Правила пожарной безопасности в лесной зоне

|  |
| --- |
|  |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий |
| 12.04.2021 10:04 |
| **Правила пожарной безопасности в лесной зоне** |
|  |
| Основные причины возникновения лесных пожаров    Главным виновником лесных пожаров является человек - его небрежность при пользовании в лесу огнем во время работы и отдыха. Большинство пожаров возникает в результате сельскохозяйственных палов, сжигания мусора, в местах пикников, сбора грибов и ягод, во время охоты, от брошенной горящей спички, непотушенной сигареты. При выстреле охотника вылетевший из ружья пыж начинает тлеть, поджигая сухую траву. Часто можно видеть, насколько завален лес бутылками и осколками стекла. В солнечную погоду они фокусируют солнечные лучи, как линзы. Не полностью потушенный костер в лесу служит причиной последующих больших бедствий.    Статистика природных пожаров последних недель показывает, что их всплеск наблюдается в выходные дни, когда люди массово направляются отдыхать на природу.    В зависимости от того, в каких частях леса распространяется огонь, лесные пожары принято подразделять на низовые (составляют по количеству до 90%), верховые и подземные (почвенные). Низовые и верховые пожары могут быть устойчивыми и беглыми.    В лесных массивах наиболее часто возникают низовые пожары, выжигающие лесную подстилку, подрост и подлесок, травянисто-кустарничковый покров, валежник, корневища деревьев и т. п. В засушливый период при ветре представляют опасность верховые пожары, при которых огонь распространяется также и по кронам деревьев, преимущественно хвойных пород. Скорость низового пожара - от 0,1 до 3 м/мин, верхового - до 100 м/мин по направлению ветра.    При горении торфа и корней растений существует угроза возникновения подземных пожаров, распространяющихся в разные стороны. Способность торфа самовозгораться и гореть без доступа воздуха и даже под водой представляет большую опасность. Над горящими торфяниками возможно образование столбчатых завихрений горячей золы и горящей торфяной пыли, которые при сильном ветре переносятся на большие расстояния и вызывают новые возгорания.    Помните, 8 из 10 пожаров возникают по вине человека!    \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_    В пожароопасный период в лесу категорически запрещается:    а) разводить костры, использовать мангалы, другие приспособления для приготовления пищи;    б) курить, бросать горящие спички, окурки, вытряхивать из курительных трубок горячую золу;    в) стрелять из оружия, использовать пиротехнические изделия;    г) оставлять промасленный или пропитанный бензином, керосином и иными горючими веществами обтирочный материал;    д) заправлять топливом баки работающих двигателей внутреннего сгорания, выводить для работы технику с неисправной системой питания двигателя, а также курить или пользоваться открытым огнем вблизи машин, заправляемых топливом;    е) оставлять бутылки, осколки стекла, другой мусор;    ж) выжигать траву, а также стерню на полях.    Лица, виновные в нарушении правил пожарной безопасности, в зависимости от характера нарушений и их последствий несут дисциплинарную, административную или уголовную ответственность.    \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_    ЧТО ДЕЛАТЬ, ЕСЛИ ВЫ ОКАЗАЛИСЬ В ЗОНЕ ЛЕСНОГО (ТОРФЯНОГО) ПОЖАРА    • Если вы обнаружили очаги возгорания, немедленно звоните в пожарную охрану по телефону 01 или в службу спасения по телефону 112!    • Если пожар низовой и локальный, можно попытаться потушить пламя самостоятельно: сбить, захлестывая ветками деревьев лиственных пород, заливая водой, забрасывая влажным грунтом, затаптывая ногами. Торфяные пожары тушат перекапыванием горящего торфа с поливкой водой.    • При тушении пожара действуйте осмотрительно, не уходите далеко от дорог и просек, не теряйте из виду других участников, поддерживайте с ними зрительную и звуковую связь.    • При тушении торфяного пожара учитывайте, что в зоне горения могут образовываться глубокие воронки, поэтому передвигаться следует осторожно, предварительно проверив глубину выгоревшего слоя.    