

УТВЕРЖДЕНО
Приказ Держкомлигоспу Украины
27.12.2004 № 278

Зарегистрировано в Министерстве
юстиции Украины
24 марта 2005 г.
№ 328 / 10608

ПРАВИЛА ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В ЛЕСАХ УКРАИНЫ

1 Общие положения

1.1 Лесной фонд Украины является высокопожароопасным объектом. Охрана его от пожаров — моральная обязанность каждого члена общества.

1.2 В соответствии с положениями Закона Украины “О пожарной безопасности” Правила пожарной безопасности в лесах Украины (далее - Правила) являются обязательными для выполнения всеми центральными и местными органами государственной исполнительной власти, предприятиями, учреждениями, организациями (независимо от вида их деятельности и форм собственности) и гражданами, что по любым причинам находятся в лесу.

1.3 Правила содержат требования пожарной безопасности, что устанавливаются с целью обеспечения охраны леса от пожаров.

1.4 Обеспечения пожарной безопасности административных и производственных помещений, жилых домов, сооружений и тому подобное, что расположены на территории лесного фонда, осуществляется согласно с требованиями, что установлены Правилами пожарной безопасности в Украине, утвержденными приказом Министерства Украины по вопросам чрезвычайных ситуаций (далее - МЧС Украины) от 19.10.2004 № 126 и зарегистрированными в Минюсте Украины 04.11.2004 за № 1410/10009 (НАПБ А. 01.001-2004) (далее — Правила пожарной безопасности в Украине).

1.5 Кроме Правил, следует также руководствоваться стандартами, строительными нормами и правилами, другими нормативными актами, выходя из сферы их действия, которые регламентируют требования пожарной безопасности относительно лесных насаждений.

1.6 Пожарная безопасность в лесу должна обеспечиваться путем проведения плановых профилактических мероприятий, оперативного выявления и ликвидации лесных пожаров на территории лесного фонда предприятия, организации, учреждения (далее - лесохозяйственные предприятия).

1.7 Непосредственное осуществление мероприятий по охране лесов от пожаров, их тушения и учета возлагается на постоянных лесопользователей.

Условия участия временных лесопользователей в осуществлении пожароохранных мероприятий определяются при согласии сторон в договоре на право временного пользования земельными участками лесного фонда.

1.8 Обеспечение пожарной безопасности в лесу возлагается на руководителей лесохозяйственных предприятий и граждан, которые ведут лесное хозяйство.

1.9 Обязанности постоянных лесопользователей относительно обеспечения пожарной безопасности объектов в лесном фонде осуществляются согласно со статьей 5 Закона Украины „О пожарной безопасности”.

1.10 Обязанности граждан относительно обеспечения пожарной безопасности устанавливаются Законом Украины "О пожарной безопасности". Соответственно этому закону граждане Украины, иностранные граждане и лица без гражданства, которые находятся на территории Украины, обязанные:

выполнять правила пожарной безопасности в лесу, воспитывать у детей осторожность в обращении с огнем;

сообщать лесохозяйственное предприятие, территориальное подразделение МЧС Украины, местные органы власти о возникновении лесного пожара.

1.11 Продукция противопожарного назначения, а также продукция, к которой установлены требования пожарной безопасности, должны иметь сертификаты соответствия или свидетельство об определении соответствия.

1.12 Лица, виновные в нарушении требований пожарной безопасности в лесах, несут ответственность соответственно действующему законодательству.

1.13 Сроки и определения, которые приведены в Правилах, употребляются в таких значениях:

Пожароопасный период	—	часть года, в границах которой возникают лесные пожары (с момента схождения снежного покрова к наступлению стойкой влажной осенней погоды или образованию снежного покрова)
Загорание в лесу	—	возникновение горения в лесу под воздействием источника воспламенения
Лесной пожар	—	стихийное распространение огня на территории лесного фонда
Кромка лесного пожара	—	граница между пройденной или охваченной огнем территорией и не пройденной огнем
Фронт лесного пожара	—	наиболее подвижная часть кромки пожара (на равнине движется по ветру, в горной местности – вверх по склону)
Часть кромки лесного пожара:	—	фронт, тыл, фланги
Виды лесных пожаров	—	низовые, верховые, подземные

Низовые лесные пожары	—	пожары, которые распространяются над грунтовым покровом (мхи, лишайники, травы, кустарники, древесный опад, лесная подстилка, валежник, порубочные остатки) и нижним пологом (подрост, подлесок)
Верховые лесные пожары	—	пожары, при которых огонь распространяется в кроновому просторные лесных насаждений. При этом низовой огонь рассматривается как составная часть верхового пожара
Подземные лесные пожары	—	пожары, которые сопровождаются беспламенным горением торфяного слоя грунта
Виды низовых пожаров по параметрам кромки и высоты пламени	—	слабые, средней силы, сильные
Низовые пожары слабые	—	пожары со скоростью поступательного движения фронтальной покровки до 1 м/хв. и высотой пламени до 0,5 м
Низовые пожары средней силы	—	пожары со скоростью поступательного движения фронтальной покровки от 1 до 3 м/хв. и высотой пламени от 0,5 м до 1,5 м
Низовые пожары сильные	—	пожары со скоростью поступательного движения фронтальной покровки более 3 м/мин. и высотой пламени более 1,5 м
Виды низовых пожаров за скоростью распространения	—	подвижные, стойкие
Низовые пожары подвижные	—	пожары со скоростью поступательного движения фронтальной покровки более 0,5 м/хв., где преобладает пламенное горение, при котором наиболее чаще происходит обгорание надгрунтового покрова
Низовые пожары стойкие	—	пожары со скоростью поступательного движения фронтальной покровки менее 0,5 м/хв., где преобладает беспламенное горение (тление) наземных горючих материалов
Виды верховых пожаров	—	подвижные, стойкие
Верховые пожары подвижные	—	пожары, которые распространяются кронами деревьев со скоростью более 4 км/год., значительно опережая фронт низовых пожаров, вызывают образование новых ячеек благодаря разнесению искр; при пожаре сгорают хвоя и мелкие ветви; большие ветви и кора деревьев обугливают
Верховые пожары стойкие	—	пожары, которые распространяются со скоростью до 4 км/год. кронами деревьев одновременно с

