

## **МЧС информирует об опасности сжигания листвы**

21.09.2015

Сжигание травы, листвы и другого мусора опасно как для самих людей, так и для природы.

Горящая листва вперемешку с бытовым мусором – пластиковыми бутылками, полиэтиленовыми пакетами, упаковками, образует своеобразный воздушный ядовитый коктейль, что существенно усиливает загрязнение атмосферы. При сгорании, скажем, полиэтиленового пакета, в воздух выбрасывается до 70 различных химических соединений, большинство из которых ядовиты для человека. Плотный черный дым от тления пластикового мусора содержит канцерогенные полициклические углеводороды. При горении резины образуются канцерогенная сажа и вызывающие респираторные заболевания окислы серы. Особенно плохо тем, кто страдает бронхитами, бронхиальной астмой, ринитом или тонзиллитом. В костер нередко попадают ДВП, ДСП, фанера. Эти материалы содержат формальдегидные смолы, в состав которых входят формальдегид и, кроме того, они могут быть окрашены масляной краской, содержащей свинец. Досадно признавать, но чаще у костров можно увидеть детей - дошкольного и младшего школьного возраста, влияние дыма на чьи организмы особенно опасно. Больше всего от дыма горящих листьев страдают пожилые люди и те, у кого есть заболевания сердца или легких.

Поэтому, прежде чем бросить мусор в огонь, подумайте, как это может отразиться на вашем здоровье и здоровье ваших близких.

**Для земледельцев:** сжиганием травы, листьев уничтожаются полезные обитатели огорода – это почвенные микроорганизмы, дождевые черви, мелкие насекомые, животные и птицы. Вы, наверное, замечали, что на местах пала костров трава долгое время не растёт?

Следует также знать, что при сжигании травы огонь распространяется довольно быстро и уже становится неконтролируемым, и сгорают деревья, леса, жилые дома, погибают животные и люди...

На территории нашего государства принят закон о запрете сжигания сухой листвы и травы, однако многие из-за незнания, некоторые из-за лени (дворники, работники предприятий) по привычке или специально нарушают закон, и не только закон государства, но и закон Природы.

Кроме непосредственной угрозы человеческому здоровью, **сжигание листьев и сухой травы приводит и к другим негативным последствиям:**

- в сухих листьях сгорают зимующие в них полезные насекомые;
- разрушается почвенный покров, в огне погибают грунтообразующие микроорганизмы;
- огонь уничтожает семена и корни травянистых растений, повреждает нижнюю часть деревьев и кустарников и верхние части их корней;
- уничтожение естественной лиственной подстилки приводит к увеличению промерзания грунта в 2-4 раза;
- при сжигании травы на приусадебных участках и стерни на полях возникает угроза возникновения степных и лесных пожаров, возгорания жилых домов .

### **Что же делать с опавшими листьями и сухой травой?**

Во-первых, это почвопокровный слой – готовая мульча, которая защищает почву, повышает её плодородие, благодаря полноценному жизнеобеспечению почвенных обитателей.

Это материал для компостных куч, или просто разложившись, образуется листовая перегной, — удобрение для почвы.

В городах жилищно-коммунальные предприятия производят сбор и вывозят на полигон. В некоторых случаях на полигонах также используют листву и траву для приготовления удобрения.

В итоге, понятно, что вмешиваясь в Природу, нарушая её принципы, мы делаем только хуже себе и своим близким.

БРОНД Управления по СВАО ГУ МЧС России по г. Москве призывает, давайте встречать осень без дыма от мусора и листвы! Да будем здоровыми, радостными и счастливыми!

Адрес страницы: <http://rostokino.mos.ru/presscenter/news/detail/2169/47.html>

---

[Управа района Ростокино](#)