

**Предотвратим ЧС вместе****1. ПОЛЬЗЫ, ДАЖЕ КАЖУЩЕЙСЯ, НА САМОМ ДЕЛЕ НЕМНОГО.**

Основной довод защитников выжигания травы состоит в том, что такое выжигание прогревает почву и обогащает ее золой от сгоревшей травы, в результате чего на выжженных участках трава появляется быстрее и растет лучше. На самом же деле это лишь видимый эффект: сухая трава поначалу просто скрывает молодые зеленые побеги, и невыжженные участки кажутся серыми, в то время как на почерневших выжженных участках зеленая трава хорошо заметна. Почва от беглого травяного пожара прогревается совсем незначительно, но при этом находящиеся на поверхности или у самой поверхности почвы и семена трав уничтожаются, так что итоговый эффект от такого "прогрева" оказывается нулевым, а иной раз и отрицательным. Что же касается удобрения почвы золой - травяной пожар не добавляет ничего нового: минеральные питательные вещества, содержащиеся в золе, все равно попали

**Поскольку выжигание сухой травы стало настоящей «национальной традицией», в очередной раз, - сравним пользу и вред от такого выжигания.**

которых приходится тратить значительные силы и средства - причем далеко не всегда удается избежать катастрофических последствий и вообще добиться успеха в их тушении. Травяные пожары наносят существенный ущерб биологическому разнообразию.

**4. В СИЛЬНОМ ТРАВЯНОМ ПОЖАРЕ ГИБНУТ ПРАКТИЧЕСКИ ВСЕ ЖИВОТНЫЕ, живущие в сухой**

колебаниям климата нашей планеты

**7. ЕЖЕГОДНО В РОССИИ В РЕЗУЛЬТАТЕ ПОДЖОГОВ СУХОЙ ТРАВЫ СГОРАЮТ ТЫСЯЧИ ДОМОВ И ДАЧ, нередко страдают памятники истории и культуры, старинные деревянные постройки.**

Местные линии электропередачи и связи, для прокладки которых до сих пор используются преимущественно деревянные

скончался гр. Г., житель д. Бельневицы, который также поджог сухую траву. В д. Ломейково гр.Л. 25 апреля 2006 года, возвращаясь с кладбища, попал в очаг горячей травы и погиб. И это только единичные примеры, несмотря на то, что непосредственной угрозы для жизни человека каждый конкретный поджог травы, на первый взгляд, не несет.

От травяных пожаров загораются дома, леса и торфяники, а уже на этих новых пожарах могут погибнуть люди. Менее очевидная, но не менее важная, причина гибели людей состоит в том, что дым травяных пожаров очень вреден для здоровья, и просто опасен для жизни людей, страдающих заболеваниями органов дыхания. Приведенных выше аргументов вполне достаточно для того, чтобы отказаться от выжигания сухой травы повсеместно.

К сожалению, пока о таком отказе остается только мечтать - сухая трава ежегодно полыхает по всей территории нашей страны, продолжая наносить колоссальный ущерб как природе, так и людям.

**ШТРАФЫ - ЗА НЕКОНТРОЛИРУЕМЫЙ****ПАЛ ТРАВЫ**

В нашей стране широко распространена «народная забава» - пал травы и мусора. Этой деятельностью наши граждане начинают заниматься как только сходит снег. В качестве причин и поводов для этого они называют самые разные: «так делают все», «чтобы трава не мешала», «для наведения порядка», «это обогащает и прогревает почву» и т.п. Без преувеличения можно сказать, что распространяющийся повсеместно запах жженой травы и мусора - это один из неотъемлемых атрибутов весны и в нашей области. Вместе с тем, палы травы - это не только совершенно бесполезная вещь, но опасная и наказуемая в соответствии с законодательством!

Опасность заключается в том, что изначально, казалось бы, «безобидное» горение травы может быстро распространиться на большие площади, а порой и перекинуться на лесные массивы, а также жилые строения. Такое неконтролируемое горение уже может привести к серьезным, даже трагическим последствиям. Особенно велика вероятность такого исхода в сухую ветреную погоду.

В этом году сезон пала травы начался рано: первый случай был зафиксирован 1 марта. По состоянию на сегодняшний день зафиксировано 111 палов травы, общая площадь горения в которых составила 434,3 Га. (К слову, за аналогичный период 2013 года не было ни одного пала.) Только за прошедшие сутки в разных частях Смоленской области было зафиксировано 27 палов травы общей площадью 140 Га.

