

МАТЕРИАЛ *(районный)*

для членов информационно-пропагандистских групп
(март 2025)

ПРОФИЛАКТИКА ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПОЖАРОВ В ПРИРОДНЫХ ЭКОСИСТЕМАХ, НЕДОПУЩЕНИЕ ВЫЖИГАНИЯ СУХОЙ РАСТИТЕЛЬНОСТИ И СОБЛЮДЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Материал подготовлен

Лельчицким районным отделом по чрезвычайным ситуациям

Ежегодно с наступлением весны люди начинают наводить порядок на придомовой территории и земельных участках, сжигая сухую растительность и прошлогоднюю листву. В этой связи существует ряд факторов опасности – возникновение пожаров в природных экосистемах, распространение огня на населенные пункты, что способствует установлению пожароопасного периода. Из года в год спасатели продолжают выезжать на тысячи пожаров, связанных с сезонным палом.

Цифры статистики

Аномально теплая зима выдалась в 2025 году, ввиду чего первые случаи загорания в природных экосистемах были выявлены уже 2 января в ряде районов Гомельской области. По состоянию на утро 14 марта в области произошел 383 пожара в природных экосистемах: 331 случай горения травы и кустарников на площади свыше 126 га, 38 лесных пожаров на площади свыше 68 га и 14 торфяных пожаров на площади свыше 5 га. В районе произошло 29 пожаров в природных экосистемах: 21 случай горения травы и кустарников на площади свыше 5 га, 7 лесных пожаров на площади свыше 1 га и 1 торфяной пожар на площади 0,9 га (*Справочно: в сравнении с 2024 годом произошел только 1 случай горения травы и кустарников пожар*).

К административной ответственности привлечено 4 гражданина (*Справочно: аг. Глушковичи, аг. Липляны, д. Буда-Софиевка и гп. Лельчицы*), по 3 гражданам передано в Лельчицкую районную инспекцию природных ресурсов и охраны окружающей среды (*Справочно: аг. Симоничи, аг. Боровое, аг. Дуброва*).

Административная ответственность

Согласно статье 16.40 Кодекса об административных правонарушениях за незаконное 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 от 420 до 1260 рублей. В соответствии со статьей 16.41 за разведение костров в запрещенных местах предусмотрено наложение штрафа до 504-х рублей. В случае причинения ущерба в особо крупном размере наступает уголовная ответственность.

Безопасная утилизация

При выборе способов утилизации сухой растительности, пожнивных остатков нужно отдавать приоритет безопасным. На придомовой территории и земельных участках допускается разведение костров, использование специальных приспособлений для приготовления пищи (мангалов, грилей, барбекю и др.) при условии выполнения следующих требований:

разводить костры следует при условии обеспечения гражданами непрерывного визуального контроля за процессом горения и тления;

места для разведения костров должны быть очищены от горючих веществ и материалов, сухой растительности. Рекомендуются обкопать место костра либо разводить его в специальной негорючей емкости.

в доступности необходимо иметь средства тушения, к которым относятся первичные средства пожаротушения (огнетушители, немеханизированный ручной пожарный инструмент, емкости с запасом воды, полотнища противопожарные), емкости с сыпучими материалами и т.п.;

процесс горения и тления должен осуществляться таким образом, чтобы пламя и искры не попадали на горючие элементы зданий, хозяйственных строений и сооружений, на хранящиеся горючие вещества и материалы. При этом, безопасное расстояние определяется гражданином самостоятельно исходя из размеров костра, вида горючих материалов и погодных условий;

по окончании процесса горения остатки горящих (тлеющих) материалов должны быть потушены до полного прекращения тления.

Правила не допускают

выжигание сухой растительности на корню на придомовой территории, земельных участках, предоставленных для ведения коллективного садоводства или дачного строительства;

разведение костров на торфяных грунтах, под кронами деревьев;
использование для разжигания костров и угля легковоспламеняющихся и горючих жидкостей (за исключением жидкостей, специально предназначенных для розжига).

Кроме того, не допускается разведение костров, использование специальных приспособлений для приготовления пищи в зданиях, хозяйственных строениях и сооружениях, а также на балконах, в лоджиях,

на террасах, кровлях и стилобатах, за исключением, если их размещение предусмотрено проектной документацией.

Человеческий фактор

Ежегодно работники МЧС среди основных причин возгораний в природных экосистемах выделяют неосторожное обращение с огнем гражданами и выжигание сухой растительности, т.е. человеческий фактор.

Зачастую человеческая беспечность, халатность и пренебрежение элементарными правилами безопасности приводят к самым непредсказуемым последствиям. Случаи, когда при разведении костров на придомовой территории люди используют легковоспламеняющиеся жидкости, доказывают многочисленные примеры из оперативных сводок.