		продвижением фронта стойкого низового пожара. После таких пожаров на их площади выгорает почти все и остаются только обугленные остатки стволов старого леса
Виды верховых пожаров за параметрами фронтальной покровки	—	слабые, средней силы, сильные
Верховые пожары слабые	—	пожары со скоростью продвижения фронтальной покровки до 3 м/хв.
Верховые пожары средней силы	—	пожары со скоростью продвижения фронтальной покровки от 3 до 100 м/хв.
Верховые пожары сильные	—	пожары со скоростью продвижения фронтальной покровки более 100 м/хв.
Побочные пожары	—	пожары, которые возникли вне контура основного пожара от искр, что были перенесены ветром из территории основного пожара
Пятнистые пожары	—	пожары, образованные из основной и побочных пожаров вне контура основного пожара от искр, которые были перенесены ветром из территории пожаров
Виды лесных пожаров по размерам	—	особенно большие, большие, небольшие
Особенно большие лесные пожары	—	площадь лесного пожара - более 200 га
Большие лесные пожары	—	площадь лесного пожара - от 5 до 200 га
Небольшие лесные пожары	—	площадь лесного пожара - до 5 га
Площадь лесного пожара	—	территория, которая ограничена кромкой пожара
Тушение пожара	—	процесс влияния сил и средств, а также использование методов и мероприятий для ликвидации пожара
Тактические операции тушения лесного пожара	—	локализация пожара, ликвидация пожара
Локализация пожара	—	действия, направленные на прекращение возможности последующего распространения горения и создания условий для его успешной ликвидации имеющимися силами и средствами
Ликвидация пожара	—	действия, направленные на окончательное прекращение горения, а также на исключение возможности его повторного возникновения
Пожаростойкая опушка	—	полосы лиственных или мешаных древостоев шириной 150-200 м, полосы хвойных насаждений шириной 200-300м вокруг пожароопасных участков хвойного леса, а также эти полосы, что

	расположены вокруг лесных поселков, дачных участков, лесных границ
Противопожарная канава	— барьер для защиты участков леса от подземных пожаров; прокладывается границами с торфяниками, на их территории, в насаждениях с торфяными грунтами шириной внизу 0,2-0,4 м, сверху -1,5-2,8 м, глубиной – к минеральному слою или к уровню грунтовых вод
Противопожарный барьер	— участок территории, которая препятствует распространению и развитию лесных пожаров (минерализованные полосы, противопожарные разрывы, противопожарные заслоны, пожаростойкие опушки, противопожарные канавы, реки, озера, автомобильные дороги и тому подобное)
Минерализована полоса	— участок территории, из которой грунто-обрабатывающими механизмами удалены наземные горючие материалы; ширина полосы должна быть вдвое больше возможной высоты пламени низового пожара
Противопожарный разрыв	— специально создана просека шириной 50-150 м (разрывы шириной менее 50 м, что были созданы к утверждению Правил), как правило, с дорогой на ее территории; является составной частью противопожарного заслона и служит для остановки верховых пожаров
Противопожарный заслонов	— комбинируемый (сложный) барьер, который состоит из противопожарного разрыва (с дорогой посередине) и полос леса из обеих его сторон, очищенных от наземных горючих материалов, расчлененных сетью минерализованных полос и обрезанными ветвями хвойных деревьев на высоту до 2 м
Наземные горючие материалы	— древесный опад, который складывается с: опавших хвоинок, листьев, мелких веточек, коры, шишек; мертвых древесных остатков: ветроломом, сухостоя, пеньков, сухих ветвей, мелких порубочных остатков; травянистой растительности
ТУМ	— тип условий местопроизрастания

2 Организационных мероприятия по обеспечению пожарной безопасности

2.1 Организационное обеспечение охраны леса от пожаров осуществляется соответственно Лесному кодексу Украины.

2.2 Соответственно Закону Украины “О пожарной безопасности” для координации и совершенствования работы, что связана с обеспечением пожарной безопасности в лесном фонде, контроля за ее проведением, у Держкомлигоспи Украины создана служба пожарной безопасности (далее - СПБ).

Деятельность СПБ регламентируется Положением, которое разрабатывается Держкомлигоспом Украины согласно с Типичным положением о службе пожарной безопасности, утвержденным приказом МНС Украины от 29.09.2003 № 369 и зарегистрированным в Минюсте Украины 10.12.2003 за №1121/8442 (НАПБ Б.02.010-2003).

2.3 Обеспечение пожарной безопасности в лесном фонде является составной частью служебных обязанностей должностных лиц лесопользователей всех уровней. Эти обязанности должны быть отображены в должностных инструкциях, контрактах и уставах лесохозяйственных предприятий.

