожары.

Возгорания в лесах возникают по различным причинам. До 80% их – это следствие нарушения населением мер пожарной безопасности в местах труда и отдыха, в том числе при использовании неисправной техники. Леса загораются также от молний во время грозы, в результате неблагоприятных метеорологических условий (жаркая погода, длительное отсутствие дождей).

Во избежание лесных пожаров или возгораний (в период после схода снежного покрова и до установления дождливой погоды) в лесах запрещается:

- разводить костры в хвойных лесах, в местах неочищенных рубок, в местах сухой травы, под кронами деревьев;
- бросать горящие спички, окурки, горячую золу, стеклянную посуду;
- использовать на охоте пыжи из горючих и тлеющих материалов;
- оставлять промасленные и пропитанные горючими материалами тряпки;
- заправлять топливные баки при работе двигателя, курить, пользоваться открытым огнем вблизи места заправки;
- засорять лес мусором, отходами;
- выжигать траву на участках, примыкающих к лесу, без постоянного наблюдения.

Основными поражающими факторами лесных пожаров является дым, искры, высокая температура и открытый огонь. Нередко гибнут люди.

В случае, если человек оказался вблизи очага пожара в лесу или на торфянике и у него нет возможности своими силами справиться с его локализацией и тушением, то нужно выходить из огненной зоны перпендикулярно направлению распространения огня; оказавшись на задымленном открытом пространстве или поляне следует принять более низкое положение и дышать воздухом ближе к земле, где он менее задымлен; рот и нос при этом прикрывать ватно-марлевой повязкой или тряпкой.

Какие же существуют **способы и технические средства тушения пожаров?** Это:

- захлестывание огня (сбивание пламени) по кромке пожара;
- засыпка его кромки грунтом;
- прокладка заградительных и опорных минерализованных полос и канав;
- отжиг горючих материалов перед фронтом пожара;
- тушение пламени водой и огнетушащими материалами;
- тушение пожара авиацией.

Граждане при нахождении в лесах должны соблюдать правила пожарной безопасности, а при обнаружении очагов возгорания – сообщить об этом **по телефонам 01, сот. 112** и принять меры к тушению возгорания