

## ПРИРОДНЫЕ ПОЖАРЫ

**Лесные пожары** – это неконтролируемое горение растительности, стихийно распространяющееся по лесной территории. Они ежегодно собирают колоссальную "*дань*": это сотни гектаров выгоревшей растительности леса, а значит, потери многих тысяч кубометров ценного сырья, порой приводящие и к человеческим жертвам.

Ослабленные лесными пожарами насаждения становятся очагами вредных заболеваний, что приводит к гибели не только пораженных огнем, но и соседних с ними посадок. В результате пожаров снижаются защитные, водоохранные и другие полезные свойства леса, уничтожается ценная фауна, нарушается плановое ведение лесного хозяйства и использование лесных ресурсов, наносится невосполнимый экономический и экологический ущерб государству.

Такие бедствия, к сожалению, во многом зависят от человека, не проявляющего должной осторожности при пользовании огнем. До 80% пожаров возникает *из-за нарушения* населением *мер пожарной безопасности* при обращении с огнем в местах труда и отдыха. Возгорания происходят от плохо затушенной сигареты, то искры из выхлопной трубы автомобиля. Из маленького, едва заметного язычка пламени, брошенной на землю спички, огонь может быстро разнестись и, подхваченный ветром, стать огненным валом, уничтожающим на своем пути все живое. Леса загораются также и от молний во время грозы – но их доля составляет 3-10% от всех причин возгораний.

Особенно часто леса горят и при неблагоприятных метеорологических условиях – *высокая температура воздуха и длительное отсутствие дождей*. К примеру, при жаркой погоде, если дождей не бывает в течение 15-18 дней, лес становится настолько сухим, что любое неосторожное обращение с огнем вызывает пожар, быстро распространяющийся по лесной территории.

Крупные лесные пожары развиваются в период пожарной опасности в лесу, особенно при длительной и сильной засухе. Их развитию способствуют ветреная погода и захламленность лесов.

В отдельных районах Сибири и Дальнего Востока в весенний период основной причиной возникновения пожаров являются сельскохозяйственные палы, которые проводятся с целью уничтожения прошлогодней сухой травы и обогащения почвы зольными элементами. При плохом контроле огонь часто уходит в лес. В районах лесозаготовок они возникают главным образом весной при очистке лесосек огнем способом – сжиганием порубочных остатков.

В весенне-летний период, при массовом посещении населения города Красноярска пригородных лесов, наиболее подвержены угрозе возникновения лесных пожаров районы: Октябрьский, Свердловский, Советский. Возможны пожары в участках массивов: «Николаевская сопка», район Академгородка, район с/х «Удачный» (Октябрьский район), дачные участки вдоль реки Базаиха, ГПЗ «Столбы», острова «Татышева», «Молокова».