2.4 Руководитель лесохозяйственного предприятия должен определить обязанности должностных лиц (в том числе заместителей руководителя) относительно обеспечения пожарной безопасности в лесном фонде, назначить ответственных за отдельные участки этой работы.

2.5 В каждом лесохозяйственном предприятии распоряжением руководителя должны быть определенными:

порядок прохождения должностными лицами обучения и проверки знаний по вопросам пожарной безопасности в лесу, проведение с работниками инструктажей и занятий из выявления и ликвидации лесных пожаров, а также ответственные за их проведение;

действия должностных лиц лесной охраны, пожарных команд лесных пожарных станций (далее - ЛПС), дежурных из охраны леса от пожаров, наблюдателей-пожарников (сезонных), резервных пожарных команд из рабочих и служащих лесохозяйственного предприятия, резервных пожарных команд предприятий, учреждений и организаций, что расположены, имеют объекты или проводят работы в лесу, службы связи в случае выявления и распространения лесного пожара, а также перехода ее в состояние с непредвиденными последствиями;

порядок созыва членов добровольной пожарной жены и ответственных должностных лиц в случае возникновения лесных пожаров, вызова ночью, в выходные и праздничные дни.

Работники лесохозяйственного предприятия должны быть ознакомлены с этими требованиями на инструктажах, во время прохождения пожарно-технического минимума. Выдержки с основными положениями распоряжения следует вывешивать в специально отведенных для этого местах.

2.6 Должностные лица к началу выполнения своих обязанностей, а также один раз на три года должны проходить обучение и проверку знаний по вопросам пожарной безопасности.

Перечень должностных лиц и порядок организации обучения и проверки знаний определяется Перечнем должностей, при назначении на какие лица обязаны проходить обучение и проверку знаний по вопросам пожарной безопасности, и порядок их организации, утвержденным приказом МЧС Украины от 29.09.2003 № 368 и зарегистрированным в Минюсте Украины 11.12.2003 за № 1147/8468 (далее - Перечень).

Лица, деятельность которых нуждается в более глубоких знаниях по вопросам пожарной безопасности и навыков на случай возникновения лесных пожаров (мастера леса, лесники, члены пожарных команд), проходят специальное обучение, инструктажи и проверку знаний из пожарной безопасности по Программе обучения по вопросам пожарной безопасности (далее – Программа обучения), которая разрабатывается в лесохозяйственном предприятии и утверждается ее руководителем.

Программа обучения разрабатывается соответственно Типичному положению об инструктажах, специальном обучении и проверке знаний по вопросам пожарной безопасности на предприятиях, в учреждениях и организациях Украины, утвержденного приказом МЧС Украины от 29.09.2003 № 368 и зарегистрированного в Минюсте Украины от 11.12.2003 за № 1148/8469. Программа обучения согласуется с органами государственного пожарного наблюдения.

Организация своевременного и качественного проведения специального обучения, инструктажей и проверки знаний по вопросам пожарной безопасности на территории лесного фонда возлагается на руководителя лесохозяйственного предприятия, а в структурных подразделениях (лесничество и тому подобное) – на руководителя соответствующего подразделения.

Допуск к работе лиц, которые не прошли специального обучения, инструктажу и проверку знаний по вопросам пожарной безопасности, запрещается.

2.7 Соответственно Закону Украины “О пожарной безопасности”, с целью предотвращения, выявления и гашения лесных пожаров постоянных лесопользователей создают ведомственную пожарную охрану, основной структурной единицей которой является ЛПС.

При нецелесообразности создания ЛПС в отдельных структурных подразделениях постоянных лесопользователей создаются пункты сосредоточения противопожарного оборудования и инвентарю за нормами обеспечения противопожарным оборудованием и средствами гашения лесных пожаров структурных подразделений постоянных лесопользователей, что не имеют лесных пожарных станций (дополнение 1).

2.8 С целью своевременного приема, проработка и передача по инстанциям информации о лесных пожарах в структурных подразделениях постоянных лесопользователей создаются диспетчерские пункты.

2.9 Ответственными за общее руководство гашением лесных пожаров и их ликвидацию есть руководитель лесохозяйственного предприятия или лицо, которое выполняет его обязанности. Руководителем гашения лесного пожара является старшее должностное лицо лесной охраны, которая находится на пожаре.

2.10 По закону Украины "О пожарной безопасности" для участия в гашении больших лесных пожаров местные органы государственной исполнительной власти,

предприятия, учреждения и организации по требованию руководителя гашения лесного пожара обязаны предоставлять бесплатно в его распоряжение огнетушительные вещества, технику, горюче-смазочные материалы, человеческие ресурсы, оборудование, средства связи и тому подобное, а во время пожара, что продолжается свыше трех часов, – питание, помещение для отдыха и реабилитации личного состава и лиц, что вовлеченные в гашение пожары.

2.11 Участие территориальных (местных) подразделов МЧС Украины в гашении лесных пожаров устанавливается Инструкцией о порядке взаимодействия между подразделениями МЧС Украины и областными управлениями лесного хозяйства и предприятиями, расписанием выезда пожарных частей гарнизонов пожарной охраны, а также в порядке, предусмотренном мобилизационно–оперативными планами ликвидации лесных пожаров, что разрабатываются лесохозяйственными предприятиями.

Подразделы МЧС Украины подчиняются в своих действиях из гашения лесного пожара руководителю гашения лесного пожара и оставляют место пожара только по согласованию с ним (за исключением обстоятельств, связанных с угрозой жизни и здоровью пожарных или, в крайних случаях, за вызовом центральных (районных) пунктов пожарной связи гарнизонов пожарной охраны).

