

С наступлением зимы увеличивается количество пожаров в жилых домах.

НЕОСТОРОЖНОСТЬ И НЕВНИМАТЕЛЬНОСТЬ САМИХ ЖИЛЬЦОВ ПРИВОДЯТ К ПОЖАРУ

ПОЧЕМУ?

- потому что забывают выключать электрические и газовые приборы;
- потому что используют неисправные или самодельные отопительные приборы;
- потому что курят в постели, в нетрезвом состоянии, не тушат окурки.



УВАЖАЕМЫЕ ЖИТЕЛИ!

ПРОВЕРЬТЕ – ВСЕ ЛИ ВЫ ДЕЛАЕТЕ, ЧТОБЫ ПРЕДУПРЕДИТЬ ПОЖАР

- Перед уходом из дома, при готовившись ко сну, проверяйте выключение газовых, электрических и отопительных приборов. Устанавливайте их подальше от сгораемых материалов;
- Не включайте одновременно более 3-х электроприборов, чтобы не перегружать электросеть;
- Немедленно ремонтируйте оголенные места и обрывы электропроводов, меняйте неисправные розетки;
- Для исключения вылета искр замажьте все трещины печи и дымохода;
- В холодную погоду топите печь не более 1- 1,5 часа, 2-3 раза в день;
- Выполните утолщение в проходящей через потолочное перекрытие кирпичной кладке дымовой трубы;
- Воздержитесь от неумеренного потребления алкоголя и табака, обязательно тушите окурки, не курите в постели.

Ваше внимание – гарантия вашей безопасности!

В случае пожара звоните 01, сотовая связь 112

Правила

пожарной безопасности в лесу

Из статистических данных следует:

- подавляющее большинство лесных пожаров возникает из-за неосторожного обращения людей с огнем или нарушения ими требований пожарной безопасности при работе и отдыхе в лесу;
- в 9 случаях из 10 виновник лесных пожаров – человек;
- в выходные дни количество загораний в лесу достигает 40% от их числа за неделю, в 10-километровой зоне вокруг населенных пунктов, наиболее посещаемой населением, возникает до 93% всех загораний;
- особенно многочисленной армией поджигателей стала в последние годы отдыхающая на природе молодежь.

Находясь в лесу необходимо помнить, что в сухое, ветреное время всегда реально существует опасность возникновения лесного пожара от самого незначительного источника огня.

Подавляющее большинство лесных пожаров возникает от непотушенных спичек и окурков, т.е. по вине курильщиков. И от костров, которые раскладываются для обогрева, приготовления пищи, отпугивания гнуса и даже просто ради баловства.

Природными факторами, вследствие которых может начаться лесной пожар, являются сухие грозы, самовозгорание лесного хлама. И если гроза – явление природное, то лесной хлам – это снова результат деятельности человека.

В связи с тем, что большинство лесных пожаров возникает от непотушенных костров, лучше не разжигать их в сухую теплую и ветреную погоду. Но если все же возникает необходимость, требуется соблюдать простые правила:

- разжигать костры следует на специально отведенных для этого местах либо по берегам рек и озер, на лесных дорогах, на старых кострищах, на полянах, покрытых зеленой травой;
- необходимо вокруг костра, на полосе шириной не менее 0,5 метра, убрать все, что может гореть, и послужить причиной распространения огня;
- желательно, чтобы вблизи костра была вода, а также ветки для захлестывания пламени на случай распространения горения;
- не следует разжигать костер вблизи деревьев, под кронами елей, пихт, обычно имеющих опущенные кроны, а также в хвойном молодняке, т.к. хвоя – отличный горючий материал;
- недопустимо разжигать костры на старых вырубках, горельниках, т.е. на площадях с большим количеством сухих горючих материалов.

Дисциплинированность в лесу, сознательное поведение и строгое соблюдение несложных правил пожарной безопасности послужит гарантией сбережения леса от пожаров.