Мы обращаемся ко всем гражданам: не жгите сухую траву! Прошлогодня трава не мусор! Трава перегнивает и удобряет землю. При поджоге гибнет вся полезная микрофлора почвы, снижается плодородие. После палов успешно выживает только самая грубая трава и бурьян. Прежнего разнотравья не будет. Выжигание травы вызывает гибель насекомых, истребляющих вредителей сада и огорода. С выжженных мест уходят птицы, потерявшие свои гнезда. На месте поджога нормальная жизнь растений и насекомых восстанавливается лишь через 5-6 лет, а часто не восстанавливается вообще! Более того, травяные пожары добавляют в атмосферу углекислый газ, усугубляя тем самым «парниковый эффект». И главное - палы сухой травы приводят к лесным и торфяным пожарам!

Постановлением от 17 февраля 2014 года № 113 внесены изменения в Правила противопожарного режима в Российской Федерации. Согласно пункту 72(1) выжигание сухой травянистой растительности на земельных участках (за исключением участков, находящихся на торфяных почвах) населенных пунктов, землях промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, землях для обеспечения космической деятельности, землях обороны, безопасности и землях иного специального назначения может производиться в безветренную погоду при условии, что:

- участок для выжигания сухой травянистой растительности располагается на расстоянии не ближе 50 метров от ближайшего объекта;
- территория вокруг участка для выжигания сухой травянистой растительности очищена в радиусе 25-30 метров от сухостойных деревьев, валежника, порубочных остатков, других горючих материалов и отделена противопожарной минерализованной полосой шириной не менее 1,4 метра;
- на территории, включающей участок для выжигания сухой травянистой растительности, не действует особый противопожарный режим;
- лица, участвующие в выжигании сухой травянистой растительности, обеспечены первичными средствами пожаротушения.

За нарушение требований пожарной безопасности граждане, должностные и юридические лица будут привлекаться к административной ответственности согласно части 1 статьи 20.4 КоАП РФ в виде предупреждения или наложения административного штрафа:

- на граждан - в размере от 1 тысячи до 1,5 тысяч рублей;
- на должностных лиц - от 6 тысяч до 15 тысяч рублей;
- на юридических лиц - от 150 тысяч до 200 тысяч рублей.

Хочется надеяться на благоразумие и сознательность наших граждан. Не нарушайте действующее законодательство в области пожарной безопасности! Это не только чревато привлечением к ответственности, но также может быть опасным непосредственно для вас самих.

Если видите начинающийся пал - остановитесь и примите меры. В общем, небольшой группой людей пал потушить несложно - сначала тушите небольшой участок, разрывая кольцо огня, затем идете в ряд вдоль линии огня, так, чтобы ветер нес пламя и жар в противоположную сторону, резкими ударами сбиваете пламя большой и тяжелой тряпкой (мешковина, кусок одеяла, старая плотная куртка). Те, кто идут сзади, следят, чтобы снова не загорелось и тушат небольшие очаги. Одежда нужна рабочая, плотная, не из синтетики, обувь - закрытая, на толстой подошве.

Если горит высокая сухая трава в ветреную погоду, пламя идет высокой стеной - не пытайтесь тушить самостоятельно. Позвоните в службу спасения «01» или «112», опишите местность, ориентиры и подождите их приезда в безопасном месте.

# Травяной пожар - это трагедия

бы в почву при разложении сухой травы. О вреде травяных пожаров можно сказать гораздо больше, причем он относится как к неконтролируемому, так и к намеренному, контролируемому, выжиганию, которое нередко практикуется сельскохозяйственными предприятиями для очистки своих земель или лесхозами для снижения рисков возгорания леса.

**2. ТРАВЯНЫЕ ПОЖАРЫ ПРИВОДЯТ К ЗАМЕТНОМУ СНИЖЕНИЮ ПЛОДОРОДИЯ ПОЧВЫ.**

Травяной пожар не увеличивает количество питательных веществ в почве - он лишь высвобождает их из сухой травы, делает доступными для питания растений.