2.12 На дорогах, что ведут в лесные насаждения с I-III классами природной пожарной опасности, устанавливаются аншлаги (запретительные знаки) с информацией о запрещении въезда в лес, в пределах пожароопасного периода, транспортных средств, кроме транспорта постоянных лесопользователей.

Классы природной пожарной опасности определяются за шкалой оценки природной пожарной опасности земельных участков лесного фонда (дополнение 2).

3 Противопожарных требования на территории лесного фонда Украины

3.1 Общие противопожарные требования

В течение пожароопасного периода ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- 3.1.1. Разведение костров в лесу (кроме тех, что связаны с технологическими требованиями лесохозяйственных мероприятий в специально предусмотренных для этого местах).
- 3.1.2. Заезд на территорию лесного фонда (кроме транзитных путей) транспортных средств и других механизмов, за исключением тех, что используются для лесохозяйственной цели.
- 3.1.3. Посещение населением хвойных насаждений при 5-м классе пожарной опасности (чрезвычайная опасность) за условиями погоды.
- 3.1.4. Жечь, бросать в лесу непогашенные спички, окурки, вытрясать из трубок горячий пепел, кроме мест, что оборудованы для этой цели.
- 3.1.5. Оставлять в непредвиденных для этого местах леса обмазанное, пропитанное бензином, керосином, маслом или другими горючими веществами тряпья и тому подобное.
- 3.1.6. Заправлять горючих в лесу топливные баки во время работы двигателя.

- 3.1.7. Эксплуатировать машины и другие механизмы с неисправной топливной и искрогасительной системой.
- 3.1.8. Жечь или пользоваться открытым огнем во время проведения работ с горюче-смазочными материалами (переливание горючего, заправка двигателей и тому подобное).
- 3.1.9. Использовать на охоте пыжи, изготовленные из горючих или способных тлеть материалов.

Предприятиям, учреждениям, организациям (независимо от вида их деятельности, форм собственности) и гражданам ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- 3.1.10. Размещать ближе чем за 100 м от стены хвойного леса, 50 м – мешаного, 20 м - лиственного составы горюче-смазочных и других горючих материалов, автозаправочные станции и огнеопасные производства, мусорники, жилищные и производственные помещения (соответственно противопожарным требованиям ДБН Б.2.4-1-94, ДБН 360-92* и тому подобное).

В случае существующего более близкого за расстоянием размещения названных объектов от стены леса осуществлять дополнительное противопожарное обустройство этих объектов.

- 3.1.11. Выжигать траву и другие растительные остатки на землях лесного фонда, а также на других земельных участках, что непосредственно примыкают к лесу (в том числе проводить сельскохозяйственные пали).
- 3.1.12. Оставлять во время строительства дорог, газопроводов, нефтепроводов, сетей электропередачи, связи, радиофикации, других коммуникаций и объектов древесные остатки и горючие материалы.
- 3.1.13. Сваливать и сжигать в лесных насаждениях мусора, строительные остатки, бытовые и горючие отходы и тому подобное.
- 3.1.14. Осуществлять в лесу без согласования с постоянными лесопользователями работы с использованием взрывчатых и других горючих веществ.

3.2 Противопожарные требования к местам сжигания порубочных остатков от заготовки леса и весеннего очистки мест рубок

- 3.1.1. Места сжигания порубочных остатков от заготовки леса и весеннего очистки мест рубок (далее - места сжигания), что связаны с технологическими условиями лесохозяйственного производства, могут быть:

постоянными, которые организуются на верхних составах;

временными, когда огневые работы проводятся в местах проведения лесохозяйственных мероприятий: лесосеки сплошных, выборочных, постепенных рубок и тому подобное.

- 3.1.2. Постоянные места сжигания определяются приказами, распоряжениями руководителя лесохозяйственного предприятия.
- 3.1.3. Руководитель предприятия или структурного подразделения, где проводятся огневые работы на временных местах, обязан оформить наряд-допуск на сжигание порубочных остатков (дополнение 3). Все наряды-

допуски регистрируются в журнале регистрации нарядов-допусков на сжигание порубочных остатков (дополнение 4).

Наряды-допуски должны быть согласованы с начальниками ЛПС в начале выполнения работ с установкой контроля со стороны ЛПС.

- 3.1.4. Места сжигания (площадки для сжигания порубочных остатков) должны быть отведены на расстоянии не менее 25 м от стены леса, отдельно растущих деревьев и молодняку. Вся территория вокруг площадки для сжигания порубочных остатков в радиусе 25 м должна быть очищена от наземных горючих материалов и ограничена минерализованною полосой шириной 2,8 м.
- 3.1.5. В течение пожароопасного периода сжигания порубочных остатков выполняется только в безветренную или дождевую погоду под надзором специально назначенных лиц. В засушливый период (10 и больше дней без дождя) сжигания порубочных остатков не допускается.
- 3.1.6. Места сжигания должны быть оснащены первичными средствами пожаротушения (лопата, топоры, грабли, бидоны с водой, кружки для воды).

Наименование противопожарного оборудования и средств пожаротушения, их количество, которыми должно быть обеспечено место работ, приведенные в нормах обеспечения противопожарным оборудованием и средствами гашения лесных пожаров пунктов сосредоточения пожарного инвентаря на лесосечных работах (дополнение 5).

