

# Последствия выжигания сухой травы



В Беларуси в 2015 зарегистрировано 8126 пожаров в природных экосистемах (75,5% - пожары травы и кустарников). Погиб 21 человек, 20 получили травмы. Уничтожено 273 строения, повреждено 246. Около 300 случаев загорания травы и кустарников зарегистрировано уже в этом году.

## Помните, при поджоге травы:



погибает вся полезная микрофлора почвы, многие насекомые и мелкие животные, истребляющие различных вредителей и участвующие в процессе образования почвы;



уничтожаются кладки и места гнездовой многих видов птиц;



происходит значительный выброс в атмосферу углекислого газа.

## После палов:



почва закисляется, снижается ее плодородие,



выживают и первыми отрастают неприхотливые сорняки.

## Разрешается:

**СЖИГАТЬ МУСОР НА УЧАСТКЕ ТОЛЬКО В БЕЗВЕТРНУЮ ПОГОДУ,**  
*при этом необходимо иметь под рукой средства пожаротушения (ведро с водой, огнетушитель или песок)*

### КОСТЕР ДОЛЖЕН БЫТЬ НЕ БЛИЖЕ



**10 м**  
от построек



**20 м -**  
от леса



**30 м -**  
от соломы

мангал или гриль устанавливают на расстоянии как минимум 4 м от постройки



За выжигание сухой растительности, трав на корню, стерни либо за непринятие мер по ликвидации палов предусмотрено наложение штрафа от 10 до 40 базовых величин.

За разжигание костров в запрещенных местах предусмотрено предупреждение или наложение штрафа до 12 базовых величин.

Источник: МЧС Беларуси.

© Инфографика



### ПАЛ ТРАВЫ: РАЗНЫЕ ПОСЛЕДСТВИЯ ОДНОЙ ГЛУПОСТИ

В огне гибнут звери и пресмыкающиеся, особенно новорожденные зайчата, ежи, жабы, лягушки.

Огонь уничтожает кладки и места гнездования пернатых: страдают крапивы, чибисы, травники, бекасы, овсянки, жаворонки, луговые коньки. С выжженных мест птицы уходят.

Поджог сухой травы либо принятие мер по ликвидации палов влекут наложение штрафа в размере от 10 до 40 базовых величин (ст. 15.57 КоАП РБ).

Палы становятся причиной возгорания жилых домов и хозяйственных построек, гибнут даже люди.

Горят божьи коровки, жуужелицы, дождевые черви и многие другие насекомые, их личинки и куколки. Гибнут полезные насекомые, истребляющие садовых и огородных вредителей, участвующие в процессе почвообразования.

Городская трава «пропитана» солями тяжелых металлов, в сельской местности могут гореть остатки удобрений и пестициды, опасный мусор (например, пластиковые бутылки). Такой дым едок и ядрен, опасен для здоровья и природы.

Из-за палов травы возникает немало лесных пожаров. На большой глубине, под землей могут гореть торфяники.

Выжигание сухой травы обедняет видовой состав луговой растительности. В местах, где прошли палы, не будет уже прежнего разнотравья, сорняки захватят освободившуюся территорию.

**ЕСЛИ ВИДИТЕ ПАЛ ТРАВЫ, СООБЩИТЕ ПО ТЕЛЕФОНУ 101**

**НЕ ЖГИ ТРАВУ - ЭТО ОПАСНО!**



**ПРИРОДУ ПОРТИШЬ ТЫ НАПРАСНО!**

Ежегодно с наступлением весны, как правило, возникает крайне сложная пожароопасная обстановка. Нерадивые дачники, самонадеянные сельские жители, прагматичные работники СПК жгут мусор, сухую траву и пожнивные остатки, и не подозревают, что весенние палы являются настоящим экологическим бедствием.

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. Особенно опасны такие поджоги на территориях, загрязненных радионуклидами, ведь в результате радиоактивная «грязь» вздымается и разлетается на многие километры.

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.

Чтобы не оказаться в числе погорельцев, прежде чем поднести горящую спичку к траве, знайте, согласно статье **15.57 Кодекса Республики Беларусь** об административных нарушениях, за выжигание сухой растительности, трав на корню, а также стерни и пожнивных остатков на полях либо непринятие мер по ликвидации палов, виновные лица привлекаются к административной ответственности в виде штрафа **в размере до сорока базовых величин**. Также разведение костров в запрещённых местах влечёт предупреждение или наложение штрафа **в размере до двенадцати базовых величин**.

---

### **Палы травы – опасность для всех!**

Палы не приносят никакой пользы, однако десятки людей каждый год бросают спичку, чтобы избавиться от прошлогоднего сухостоя. Выжигание сухой травы лишь уничтожает растения, распыляя полезные для почвы микроэлементы. Это приводит к обеднению растительности, повышению кислотности и уменьшению плодородности грунта. Практически все животные и насекомые, которые живут в сухой траве или на поверхности земли, погибают при сильном травяном пожаре. На пепелищах очень часто находят сгоревшие птичьи гнезда, грызунов, детенышей зайцев, ежей. Огонь наносит непоправимый урон природному разнообразию.



