

ВЕСЕННИЕ ПАЛЫ – РАЗРУШИТЕЛЬНЫЙ ФАКТОР ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

209



Ежегодно с наступлением весны приходится сталкиваться с проблемой весенних палов сухой травы и увеличением количества пожаров, возникающих в результате сжигания прошлогодней сухой растительности. Как только весеннее солнце начинает подсушивать землю, поля и луга, обочины дорог окутываются едким дымом. Нерадивые дачники, самонадеянные сельские жители жгут мусор, сухую траву и пожнивные остатки и как результат – то тут, то там к небу тянутся струйки белого едкого дыма. Пока не войдет в силу молодая трава, сухостой в лесах, на полях и торфяниках – идеальная среда для развития пожара, способного вспыхнуть даже от небольшой искры. А при

незначительном ветре огонь за короткое время захватывает огромные территории. Подхваченный ветром, он быстро разгорается, оставляя за собой черную, безжизненную пустошь. Весенние палы, как показал опыт последних лет, стали мощным разрушительным фактором окружающей среды. При выжигании сухой травы нарушается корневая система растений, от высокой температуры почва и растительность беднеют, уничтожается плодородный слой, гибнут полезные побеги, насекомые и животные. Дым, который выделяется во время горения сухой травы, мусора, очень токсичен, вредит здоровью людей и наносит непоправимый ущерб экологии. Вспыхивает сухостой и от спички, брошенной ради «забавы». И эта одна спичка способна оставить черный след на огромной территории, уничтожить не только природу, материальные ценности, но и унести чью-то жизнь. Приходится снова и снова повторять про вред, наносимый окружающей среде палами трав и прошлогодних пожнивных остатков. Многие и не подозревают, что весенние палы являются настоящим экологическим бедствием, т.к. нет ничего вреднее для живой природы, чем огонь. Горит не просто трава – горит жизнь под нашими ногами. Нередко огонь переходит на лесные массивы и может принять угрожающие размеры, переходя в торфяные и лесные пожары. Каждый год пожары уничтожают на нашей планете около 15 млн. га леса. Трудно, а порой невозможно подсчитать все прямые и косвенные потери их последствий. Помимо стоимости самой древесины, расходов на тушение, необходимо добавить потери от сжигания количества кислорода, выделяемого лесом. Усыхающие древостои становятся очагами различных вредителей и болезней. «Зелёным фильтром» в этих условиях всё труднее становится прокачивать через себя отравленный воздух, выделяя кислород. А ведь каждый гектар леса за сутки обеспечивает жизнеспособность двухсот человек, каждое дерево – двух человек. Очень часто от полыхающей травы загораются жилые дома, хозяйственные постройки, сараи со скотом, получают ожоги, а иногда и гибнут люди.

Пал сухой травы

Стаявший снег обнажает горы мусора, накопившиеся за зиму, и сухую траву. Если мусор можно просто убрать, то траву и листья многие предпочитают сжигать. И вот по весне мы все, и жители городов, и деревень, страдаем от этих костров, ведь в месте с дымом в атмосферу выбрасывается большое количество углекислого газа. Но, тем не менее, в апреле и в мае мы вновь упорно выбираем именно этот способ уничтожения прошлогодней травы. Есть еще одна опасность, исходящая от сжигания сухой травы – огонь может перекинуться на близ стоящие строения. Каждую весну на территории нашего района происходит по этой причине большое количество пожаров. Не редко рядом с горящей сухой травой можно увидеть детей. Для них это игра, новое развлечение после долгой зимы. И тут уже родителям нужно объяснить, чем может обернуться эта «забава». И неважно, где разведен костер: на поляне, около дома – он все равно представляет опасность. Пожар легче предупредить, чем его потушить – эта истина общеизвестна. Но что нужно делать для этого? Никогда не поджигайте сухую траву на полях и склонах в лесу и останавливайте тех, кто это делает. Причиной пожара могут стать и не потушенные спички и сигареты. Бывают случаи, когда от сжигания сухой травы целые леса, деревни выгорают. Когда пожар начинает разрастаться его очень сложно остановить. Поэтому, прежде чем разводить такой костер, подумайте, к каким последствиям это может привести.