

**Дорогой друг!** Не нужно идти в лес, когда пожарная опасность высока и посещение лесов запрещено. Не ходи в лес в одиночку. Возьми с собой заряженный мобильный телефон, сообщи родителям, куда идешь.

### Что делать, если ты увидел лесной пожар?

Попроси взрослых позвонить на Прямую линию лесной охраны. Если взрослых рядом нет, выйди на ближайшее безопасное место (туда, где легко дышать, не видно огня, нет ветра в твою сторону) и позвони сам. Если пожар близко от населенного пункта - позвони на Единый телефон оперативных служб 112 (бесплатный, работает круглосуточно). Чем раньше придут пожарные, тем легче им будет справиться с огнем.



Если ты был в лесу с друзьями - договоритесь о том, что с момента, когда вы обнаружили пожар, вы ни на что не отвлекаетесь, не собираете грибы и ягоды, просто идете вместе и помогаете друг другу.

Оставленный без присмотра костер детям можно и нужно потушить своими силами, тщательно залив водой или засыпав землей, только потом обязательно расскажи об этом взрослым. А вот тушить пожар детям без

взрослых не стоит, даже если огонь выглядит совсем не страшным. Ситуация всегда может быстро измениться, и маленький пожар превратится в большой.

### Какие бывают пожары?



**Лесные.** Горит лесная подстилка, деревья и кусты. Особенно опасны верховые пожары - когда горят кроны деревьев. Увидев лесной пожар, сразу же постарайся переместиться в безопасное место и вызывай пожарных.

**Торфяные.** Торф тлеет под землей, и пламени от него чаще всего нет. Снаружи видны только небольшие очаги, похожие на норы, ощущается неприятный запах, на деревьях вокруг очагов листья часто засыхают. Торфяные пожары развиваются медленно, но пожарных вызывать все равно необходимо, иначе рано или поздно загорится лес.



### Как уходить от пожара?

Даже если рядом высокое пламя, а вокруг - густой дым, постарайся соблюдать спокойствие. Помни, что ты обязательно благополучно доберешься домой, просто нужно соблюдать некоторые правила.

Не подходи близко к пожару. Не убегай куда глаза глядят, - можно заблудиться в лесу, ушибиться или обжечься. Если точно знаешь дорогу к преграде для огня (широкой дороге, реке, лесной опушке без сухой травы), иди туда. Если не можешь точно определить, где пожар, уходи поперек ветра. Если сразу почувствуешь, что дыма стало больше - развернись и беги в другую сторону, тоже поперек ветра. Внимательно смотри под ноги, чтобы не споткнуться и не упасть. Если тебе тяжело дышать из-за дыма, сделай себе повязку из платка или шарфа, смочив ее водой, или пригнись - внизу дыма меньше. Ни в коем случае не пытайся спрятаться от огня в ямах, оврагах, лощинах, не влезай на деревья: на пожаре эти места самые опасные. Не надо пытаться убежать от огня вверх по склону, вверх огонь бежит быстрее человека. Без крайней необходимости не заходи в незнакомые водоемы, особенно если не умеешь плавать. По лиственному лесу идти безопаснее, чем по хвойному. Если весь лес - хвойный, старайся идти среди больших деревьев.

На торфяном пожаре корни деревьев часто перегорают, и деревья начинают падать. Обходи очаги на расстоянии, равном двукратной высоте деревьев. Помни, что в торфяке часто бывают полости, - прогары, - куда можно случайно провалиться, а температура в них очень высокая, поэтому прощупывай дорогу вперед себя ладонью плаком.

**Если вы видите в лесу или рядом с лесом:**

- горящие деревья, кустарник, траву
- дым на торфяниках
- рубки, законность которых вызывает сомнения
- лес, пораженный различными вредителями (в том числе короедом-типографом)
- свалки мусора
- незаконные постройки, в том числе заборы
- любые другие правонарушения



**Сразу же сообщите об этом на  
Прямую линию лесной охраны по тел:  
8-800-100-94-00**

**Звонок будет автоматически  
переадресован в диспетчерскую службу  
лесного хозяйства региона,  
из которого Вы звоните**

**Именно Ваш звонок на Прямую линию  
лесной охраны может сыграть решающую  
роль в том, чтобы предотвратить беду.**

**Почему так важно, чтобы именно Вы  
позвонили и сообщили о происшествии,  
ведь охраной лесов должны заниматься  
профессионалы?**

Звонок на Прямую линию лесной охраны – это самый быстрый способ донести информацию до профессионалов. Чем раньше будет обнаружена проблема, тем быстрее можно будет ее исправить. И без помощи населения здесь никак не обойтись.

**Кто примет Ваш звонок?**



Звонок примет оператор Прямой линии лесной охраны, работающий в диспетчерской службе лесного хозяйства региона, из которого Вы звоните. Оператор регистрирует Ваше обращение и оперативно передаст полученную информацию специалистам тех ведомств, которые примут необходимые меры.

**Какую информацию нужно передать на  
Прямую линию лесной охраны?**

Сообщите, какое конкретное правонарушение вы видели, во сколько, а также адрес или название ближайшего населенного пункта.

