
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИИ

ПРИКАЗ
от 3 апреля 1998 г. N 53

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ИНСТРУКЦИИ ПО ОПРЕДЕЛЕНИЮ УЩЕРБА, ПРИЧИНЯЕМОГО ЛЕСНЫМИ ПОЖАРАМИ

В целях обеспечения комплексной оценки ущерба от лесных пожаров, а также для представления более полной информации об ущербе, причиняемом лесными пожарами, и предъявления в установленном порядке виновникам лесных пожаров исков о возмещении ущерба, нанесенного лесному хозяйству, приказываю:

1. Утвердить и ввести в действие прилагаемую [Инструкцию](#) по определению ущерба, причиняемого лесными пожарами, согласованную с Министерством экономики Российской Федерации, Министерством финансов Российской Федерации, Министерством природных ресурсов Российской Федерации, Государственным комитетом Российской Федерации по охране окружающей среды.

2. Руководителям территориальных органов Федеральной службы лесного хозяйства России принять к руководству и исполнению настоящую [Инструкцию](#).

3. Управлению охраны и защиты леса (Сергеенко В.Н.) довести [Инструкцию](#) по определению ущерба, причиняемого лесными пожарами, до органов управления лесным хозяйством в субъектах Российской Федерации, организаций непосредственного подчинения.

4. Признать недействующим на территории Российской Федерации [Приложение N 1](#) к Инструкции о порядке привлечения к ответственности за нарушение лесного законодательства, утвержденной Постановлением Гослесхоза СССР от 22 апреля 1986 г. N 1.

5. Контроль за выполнением настоящего Приказа возложить на Управление охраны и защиты леса (Сергеенко В.Н.).

Руководитель
Федеральной службы
В.А.ШУБИН

Утверждена

Приказом Руководителя
Федеральной службы
лесного хозяйства России
от 3 апреля 1998 г. N 53

ИНСТРУКЦИЯ ПО ОПРЕДЕЛЕНИЮ УЩЕРБА, ПРИЧИНЯЕМОГО ЛЕСНЫМИ ПОЖАРАМИ

I. Общие положения

1. Настоящая Инструкция разработана в развитие Лесного кодекса Российской Федерации и определяет порядок оценки размеров ущерба, причиненного лесными пожарами лесному фонду и лесам, не входящим в лесной фонд.

2. В соответствии с настоящей Инструкцией лесхозы федерального органа управления лесным хозяйством, в том числе лесхозы - техникумы, опытные и другие специализированные лесхозы, национальные парки федерального органа управления лесным хозяйством, лесхозы научно - исследовательских учреждений федерального органа управления лесным хозяйством Российской Федерации производят расчет ущерба, нанесенного лесными пожарами, которые зарегистрированы в установленном порядке.

3. Суммарный ущерб от лесного пожара включает:

- стоимость потерь древесины на корню в средневозрастных, приспевающих, спелых и перестойных насаждениях;
- ущерб от повреждения молодняков естественного и искусственного происхождения;
- ущерб от повреждения ресурсов побочного лесопользования;
- расходы на тушение лесных пожаров;
- стоимость сгоревших объектов и готовой продукции в лесу (снижение стоимости объектов и готовой продукции, поврежденных пожаром);
- расходы на расчистку горельников и дополнительные санитарные рубки в насаждениях, поврежденных лесными пожарами;
- ущерб от снижения почвозащитных, санитарно - гигиенических, водоохраных и других средообразующих функций леса;
- ущерб от загрязнения воздушной среды продуктами горения;
- ущерб от гибели животных и растений, включая занесенных в Красную книгу Российской Федерации;
- другие потери.

4. Учет повреждений, определение потерь древесины и иных потерь производится непосредственно после ликвидации пожара. С этой целью

определяются и уточняются в установленном порядке местонахождение и величина выгоревшей площади (в том числе лесной и покрытой лесной растительностью), преобладающая порода и средний ее диаметр в поврежденных огнем древостоях, составляется схематический чертеж пожарища с привязкой его границ к ближайшим просекам или другим ориентирам. На планово - картографический материал наносятся контуры пожара и уточняются пройденные огнем площади молодняков естественного происхождения, сомкнувшихся и несомкнувшихся лесных культур, площадей, пройденных содействием естественному возобновлению. Выявляется возможность разработки горельника, вывозки и реализации заготовленной древесины не позднее одного года после пожара.

5. По степени повреждения или сгорания отдельных частей деревьев и различных компонентов фитоценоза определяется вид и интенсивность пожара (Приложение 1). При этом, если не менее 30% площади пожарища пройдено другим видом пожара, учет ущерба определяется по каждому его виду.