- 3.1.7. Не допускается:

допускать к сжиганию лиц, которые не прошли в установленном порядке обучение по программе пожарно-технического минимума и ежегодной проверки знаний;

при выполнении огневых работ пользоваться одеждой и рукавицами со следами масел и жиров, бензина, керосина и других горючих веществ (далее - ГР);

сохранять в местах сжигания одел, ГР и другие горючие предметы и материалы.

- 3.1.8. По завершении огневых работ исполнитель обязан тщательным образом осмотреть место их проведения, устранить возможные причины возникновения пожара.

Должностное лицо, ответственное за проведение огневых работ, должно обеспечить проверку места проведения этих работ на протяжении двух часов после их окончания. О приведении места сжигания в пожаробезопасное состояние исполнитель и ответственное за пожарную безопасность должностное лицо делают соответствующую запись в наряде-допуске.

3.2 Противопожарные требования к постоянным лесопользователям

С целью уменьшения количества и площади лесных пожаров, их оперативного выявления и ликвидации постоянные лесопользователи обязаны:

3.3.1. Создать противопожарные барьеры в лесу, выполнить другие профилактические мероприятия на территории лесного фонда конкретного лесохозяйственного предприятия согласно с проектной документацией.

3.3.2. К началу пожароопасного периода каждый год:

а) составлять и утверждать приказом по лесохозяйственному предприятию годовой план противопожарных мероприятий;

б) составлять мобилизационно-оперативный план ликвидации возможных лесных пожаров, согласовывать его с подразделениями МЧС Украины, местными предприятиями, учреждениями и организациями, что включены в этот план.

3.3.3. Оперативно выявлять путем наземного маршрутного патрулирования, авиатрулирование, наблюдений из пожарно-наблюдательных башен (пунктов, мачт и тому подобное) и ликвидировать лесные пожары, что возникают.

Вести учет лесных пожаров и своевременно информировать структурные подразделения системы Госкомлеса Украины о лесных пожарах.

Для характеристики видов и интенсивности лесных пожаров использовать определение и признаки, что приведены в дополнениях 6, 7.

3.3.4. Организовывать и осуществлять взаимодействие с органами и подразделениями профессиональной пожарной охраны (государственной, ведомственной, сельской).

3.3.5. Очищать места рубок от порубочных остатков путем составления их в кучи или валы для перегнивания или сжигания по завершении пожароопасного периода.

3.3.6. Места складирования порубочных остатков и лесопроductии, что оставлены на пожароопасный период, ограничить минерализованной полосой шириной 2,8 м на расстоянии 15 м от мест складирования. Ограниченную территорию очистить от наземных горючих материалов.

Для куч и валов порубочных остатков высота не должна превышать 1 м, ширина – 2 м, длина валов – 10 м, расстояние между кучами и валами в ряду – 4 м, расстояние между рядами – 25 м.

Для штабелей лесопроductии высота не должна превышать – 1,5 м, ширина – длины лесопроductии; расстояние между штабелями в ряду – 4 м, между рядами – 25 м.

3.3.7. Каждое предприятие должно обеспечивать свои потребности необходимым количеством воды для заданий пожаротушение. С этой целью необходимо устраивать источники водоснабжения (противопожарные водоемы с эффективным запасом воды в наиболее жаркий период лета не меньше 100 м³, водонакопительные резервуары и тому подобное) в местах с наивысшей достоверностью возникновения лесных пожаров.

Проверка состояния противопожарных водоемов, других источников водоснабжения для противопожарной цели осуществляется ответственными лицами, что назначены руководителем, не менее двух раз в год (весной и осенью) с оформлением соответствующего акта.

- 3.3.8. В течение пожароопасного периода ежедневно по данным метеорологических станций определять класс пожарной опасности за условиями погоды и согласно с ним по местной шкале пожарной опасности за условиями погоды — регламент работы лесопожарных служб.
- 3.3.9. Проводить в местных производственных коллективах, учебных заведениях, зонах отдыха, что расположены на территории лесного фонда, среди населения, по радио, телевидению разъяснительную работу по вопросам соблюдения Правил и способов гашения лесных пожаров.
- 3.3.10. На участках зон и мест отдыха необходимо:
- места для разведения очагов удерживать очищенными до минерального слоя грунта, ограничивать полосой очищенного грунта не менее 2,8 м в ширину и размещать на расстоянии не менее 30 м от зданий и сооружений, 25 м – к стоянкам автотранспорта;
 - в случае использования палаток для размещения отдыхающих их следует устанавливать в 1-2 ряда с расстоянием между ними и рядами не менее 2,5 м. Площадь, которую занимает одна группа палаток, не должна превышать 1000 м² на расстоянии между группами 15 м.
- 3.3.11. На радиоактивно загрязненных территориях необходимо принимать максимально возможные меры относительно недопущения возникновения лесных пожаров и распространения их территорией лесного фонда.

В насаждениях с плотностью загрязнения изотопами цезия свыше 15 Ки/км² или стронция свыше 3.0 Ки/км² ^{гашений} лесных пожаров проводить специальными подразделениями МЧС Украины.

3.4 Противопожарные требования к предприятиям, учреждений, организаций, что расположены, имеют объекты или проводят работы (мероприятия) в лесу

Предприятия, учреждения, организации, что расположены, имеют объекты либо проводят работы (мероприятия) в лесу, либо граничат с лесными насаждениями, обязанные:

3.4.1 Иметь в своем распоряжении противопожарное оборудование и средства гашения лесных пожаров (дополнения 8, 9, 10). В случае выявления лесного пожара сообщать о пожаре постоянного лесопользователя и принимать срочные меры к ее ликвидации.