**3. ДАЖЕ СЛАБЫЙ ТРАВЯНОЙ ПОЖАР СПОСОБЕН ПОГУБИТЬ МОЛОДЫЕ ЛЕСНЫЕ ПОСАДКИ,** созданные для защиты полей от иссушения, берегов от эрозии, дорог от снежных и пыльных заносов и т.д. Естественная молодая древесная поросль, тоже гибнет чаще всего именно из-за поджогов сухой травы. Малолесистые районы нашей страны так и остаются малолесистыми - хотя, если бы травяных пожаров не было, многие из них уже обзавелись бы новыми защитными лесами, способными ощутимо улучшить местный микроклимат и условия жизни людей. Поджоги травы - одна из главных причин пожаров в лесах и на торфяниках, на тушение

траве или на поверхности почвы - кто-то сгорает, кто-то задымается в дыму. На пожарах очень часто находят сгоревшие птичьи гнезда со следами яиц, обгоревших улиток, грызунов, мелких млекопитающих.



**5. МНОГИЕ ВИДЫ РАСТЕНИЙ ТАКЖЕ С ТРУДОМ ПЕРЕЖИВАЮТ ТРАВЯНЫЕ ПОЖАРЫ** - особенно те, чьи почки находятся на самой поверхности почвы или чьи семена наиболее чувствительны к нагреванию.

**6. ТРАВЯНЫЕ ПОЖАРЫ - ОДИН ИЗ ГЛАВНЕЙШИХ ИСТОЧНИКОВ ВЫБРОСОВ УГЛЕКИСЛОГО ГАЗА В АТМОСФЕРУ,** связанных с хозяйственной деятельностью человека. При слишком частых пожарах сгорает не только сухая трава, но и накопленная в почве мертвая органика, и соответственно увеличиваются выбросы углекислого газа. А значит - усугубляется так называемый "парниковый эффект", приводящий к неблагоприятным изменениям и более резким

столбы, являются традиционными жертвами травяных пожаров - подгоревшие снизу столбы падают, обрывая провода и оставляя без света и связи целые деревни и поселки. В условиях и без того небогатой жизни большинства российских сел и деревень, ущерб выглядит весьма внушительным.

**8. ТРАВЯНЫЕ ПОЖАРЫ МОГУТ СЛУЖИТЬ ПРИЧИНОЙ ГИБЕЛИ ЛЮДЕЙ.** Так, 30.04.2008 года от полученных ожогов скончалась гр. Т., проживавшая в д. Шutowка (1923 г.р.), которая возле своего дома подожгла траву. В июле 2008 года от полученных ожогов

В нынешнем году ущерб от поджогов травы может оказаться значительно большим, чем в предыдущие годы - потому, что система предотвращения и тушения пожаров на природных территориях, и прежде всего в лесах оказалась почти полностью разрушенной в результате принятия нового Лесного кодекса и проведения сопутствующих реформ лесного хозяйства.

Сейчас остается надеяться, прежде всего, на грамотность и сознательность граждан нашего района.

**В.В. ПЛЕШКОВ,**  
начальник ЗПЧ

**Эстафета добрых дел****ПОКА ЕСТЬ ТАКИЕ ЛЮДИ - ДЕРЕВНИ БУДУТ ЖИТЬ!**

Пал травы все чаще становится угрозой для населенных пунктов Кардымовского района. В такой момент от ответственности, внимания и участия каждого зависит, с какими последствиями будет преодолен этот пожароопасный период.

● Так, под прицелом огня едва не оказалась деревня Лукьяники. Только благодаря неравнодушию, оказавшегося рядом с деревней депутата Шокинского сельского поселения С.М. Козлова и вышедших на тушение пожара жителей деревни, удалось избежать больших проблем и обойтись без вызова пожарной машины.

● За оперативное спасение от пожара деревень Шutowка и Дубровка, который произошел 23 марта, глава Администрации Тюшинского сельского поселения Е.Е. Ласкина благодарит всех огнеборцев в лице местных жителей (**Коренева Владимира, Бедошевого Виктора, Левченкова Игоря, Петрущенко Михаила, Самсонова Константина, Кривенкова Романа**), и приехавших им на помощь тюшинцев (**Головацкого Вадима и Головацкой Евгении, Винарчик Елены**), которые, обойдясь без помощи профессионалов, общими силами не допустили беды, потушив пламя, подступающее к деревням с полей.