8 марта текущего года в 13-21 из учреждения здравоохранения поступило сообщение о поступлении мужчины с термическими ожогами. Как выяснилось, около 12-10 мужчина 1960 г.р. на территории частного домовладения в гп. Комарин Брагинского района разжигал мангал при помощи бензина. В результате произошла вспышка паров ЛВЖ с последующим горением на нем одежды. Мужчина самостоятельно потушил одежду и вызвал работников скорой медицинской помощи. С ожогами 18 % тела его госпитализировали.

Закономерность таких пожаров в том, что люди намеренно сжигают сухую растительность, не задумываясь о последствиях. Их желание таким образом навести порядок на своем участке чаще всего несет только разрушения и материальные потери. Разбушевавшееся пламя трудно остановить, а пострадать может не только имущество, но и сам поджигатель. Иногда палы сухой травы могут привести к самым тяжелым последствиям – гибели людей.

31 августа прошлого года ЧП произошло на территории частного домовладения в д. Слинки Петриковского района. Мужчина помогал другу наводить порядок на приусадебном участке. В считанные минуты от сжигаемого мусора загорелась и сухая растительность. Друзья стали сами тушить возгорание, рассредоточились и на время потеряли друг друга из вида. В какой-то момент владелец участка услышал крики о помощи и побежал к товарищу, который уже лежал на земле, на нем горела одежда. Сразу же вызвали скорую. Пострадавшего в тяжелом состоянии доставили в больницу. От травм, полученных при пожаре, 43-летний мужчина скончался.

Травяные палы быстро распространяются, особенно в ветреную погоду. Огонь раздувается мгновенно, его очень сложно удержать и остановить. Разведение костров на приусадебном участке или вблизи строений может стать не только причиной пожара, но и нанести значительный ущерб, а то и полностью уничтожить жилые дома, постройки и сараи. Сухая трава и лесная подстилка легко воспламеняются, и огонь

уничтожает жильё, инфраструктуру, урожай, приводя к огромным экономическим потерям.

6 марта текущего года в 14-05 на номер 112 поступило сообщение, что г.п. Озаричи Калининковского района горит сухая растительность, есть угроза строениям. Спасатели незамедлительно выехали на место ЧС. Огонь быстро распространялся из-за сильного ветра. На пожаре были задействованы 8 пожарных автоцистерн. Спасатели ликвидировали возгорание. Пострадавших нет. В результате уничтожены 1 жилой дом, 1 дачный дом, 11 хозяйственных построек, 0,8 га сухой растительности, а также поврежден 1 жилой дом. Одна из рассматриваемых версий причины пожара – неосторожное обращение с огнём.

Весной прошлогодняя трава быстро высыхает на солнце и легко загорается от любой искры. Травяные палы быстро распространяются, особенно в ветреные дни. Горение стерни и сухой травы – процесс неуправляемый. Травяные палы во многих случаях становятся причиной более катастрофических пожаров – лесных и торфяных.

16 сентября прошлого года в Жлобинском районе пожар возник в пойме р. Днепр в районе г.п. Стрешин, из-за сильного ветра получил свое стремительное распространение с площадью горения до 12 га. Для его ликвидации было задействовано 11 единиц техники, более 30 человек (в т.ч. 8 единиц техники и 26 работников МЧС). Двумя вертолетами МЧС были осуществлены 22 сброса воды.

МЧС призывает соблюдать правила пожарной безопасности при наведении порядка на придомовой территории и земельных участках, а также при использовании специальных приспособлений для приготовления пищи (мангалов, грилей, барбекю и др.). Спасатели напоминают: разводить костры и жарить шашлыки в специальных приспособлениях для приготовления пищи (мангал, гриль, тандыр) необходимо в специально отведенных для этого местах. Их список определяют местные органы власти. Если речь идет о даче или частном доме, то, прежде всего, надо убедиться, что место для установки мангала и разведения костра безопасное, исключает попадание искр и пламени на горючие элементы зданий, сооружений. Также позаботьтесь о том, чтобы поблизости не было сухих веток и всего того, что может легко воспламениться. Помните, что не допускается использование для разжигания костров и угля легковоспламеняющихся и горючих жидкостей (за исключением жидкостей, специально предназначенных для розжига). Ну и, конечно, мангал или костер нельзя оставлять без присмотра, в том числе на попечение детей. По окончании процесса горения остатки горящих и тлеющих материалов должны быть потушены до полного прекращения тления. Что касается приготовления шашлыков на балконе – это категорически запрещено. Исключение составляют только

приборы, использование которых по инструкции допускается в помещениях.

Если вы все же стали очевидцем горения сухой растительности:

оцените обстановку;

если очаг небольшой, сбейте пламя связкой прутьев или веток лиственных деревьев, забросайте песком или залейте водой;

потушите пожар, не уходите до тех пор, пока не убедитесь, что огонь не разгорелся снова;

если очаг большой, немедленно позвоните по телефону 101 или 112, постарайтесь как можно быстрее покинуть место пожара.