



Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

Безопасность во время лесных пожаров

По статистике, более 90 % лесных пожаров происходят по вине человека.

Непотушенный костер после пикника, сжигание мусора близ лесного массива, искры из выхлопных труб автотранспорта, осколки стекла в солнечную погоду и т.д. – всё это может привести к возгоранию.

Гораздо реже причиной пожара становится удар молнии или самовозгорание торфяника.

Существует несколько **видов природных пожаров**. **Низовые** - это лесные пожары, распространяющиеся по напочвенному покрову. **Верховые пожары** - огонь распространяется по кронам и стволам деревьев верхних ярусов. **Торфяные** - огонь распространяется в слоях торфа и перегноя.

Скорость низового пожара обычно составляет от 0,1 до 3 м/мин, верхового - до 100 м/мин по направлению ветра.

Одна из главных опасностей торфяных пожаров - то, что поверхностный слой почвы над ними часто остается несгоревшим, а под ним располагаются пустоты, куда может провалиться человек.

Признаками приближения пожара являются устойчивый запах гари, туманообразный дым, беспокойство птиц и животных, ночное зарево и т.д.

Если вы обнаружили в лесу пожар, немедленно сообщите об этом в пожарную охрану, в администрацию сельского округа или в лесничество. С сотового телефона вызвать помощь можно по номеру – 112.

Если обнаруженный вами пожар ещё не набрал силу, **попробуйте сбить пламя веником из зеленых ветвей, заливая водой, забрасывая грунтом, затапывая ногами.**

Торфяные пожары тушат перекапыванием горящего торфа с поливкой водой.

При тушении очага лесного пожара не отходите далеко от дорог и просек, поддерживайте связь с остальными участниками тушения пожара с помощью зрительных и звуковых сигналов.

Если огонь разгорелся слишком сильно и вы не в силах его остановить, срочно покиньте место происшествия. Предупреждайте встреченных людей об опасности. При задымлении дышите через влажную ткань.

При лесном низовом пожаре нужно двигаться перпендикулярно к направлению

