

ПАМЯТКА

ДЕЙСТВИЯ ПРИ ВОЗНИКОВЕНИИ ЛЕСНОГО ИЛИ ТОРФЯНОГО ПОЖАРА.

Если вы оказались вблизи очага пожара в лесу или на торфянике и у вас нет возможности своими силами справиться с его локализацией и ликвидацией, немедленно предупредите всех находящихся поблизости о необходимости выхода из опасной зоны.

Организуйте выход на дорогу или просеку, широкую поляну, к берегу реки или водоема, в поле. Выходите из опасной зоны быстро, перпендикулярно направлению движения огня. Если невозможно уйти от пожара, войдите в водоем или накройтесь мокрой одеждой. Оказавшись на открытом пространстве или поляне, дышите воздухом возле земли - там он менее задымлен. Рот и нос при этом прикройте ватно-марлевой маской или тряпкой. После выхода из зоны пожара сообщите о его месте, размерах и характере в администрацию населенного пункта, лесничество или пожарную охрану, а также местному населению.

Пламя небольших низовых пожаров можно сбивать, захлестывая его ветками лиственных пород, заливая водой, забрасывая влажным грунтом, затаптывая ногами. Торфяные пожары тушат, перекапывая горящий торф и поливая его водой. При тушении огня действуйте осмотрительно, не уходите далеко от дорог и просек. Не теряйте из виду других участников борьбы с огнем - поддерживайте с ними зрительную и звуковую связь. При тушении торфяного пожара учитывайте, что в зоне горения могут образоваться глубокие воронки, в которых температура достигает 600-800°C. Поэтому передвигаться следует медленно, осторожно, предварительно проверяя палкой глубину выгоревшего слоя.

Очевидно, что тушить такие пожары должны взрослые люди, специально этому обученные.

Однако любой лесной пожар, кроме возникшего от разряда молнии, начинается с маленького очага. Поэтому каждый гражданин, заметивший небольшое загорание в лесу, может потушить огонь, применив простейший способ, не требующий наличия воды и лопаты, - захлестывание кромки огня ветками. Для этого отламывают крупные ветки лиственных пород и связывают из них веник или метлу. Используют также отдельные крупные ветки и молодые деревца с хорошей кроной. Огонь по кромке пожара захлестывают скользящими ударами в сторону выгоревшей площади с таким расчетом, чтобы оторвать пламя от еще не горящих лесных материалов путем удаления горящих частиц в сторону пожарища.

Этот способ дает эффект при тушении небольших низовых лесных пожаров на легких песчаных почвах, в сухих борах, где напочвенный покров представлен главным образом мхами и лишайниками. Применяют способ захлестывания и для тушения крупных пожаров, особенно в ночное время, ранним утром и вечером, когда интенсивность горения ослабевает и для остановки пламени достаточно сбить его. В этом случае после захлестывания требуется обязательно обработать кромку остановленного пожара до минерального грунта.

Даже потушив небольшой очаг захлестыванием, следует сообщить о нем леснику. Ведь в очаге могут быть тлеющие частицы, ветер может их раздуть и перебросить пламя на горючие материалы, т.е. остановленный пожар может возобновиться. Еще раз напомним: если в лесу замечен пожар, обязанность каждого - немедленно сообщить о нем работникам лесного хозяйства, противопожарной службы МЧС России - по телефону «01» или милиции - «02» или оперативному дежурному управления гражданской защиты по телефону 9-01-12.