3.4.2 Согласовывать с постоянными лесопользователями местоположения в лесу объектов, проведение работ (мероприятий), а к началу ведения поисковых работ регистрировать места их проведения, размещение баз, маршруты перемещения в лесу и тому подобное.

3.4.3 Перед началом пожароопасного периода лица, ответственные за проведение культурно-массовых и других мероприятий в лесу, перед выездом или выходом в лес обязаны провести инструктаж рабочих, служащих или участников культурно-массовых и других мероприятий о соблюдении правил пожарной безопасности в лесу и предупреждения возникновения лесных пожаров, а также о способах их гашения в случае их возникновения.

3.4.4 Сохранять горючие материалы и вещества только в специально отведенных местах соответственно требованиям Правил пожарной безопасности в Украине.

3.4.5 Оборудовать места для курения.

Торфодобувни предприятия обязаны:

3.4.6 Отделять эксплуатационную площадь торфяного месторождения с сооружениями, зданиями, составами и другими объектами от лесных массивов, что их окружают, противопожарными разрывами в ширину от 75 до 100 метров (в зависимости от местных условий) с водопідвідним каналом из внутренней стороны разрыва.

3.4.7 Периодически, через 5 лет, осуществлять выруб природного возобновления хвойных и лиственных деревьев, кустарников на всей территории разрыва и очистки его от горючих материалов.

3.4.8 Организовывать на противопожарных разрывах маршрутное противопожарное патрулирование в режиме, что согласовывается с постоянным лесопользователем.

Предприятия, что осуществляют заготовку живицы, обязанные:

3.4.9 Размещать промежуточные и основные составы для сохранения живицы на площадках, очищенных от горючих материалов к минеральному слою "рунту". Вокруг площадок проложить минерализовану полосу в ширину 1,4 м, которую удерживают в течение пожароопасного периода в очищенном состоянии. Основные составы располагают на расстоянии не менее 50 м от стены леса.

Предприятия, которые занимаются эксплуатацией воздушных линий электропередач, связи и радиодификации, обязанные:

3.4.10 Удерживать просеки, на которых размещены воздушные линии (дали-ПЛ), в безопасном относительно пожарного состояния отношении (через каждые пять лет вырубать природное возобновление древесных пород и очищать территорию от наземных горючих материалов).

3.4.11 Ширина просек для ПЛ в лесных массивах согласно с Правилами устроавания электроустановок (ПУЕ) принимается:

в насаждениях высотой до 4 м – не меньше расстояния между крайними проводами плюс 6 м (по 3 м в каждую сторону от крайних проводов);

в насаждениях высотой более 4 м:

а) для всех высоковольтных линий (дали-ВЛ) 300-500 кВ, а также радиальных ВЛ 220 кВ и ниже, которые являются единственным поставщиком энергии потребителей, – не меньше расстояния между крайними проводами плюс расстояние, которое равняется высоте основного лесного массива из каждой стороны от крайних проводов ПЛ. При этом отдельные деревья, что растут на краю просеки, высота которых превышает расстояние по горизонтали к проводам ПЛ, вырубается;

б) для других ПЛ 220 кВ и ниже, отключение которых не вызывает прекращения снабжения энергии потребителям, принимается: 2 м – для ПЛ до 20 кВ, 3 м – для ПЛ 35-110 кВ, 4 м – для ПЛ 150-220 кВ из каждой стороны от крайних проводов ПЛ.

Предприятия, в ведении которых находятся железнодорожные и автомобильные дороги, обязанные:

3.4.12 Очищать полосы отвода вдоль дорог от наземных горючих материалов. Ликвидировать вертикальную зімкненість крон хвойных деревьев с наземными горючими материалами путем поднятия кроны хвойных деревьев на высоту до 2 м. Вдоль дорог лесохозяйственного назначения должны быть очищены от горючего материала полосы в ширину 10 м из каждой стороны дороги.

3.4.13 На грани полосы отвода проложить мінералізовану полосу шириной не менее 2,8 м и в течение пожароопасного периода удерживать ее в очищенном состоянии.

Предприятия, что ведают експлуатацією трубопроводов, обязанные:

3.4.14 Удерживать в течение пожароопасного периода полосы отвода и охранительные зоны трубопроводов, что проходят через лесные массивы, в безопасном относительно пожарного состояния отношении и прокладывать мінералізовані полосы шириной не менее 2,8 м вдоль всей трассы трубопровода, вокруг усадеб линейных служб, колодцев на трубопроводах.

4 Общие требования пожарной безопасности к техническим средствам и пожарного инвентарю

4.1 Передвижная пожарная техника (пожарные автомобили и тому подобное) должна содержаться в помещениях с твердым покрытием пола, оборудованных системами освещения, отопление и телефонной связью, другими устройствами и оборудованием, что необходимы для обеспечения нормальных и безопасных условий работ.

4.2 В течение пожароопасного периода пожарная техника должна быть в постоянной готовности к выезду на пожар: быть исправной, иметь полный комплект пригодного к применению противопожарного оборудования и инвентарю (дополнение 11), заправленная горючих, смазочными материалами, обеспеченная запасом огнетушительных веществ.

4.3 Исполновения пожарной техники, в том числе пожарного оборудования, инвентарю и инструментов, для хозяйственных, производственных и других потребностей, что не связаны с пожежогасінням, не позволяется.

