

ЛЕСНЫМ ПОЖАРАМ - НАДЕЖНЫЙ ЗАСЛОН!

ОПАСНЫЙ СЕЗОН. Весенне-летний период с пожарной точки зрения особенно опасен массовыми пожарами в лесах и на торфяниках, которые могут возникать в жаркую и засушливую погоду от ударов молний, неосторожного обращения с огнем, очистки поверхности земли выжигом сухой травы и других причин. Лесные пожары могут быстро распространяться в сторону населенных пунктов, деревянных мостов, линий электропередачи и связи на деревянных столбах, складов нефтепродуктов и других стораемых материалов, а также поражать людей и сельскохозяйственных животных. Наиболее часто в лесных массивах возникают низовые пожары, при которых выгорают лесная подстилка, подрост и подлесок, травянисто-кустарничковый покров, валежник, корневища деревьев и т.п. В засушливый период при ветре могут возникать верховые пожары, при которых огонь распространяется также и по кронам деревьев, преимущественно хвойных пород. Скорость распространения низового пожара от 0,1 до 3 метров в минуту, а верхового — до 100 м в минуту по направлению ветра.

В апреле этого года в Платоновском лесничестве Рассказовского района был зафиксирован факт возгорания в лесном массиве. Благодаря оперативности сотрудников лесничества удалось избежать серьезных последствий данного пожара – выгорела лесная подстилка на площади 0,01 га. Причиной данного пожара явилась как и в большинстве случаев, людская халатность. По статистике 95% лесных пожаров происходят от неосторожного обращения с огнем людей.

ПРЕДУПРЕДИТЕЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ. Для защиты населения и снижения ущерба при массовых пожарах заблаговременно проводятся мероприятия по прокладыванию и расчистке просек и грунтовых полос шириной 5-10 метров в сплошных лесах и до 50 м в хвойных лесах. В населенных пунктах устраиваются пруды и водоемы, емкость которых принимается из расчета не менее 30 кубических метров на 1 гектар площади населенного пункта.

ЧТО ДЕЛАТЬ, ЕСЛИ ВОЗНИК ПОЖАР. При пожарах в лесах и на торфяниках в населенных пунктах организуется дежурство *противопожарных* звеньев для наблюдения за пожарной обстановкой в лесах вблизи населенных пунктов. Ограничивается режим посещения лесов в засушливый период лета особенно на автомобилях.

Захлестывание кромки пожара - самый простой и вместе с тем достаточно эффективный способ тушения слабых и средних пожаров. Для этого используются пучки ветвей длиной 1-2 м. или небольшие деревья, преимущественно лиственных пород.

В тех случаях, когда захлестывание огня не дает должного эффекта, можно забрасывать кромку пожара рыхлым грунтом.

Безусловно, лучше, когда это делается с помощью техники. Для того чтобы огонь не распространялся дальше, на пути его движения устраивают земляные полосы и широкие канавы. Когда огонь доходит до такого препятствия, он останавливается: ему некуда больше распространяться.

В случаях обнаружения возгораний в лесах и на прилегающих к ним территориях необходимо незамедлительно сообщить по телефонам:

25-3-80 – дежурный Платоновского участкового лесничества

32-7-69 – дежурный Рассказовского участкового лесничества

ПОМНИТЕ, ОГОНЬ БЕЗЖАЛОСТЕН, ПОЭТОМУ ГЛАВНОЕ -ПРЕДУПРЕДИТЬ ВОЗНИКНОВЕНИЕ ПОЖАРА.

Дознаватель ТО НД
Талалаев С.Е.