

# Внимание! На территории города Москвы введен особый противопожарный режим!

**Помните!**  
*Пал травы и разжигание костров приводят к пожарам!*



*До 90% от общего количества пожаров происходит по вине человека*

*Скорость распространения огня на лесопарковых участках нашей полосы - от 1 до 25 км/ч*

*Пламя в течение часа может перейти на жилые строения даже при скорости ветра 3-5 м/с!*

*Любое горение, в том числе горение древесного угля в жаровнях и мангалах (особенно в процессе розжига), сопровождается открытым пламенем и несёт повышенную угрозу возникновения пожара! Минимально допустимое расстояние от мангала до жилой или садовой постройки должно составлять не менее 50 метров.*



Внимание! На территории города Москвы введен особый противопожарный режим, и его начало совпадает с майскими праздниками. Большое количество горожан и гостей столицы предпочитает отдых на природе, но не все задумываются о его последствиях.

Москва - не только густонаселенный город, включающий в себя малозэтажную частную застройку, но и многочисленные лесопарковые зоны, обеспечивающие людей кислородом и являющиеся домом для животных и птиц. Многие виды животных и птиц Москвы занесены в Красную книгу, и в результате необдуманных действий отдыхающих их количество становится все меньше и меньше, находясь под угрозой исчезновения. Кроме того, огонь из-за плохо потушенного кострища или брошенного в весеннюю траву окурка может спровоцировать горение жилых и бытовых построек, выгорание парковых массивов и серьезное обеднение почвы из-за травяного пала, а также загорание торфяников. Столичная "роза ветров" и климатические особенности Москвы могут стать невольными "помощниками" быстрого распространения огня, особенно в таких популярных у москвичей зонах отдыха, как Строгино, Воробьевы горы и Коломенское.

В связи с этим ГУ МЧС России по городу Москве предупреждает, что на территории Москвы категорически запрещено:

- разведение костров и использование мангалов вне предусмотренных для этого официальных площадок (в парках);
- курение вне отведенных для этого мест, использование открытого огня, вытряхивание горячей золы в лесопарковой и прибрежной зонах;
- использование пиротехнических изделий;
- заправка топливом работающих двигателей внутреннего сгорания;
- использование самодельных отопительных приборов и транспортных средств с двигателями внутреннего сгорания;
- поджигание мусора и сухой травы;
- выброс мусора, в частности, стеклянных осколков, бутылок, которые могут спровоцировать фокусировку солнечных лучей и стать причиной серьезного пожара.

***Если пожар все-таки произошел, следует немедленно звонить по телефону "101", и только после этого (по возможности) приступить к ликвидации возгорания своими силами!***