4.4 Пожарные машины и другая противопожарная техника периодически должны проходить техническое обслуживание согласно с требованиями, установленными эксплуатационной документацией. О проверке состояния агрегатов с запуском двигателя необходимо делать запись в специальном журнале, который сохраняется в помещении, где установлена эта техника.

4.5 За каждым пожарным автомобилем и мотопомпою, приспособленной (переоборудуемой) для цели пожаротушение техникой, следует закріпяти водителя (моториста), который прошел специальную подготовку. На пожарные машины и мотопомпы должны быть определены пожарные команды.

4.6 На лесохозяйственном предприятии должен быть отработан порядок направления и прибытия техники на место пожара.

4.7 На случай гашения больших лесных пожаров создаются объектовые и ведомственные резервы горюче-смазочных материалов и других материальных ресурсов (канаты стальные, шины автомобильные, бензопилы и запасные части к ним, электроды сварочные и тому подобное), а также пункты сосредоточения противопожарного инвентарю.

4.8 Все ЛПС и пожарные автомашины должны быть обеспечены медикаментами и необходимым медицинским оборудованием.

5 Порядок организации гашения лесных пожаров на территории лесного фонда Украины

5.1 Основы управления

5.1.1 Действия работников лесохозяйственных предприятий, которые вовлекаются в гашение лесных пожаров, определяется Государственным комитетом лесного хозяйства Украины.

5.1.2 Управление силами и средствами пожаротушения выполняет руководитель гашения лесного пожара (далі-КГЛП).

5.1.3 КГЛП есть:

старшее должностное лицо лесной охраны (мастер леса, начальник ЛПС и тому подобное), которая первой прибывшая на гашение пожара;
при участии в гашении представителей нескольких лесничества - старшее должностное лицо лесохозяйственного предприятия.

5.1.4 Каждая вновь прибывшая к месту пожара старшее должностное лицо лесной охраны должно:

оценить обстановку и определить правильность организации гашения пожара;
определить необходимость вызова дополнительных сил и средств;
при необходимости принять на себя руководство гашением пожара.

5.1.5 Старшее должностное лицо, что прибыло на пожар, есть ответственная за последствия гашения пожара независимо от того, приняла ли она руководство на себя, или нет.

Предоставление на пожаре старшим должностным лицом приказа КГЛП или проходя его, является моментом принятия на себя руководства гашением пожара.

5.1.6 Принятие старшим должностным лицом руководства гашения пожаром на себя является обязательным, если КГЛП не обеспечивает управления вызванными на пожар силами и средствами.

5.1.7 Старшее должностное лицо должно объявить свое решение о принятии руководства гашением лесного пожара на себя и известить об этом высшую должностную
лицо лесной охраны и руководителей отдельных подразделов, которые принимают участие в гашении лесного пожара.

5.1.8 В зависимости от обстоятельств, что возникают на пожаре, для управления силами и средствами КГЛП может организовать оперативный штаб и пожарные участки.

5.1.9 Пожарные участки могут создаваться на флангах пожара и тыла, территории побочных и пятнастых пожаров.

5.1.10 При участии на пожаре двух и больше подразделов назначается начальник тыла из числа среднего или младшего руководящего лица лесничества, на территории которого возник пожар.

5.1.11 При внезапном изменении обстоятельств на пожаре и невозможности своевременного получения приказов от КГЛП руководители пожарных участков должны действовать самостоятельно.

Отсутствие приказов КГЛП не может служить оправданием бездеятельности руководителя пожарного участка.

5.1.12 Работники лесной охраны, которые выполняют маршрутное патрулирование в лесу, наблюдатели-пожарники и другие работники лесохозяйственного предприятия, что выполняют работы в лесу, граждане при выявлении лесного пожара должны срочно сообщить в лесничество (лісогоподарське підприємство), подразделения МЧС Украины и принять меры для ее гашения.

5.1.13 Руководитель лесохозяйственного предприятия или лесничий, который получил сообщение о пожаре, должны срочно принять меры из организации ее гашения.

Если сообщение о пожаре непосредственно поступило к ЛПС, начальник ЛПС или старший команды пожаротушения (при отсутствии первого) принимает решение о выезде на пожар и сообщает об этом старшему должностному лицу лесничества.

5.1.14 На случай, когда на территории лесничества одновременно возникло несколько пожаров или когда быстро погасить пожар, что возник, силами одной ЛПС невозможно, лесничий или лицо, которое его замещает, срочно сообщает руководителю лесохозяйственного предприятия о направлении на гашение сил и средств ЛПС лесохозяйственного предприятия или ЛПС соседнего лесничества, а при необходимости, срочно привлекают на гашение пожара резервные команды, необходимую технику и средства транспорта из производства.

5.1.15 В тех случаях, когда сил и средств лесохозяйственного предприятия для гашения пожаров недостаточно, руководители лесохозяйственных предприятий привлекают на гашение население, пожарную технику и транспортные средства местных предприятий, учреждений и организаций (согласно с мобилизационно-оперативным планом ликвидации возможных лесных пожаров), подразделения МЧС Украины.

5.1.16 Команды, отдельные бригады, группы, что прибыли на гашение пожара от ЛПС, пожарного резерва лесохозяйственного предприятия, привлеченные силы и средства местных предприятий, организаций и учреждений, подразделения МЧС Украины и тому подобное, за возможности, сохраняют свою структуру, но за распоряжением КГЛП эти подразделения могут увеличиваться, однако, в случае необходимости, разделяться на более мелкие.