Огонь на приусадебном участке или просто вблизи строений может запросто стать причиной возгорания и нанести ущерб, а то и полностью уничтожить постройки или припаркованный недалеко транспорт. Разбушевавшееся пламя трудно остановить и пострадать может не только имущество, но и сам поджигатель или случайно оказавшиеся на месте пожара граждане. Работникам МЧС известны случаи не только когда на глазах виновников огонь перекидывался на постройки, но и когда из-за палов гибли люди.

**Для того, чтобы избежать беды, необходимо соблюдать следующие рекомендации:**

- ни в коем случае не жгите траву. Кроме того, что это вредно для растений и животных, палы могут быть опасны и для человека. Не оставляйте горящий огонь без присмотра. Тщательно тушите окурки и спички перед тем, как выбросить их;
- если вы заметили пожар – не проходите мимо. Начинающую гореть траву вы сможете потушить самостоятельно. При тушении подручными средствами можно сбивать пламя с кромки пожара связкой прутьев или веток лиственных деревьев, либо же забрасывать кромку пожара песком;
- потушив пожар, не уходите до тех пор, пока не убедитесь, что огонь не разгорится снова;
- если же вы понимаете, что самостоятельно погасить пламя не удастся, немедленно сообщите о случившемся по номерам 101 или 112 и постарайтесь как можно быстрее покинуть место пожара.

Сжигать мусор на своем участке, конечно, можно, но при этом необходимо соблюдать элементарные правила безопасности, чтобы простая уборка участка не обернулась трагедией. Делать это нужно только в безветренную погоду. Костры лучше разводить вдалеке от зданий, леса или скирд соломы. Если ничего из перечисленного поблизости нет, вы готовы следить за огнем и под рукой есть огнетушитель или ведро с водой, значит вы все делаете правильно.

Костер должен быть не ближе 10 метров от построек, 20 – от леса и 30 – от соломы. Мангал или гриль устанавливают как минимум на расстоянии 4 метров от дома.

---

### **ПОЖАРООПАСНЫЙ ПЕРИОД В «РАЗГАРЕ»**

Быстро растаявший снег и не залитая водой пойма создали условия для пожаров в природных экосистемах. Только за прошедшую неделю на территории Наровлянского района было отмечено резкое увеличение загорания сухой растительности – на ликвидацию горения растительного мусора спасатели направлялись более 8 раз. И тот показатель будет увеличиваться с учетом установления более сухой и солнечной погоды. Наровлянским районным исполнительным комитетом разработан комплекс мероприятий по недопущению возгораний в природных экосистемах, в реализации которого задействованы такие субъекты профилактики, как районная инспекция природных ресурсов и охраны окружающей среды, отдел землеустройства райисполкома, объекты лесного хозяйства, и иные заинтересованные.



Палы не приносят никакой пользы, однако десятки людей каждый год бросают спичку, чтобы избавиться от прошлогоднего сухостоя. Выжигание сухой травы лишь уничтожает растения, распыляя полезные для почвы микроэлементы. Это приводит к обеднению растительности, повышению кислотности и уменьшению плодородности грунта. Практически все животные и насекомые, которые живут в сухой траве или на поверхности земли, погибают при сильном травяном пожаре. На пепелищах очень часто находят сгоревшие птичьи гнезда, грызунов, детенышей зайцев, ежей.

---

### **Опасность весенних палов!**

С наступлением первых теплых дней дачники и сельские жители стремятся навести порядок, сжигая прошлогодние листья и мусор. Стоит помнить, что сухостой – легкогорючий материал и способен вспыхнуть даже от небольшой искры. А при незначительном ветре огонь быстро распространяется на огромные территории, оставляя за собой черную, безжизненную пустошь.

Вспыхивает сухая трава и от спички, брошенной ради «забавы». Нередко огонь переходит на лесные массивы и может принять угрожающие размеры, переходя в торфяные и лесные пожары. Очень часто от полыхающей травы загораются жилые дома, хозяйственные постройки, а иногда и гибнут люди.

Спасатели напоминают, что выжигать сухую растительность категорически запрещено. Минимальная сумма штрафа 270 белорусских рублей, а максимальная – более 1 тыс.

Если вы решили навести порядок на приусадебном участке, а без сжигания прошлогодних листьев, травы и прочего мусора не обойтись, выберите площадку так, чтобы исключить пожар. Делать это следует в безветренную погоду. Расстояние до строений должно быть не менее 10 метров, от лесного массива – 20 метров, а от стогов соломы и сена – не менее 30 метров. Пламя нужно постоянно контролировать, ни в коем случае не оставлять без присмотра. Постоянно следите за огнем, держите под рукой лопату, огнетушитель или ведро с водой. После окончания сжигания мусора, горящие материалы следует потушить до полного прекращения тления. Не допускайте случаев игр детей со спичками. Обнаружив возгорание примите меры по его ликвидации, если понимаете, что самостоятельно справиться не можете немедленно сообщите в службу спасения по телефонам 101 или 112.

Спасатели-пожарные всегда в боевой готовности, однако именно от культуры каждого из нас зависит сохранность лесов, а также ваша личная безопасность.