При необходимости оператор Прямой линии лесной охраны задаст Вам уточняющие вопросы. Сообщать свои личные данные не обязательно.

**Что будет, если не позвонить и не  
рассказать о случившемся?**

Может произойти трагедия. Лесной пожар за считанные часы иногда проходит несколько десятков километров, уничтожает жилье, объекты экономики, а порой – и губит чьи-то жизни.

Пал сухой травы, устроенный по незнанию или из шалости и вовремя не остановленный, становится причиной лесного или торфяного пожара.

Свалка может во много раз увеличиться, прежде чем о ней узнают местные власти.

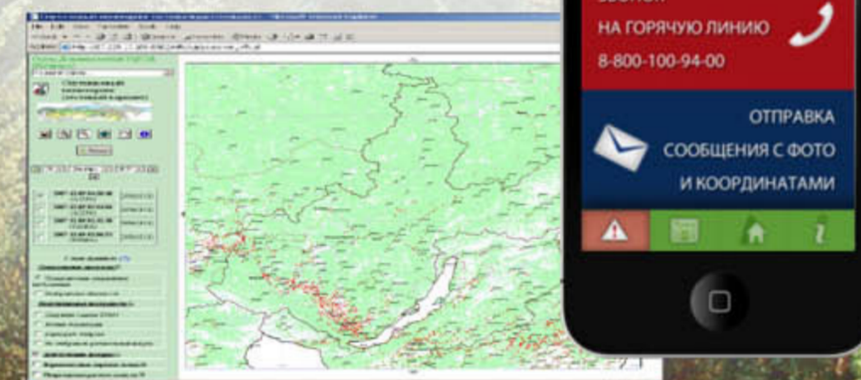
Браконьеры, если вовремя не остановить их деятельность, уничтожат гораздо больше деревьев.

**Как оперативно передать дополнительную  
информацию (фото, координаты лесных  
пожаров и нарушений в лесу)?**

Специалисты ФБУ «Авиалесоохрана» разработали мобильное приложение для iOS и Android, позволяющее немедленно сообщать обо всех происшествиях в лесах на Прямую линию лесной охраны.

С помощью приложения вы можете и позвонить, и отправить в сообщении фотографию и координаты лесного пожара. Дополнительно в приложении доступны новости и полезная информация о лесах.

**Скачать мобильное  
приложение «Береги лес»  
вы можете на сайте:  
[www.aviales.ru](http://www.aviales.ru)**



Каждую весну над полями возникают столбы черного дыма – жгут сухую траву. Многие думают, что, поджигая траву, делают полезную работу, помогая природе «обновиться», но это не так. Часто жители сельских населенных пунктов полагают, что сами «контролируют» свои палы при помощи подручных средств, но это ошибка. Не следует путать создание заградительных полос посредством выжигания, которое проводят специалисты, и неконтролируемые палы, приносящие огромный вред. Самостоятельные выжигания травы незаконны и опасны, из-за них огонь часто переходит на земли лесного фонда, и возникают другие виды пожаров (лесные, торфяные).



**СОЗДАНИЕ ЗАГРАДИТЕЛЬНЫХ ПОЛОС – ПЛАНОВОЕ МЕРОПРИЯТИЕ**

**НЕКОНТРОЛИРУЕМЫЙ ПАЛ СУХОЙ ТРАВЫ – НЕУПРАВЛЯЕМЫЙ ПОЖАР!**

Создание заградительных полос методом выжигания производится исключительно тогда, когда нет иного способа защитить от огня леса, населенные пункты, хозяйственные постройки (например, из-за особенностей рельефа местности невозможно сделать минерализованную полосу).

**Создавать заградительные полосы посредством выжигания можно только с разрешения управления муниципального образования либо субъекта РФ (в зависимости от правил, установленных органами исполнительной власти муниципалитета субъекта РФ). Прокладываются они специалистами по заранее утвержденному плану, под строгим контролем, с соблюдением мер пожарной безопасности.**



Из-за неконтролируемых палов травы каждый год погибают леса, загораются торфяники, порой из-за них сгорают жилые и хозяйственные постройки, объекты экономики. Кроме того, дым, которым вынуждены каждую весну дышать жители сельских населенных пунктов, очень вреден – особенно для детей,

стариков, для страдающих аллергией, сердечными и легочными заболеваниями.

**Чем вредны неконтролируемые сельхозпалы?**



- В результате палов, проводимых в отсутствие специалистов, огонь с прилегающих земель сельхозназначения часто уходит в лес.
- Из-за неконтролируемых сельхозпалов гибнут защитные лесополосы, без которых сельскохозяйственная деятельность зачастую просто невозможна.
- Палы вредны для пастбищ и для полей, ведь при отжиге сгорает вся органика, которая могла бы обогатить гумус, остаются лишь минеральные вещества, которые попали бы в почву в любом случае.
- Если регулярно проводить выжигания, почва становится неплодородной, плотной, сухой, она образует много пыли, которая легко выдувается ветром и смывается дождем.