Каждому из названных подразделов КГЛП ставит задачу относительно ликвидации пожара, отводит часть покровки пожара и для технического руководства и поддержки постоянной связи с КГЛП закрепляет работника

лесохозяйственного предприятия. Подразделы, которые имеют опыт гашения пожаров, по поручению КГЛП могут выполнять порученные работы самостоятельно.

Начальники (командиры) названных выше подразделов должны постоянно поддерживать связь с КГЛП и выполнять его указания.

5.2 Руководитель гашения лесного пожара

5.2.1 КГЛП является единоначальником и ему подчиняются все подразделы пожарной охраны и предоставлены силы, которые прибыли на пожар. Он является ответственным за организацию работ из гашения пожара, безопасность личного состава и сбереженную пожарную технику.

5.2.2 КГЛП должен обеспечивать строгое выполнение всеми работниками на гашении пожара правил безопасности труда и является ответственным за это.

КГЛП не должен сам оставлять место пожара и отпускать участников гашения до тех пор, пока пожар не будет затушен или надежно локализован.

5.2.3 КГЛП обязан:

выполнить разведку и оценить обстановку на пожаре; определить достоверность распространения пожара на населенные пункты и другие объекты; при распространении пожара на большой площади и приобретения затяжного характера пожара разведку последней выполнять ежедневно, а при быстром распространении горения - два раза в день; при возможности посадки вертолету вблизи пожара разведку пожара выполнять на вертолете;

определить вид и размеры пожара за фронтом, флангами и тылом, наиболее опасное направление распространения пожара; направление быстрой ее локализации, необходимое количество сил и средств пожаротушения, способы и приемы гашения;

поставить задание подразделам, организовать их взаимодействие и обеспечить выполнение заданий, что поставлены;

непрерывно следить за изменениями обстоятельств на пожаре и принимать соответствующие решения;

с прибытием к месту пожара за внешними ее признаками передать информацию на диспетчерский пункт лесохозяйственного предприятия или лесничества; после принятия решения и предоставления распоряжения сообщить адрес пожара, что горит (или горело), какие силы и средства введены в строй, существует ли опасность развития пожара, нужны дополнительные силы и средства; поддерживать в дальнейшем непрерывную связь с лесохозяйственным предприятием, периодически сообщать о принятых решениях и о состоянии на пожаре;

вызывать дополнительные силы и средства и организовать их встречу;

с прибытием на пожар старшего должностного лица доложить об обстановке, принятых решениях из ликвидации пожара, задействованных силах и средствах, а также о силах и средствах, что вызваны дополнительно;

в зависимости от обстоятельств организовать оперативный штаб на пожаре и определить место его расположило;

информировать оперативный штаб о местонахождении и сообщать ему обо всех решениях, что принимаются;

создать резерв сил и средств, периодически изменять работников, предоставляя им возможность отдохнуть и переодеться в сухую одежду;

назначить из числа лиц руководящего состава ответственного за соблюдением мер безопасности; при необходимости организовать пункт медицинской помощи;

в случае прибытия на пожар сил и средств из разных направлений организовать их встречу и использование;

употреблять мероприятий по выяснению причин пожара;

лично убедиться в ликвидации горения, определить необходимость и длительность наблюдения за местом ликвидированного пожара;

определить порядок выбытия из места пожара подразделов и взаимодействующих служб.

5.2.4 При определении необходимых для гашения пожара дополнительных сил и средств КГЛП должен учитывать:

площадь, на которую может распространиться огонь к введению в действие вызванных сил и средств;

необходимое количество человеческих сил и техники для гашения пожара;

необходимость привлечения специальных служб;

необходимость подвоза воды автоцистернами для организации представления воды перекачкой.

5.2.5 При внесении изменений в расположившее сил и средств на пожаре КГЛП должен принять решение о перегруппировке и сообщить это руководителей подразделов, указав запятую, куда и как проводить перегруппировку.

5.2.6 Приказы должны быть короткими, точными, ясными. В зависимости от содержания приказа КГЛП отдает его исполнителям лично, через оперативный штаб или начальника связи и связных, а также посредством технических средств связи.

5.2.7 КГЛП должен установить правильность выполнения принятых мероприятий по гашению пожара и определить или достаточно сил и средств для ее ликвидации на каждом участке.

5.3 Оперативный штаб на пожаре

5.3.1 В состав оперативного штаба входят: начальник штаба и начальник тыла, а также представители взаимодействующих служб города (населенного пункта).

На больших, сложных и длительных пожарах могут назначаться заместители начальника оперативного штаба.

5.3.2 Оперативный штаб создается:

на больших и сложных пожарах;

по решению КГЛП в зависимости от обстоятельств.

5.3.3 Оперативный штаб организует:

встреча, размещение и распределение подразделов, что прибывают;

разведку пожара в процессе ее гашения, сбор данных и информации КГЛП об изменениях обстановки;

ведение учета документов относительно пожара;
создание на пожаре резерва сил и средств;
сбор данных о причине возникновения пожара и нанесенных убытках;
связь на пожаре;
выполнение решений, приказов КГЛП, контроль за выполнением задач, что поставлены;
контрольно-пропускные пункты и посты безопасности;
питание при длительных пожарах (больше 3-х часов), защита от теплового удара;
материально-техническое обеспечение работающих на пожаре подразделов.

Начальник управления организации
охраны лесов и контроля
Держкомлисгоспу Украины

В.А. Парфенюк