Если у вас нет возможности своими силами справиться с локализацией и тушением пожара:    • немедленно предупредите всех находящихся поблизости о необходимости выхода из опасной зоны;    • организуйте выход людей 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, пригнувшись к земле, - там воздух менее задымлен;    • рот и нос прикройте ватно-марлевой повязкой или тканью;    • после выхода из зоны пожара сообщите о его месте, размерах и характере в противопожарную службу, администрацию населенного пункта, лесничество.    В случае приближения огня непосредственно к строениям и угрозы массового пожара в населенном пункте срочно проводится эвакуация населения, прежде всего детей, пожилых людей, инвалидов.    Если есть вероятность приближения огня к вашему населенному пункту, подготовьтесь к возможной эвакуации:    • поместите документы, ценные вещи в безопасное доступное место;    • подготовьте к возможному экстренному отъезду транспортные средства;    • наденьте хлопчатобумажную или шерстяную одежду, при себе имейте: перчатки, платок, которым можно закрыть лицо, очки или другие средства зашиты глаз;    • подготовьте запас еды и питьевой воды;    • внимательно следите за информационными сообщениями по телевидению и радио, средствами оповещения, держите связь со своими знакомыми в других районах вашей местности;    • избегайте паники.    \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_    Общие требования пожарной безопасности в лесах    1. В период со дня схода снежного покрова до установления устойчивой дождливой осенней погоды или образования снежного покрова в лесах запрещается:    а) разводить костры в хвойных молодняках, на гарях, на участках поврежденного леса, торфяниках, в местах рубок (на лесосеках), не очищенных от порубочных остатков и заготовленной древесины, в местах с подсохшей травой, а также под кронами деревьев. В других местах разведение костров допускается на площадках, окаймленных минерализованной (то есть очищенной до минерального слоя почвы) полосой шириной не менее 0,5 метра. После завершения сжигания порубочных остатков или использования с иной целью костер должен быть тщательно засыпан землей или залит водой до полного прекращения тления;    б) бросать горящие спички, окурки и горячую золу из курительных трубок, стекло ;    в) употреблять при охоте пыжи из горючих или тлеющих материалов;    г) оставлять промасленные или пропитанные бензином, керосином или иными горючими веществами материалы (бумагу, ткань, паклю, вату и др.) в не предусмотренных специально для этого местах;    д) заправлять горючим топливные баки двигателей внутреннего сгорания при работе двигателя, использовать машины с неисправной системой питания двигателя, а также курить или пользоваться открытым огнем вблизи машин, заправляемых горючим.    2. Запрещается засорение леса бытовыми, строительными, промышленными и иными отходами и мусором.    3. Сжигание мусора, вывозимого из населенных пунктов, может производиться вблизи леса только на специально отведенных местах при условии, что:    а) места для сжигания мусора (котлованы или площадки) располагаются на расстоянии не менее:    - 100 метров от хвойного леса или отдельно растущих хвойных деревьев и молодняка;    - 50 метров от лиственного леса или отдельно растущих лиственных деревьев;    б) территория вокруг мест для сжигания мусора (котлованов или площадок) очищена в радиусе 25-30 метров от сухостойных деревьев, валежника, порубочных остатков, других горючих материалов и окаймлена двумя минерализованными полосами шириной не менее 1,4 метра каждая, а вблизи хвойного леса на сухих почвах - двумя минерализованными полосами шириной не менее 2,6 метра каждая, с расстоянием между ними 5 метров.    4. В период пожароопасного сезона сжигание мусора разрешается производить только при отсутствии пожарной опасности в лесу по условиям погоды и под контролем ответственных лиц.    5. Запрещается выжигание травы на земельных участках, непосредственно примыкающих к лесам, защитным и озеленительным лесным насаждениям, без постоянного наблюдения. |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий © 2021 |