6. В расчетах ущерба от лесного пожара используются действующие региональные ставки лесных податей, лесотаксационные и экономические нормативы.

7. Сведения об ущербе, нанесенном лесным пожаром, указываются в Протоколе о лесном пожаре, Книге регистрации лесных пожаров и статистической отчетности о лесных пожарах.

II. Определение стоимости потерь древесины

8. Потери древесины возникают вследствие сгорания и отмирания после пожара части деревьев в насаждениях, поврежденных огнем. Потери древесины в процентах от общего корневого запаса древесины определяются с учетом вида пожара, его интенсивности, преобладающей породы в насаждении и ее среднего диаметра (Приложение 2).

9. Общий корневой запас древесины на пройденной пожаром площади, средний диаметр преобладающей породы поврежденного огнем древостоя определяются по материалам лесоустройства, а при их отсутствии - глазомерно (путем осмотра пройденных пожаром древостоев).

10. Если пожар охватил насаждения, состоящие из нескольких таксационных выделов, и площадь пожара не превышает размера одного квартала, общие потери древесины определяются как сумма потерь, рассчитанных по каждому выделу. Они вычисляются исходя из общего запаса древесины на выделе или его части и процента потерь запаса. Расчеты производятся по преобладающей породе с учетом ее диаметра.

11. Если пожар охватил насаждения нескольких кварталов или их частей, потери древесины вычисляются по кварталам или их частям, которые затем

суммируются. В этом случае в целом для каждого квартала или его части определяются корневой запас древесины, преобладающая порода и средневзвешенный ее диаметр на высоте груди. При определении средневзвешенного диаметра в качестве веса используется корневой запас древесины.

12. Стоимость потерь древесины определяется путем умножения средней ставки одного обезличенного кубометра корневого запаса древесины преобладающей породы на величину потерь древесины (количество сгоревшей древесины и последующего ее отпада).

13. Средняя ставка одного обезличенного кубометра корневого запаса древесины определяется путем умножения действующей ставки лесных податей за деловую древесину сосны средней категории крупности по второму разряду такс на поправочный коэффициент. Поправочные коэффициенты дифференцированы по породам, среднему диаметру насаждения на высоте груди и разряду такс ([Приложение 3](#)).

Пример 1. Низовым беглым пожаром сильной интенсивности пройдены спелые насаждения в двух таксационных выделах с корневым запасом древесины, равным 1200 куб. м на первом выделе и 840 куб. м на втором. На первом выделе преобладающей породой является сосна при среднем диаметре на высоте груди, равном 24 см, а на втором выделе - ель с диаметром, равным 22 см. Разряд такс - третий (расстояние вывозки составляет от 25.1 до 40 км). Действующая в лесхозе ставка лесных податей за деловую древесину сосны средней категории крупности по второму разряду такс равна 23 руб. за один куб. м.

Процент потерь древесины согласно [Приложению 2](#) составляет: для сосны - 15% (строка 10, графа 4), для ели - 35% (строка 10, графа 6).

Потери древесины в кубометрах составят:

по первому выделу (сосна) - $1200 \text{ куб. м} \times 15 / 100 = 180 \text{ куб. м}$;

по второму выделу (ель) - $840 \text{ куб. м} \times 35 / 100 = 294 \text{ куб. м}$.

Стоимость потерь древесины рассчитывается с учетом того, что в соответствии с [Приложением 3](#) поправочный коэффициент к ставке лесных податей при расстоянии вывозки от 25.1 до 40 км для древесины сосны при среднем диаметре насаждения, равном 24 см, составляет 0.72, для древесины ели при среднем диаметре насаждения, равном 22 см, - 0.62.

Ущерб от потерь древесины составит:

по первому выделу (сосна) - $23 \text{ руб./куб. м} \times 0.72 \times 180 \text{ куб. м} = 2981 \text{ руб.}$;

по второму выделу (ель) - $23 \text{ руб./куб. м} \times 0.62 \times 294 \text{ куб. м} = 4192 \text{ руб.}$;

Итого по пожару: 7173 руб.

Пример 2. Низовым устойчивым пожаром средней интенсивности пройден один

квартал полностью, а второй - частично. Покрытая лесом площадь первого квартала состоит из 10 таксационных выделов с общим корневым запасом древесины 70000 куб. м. В квартале преобладают средневозрастные и спелые насаждения ели со средневзвешенным диаметром, равным 22 см.

Во втором квартале пожаром пройдены три выдела с общим запасом древесины, равным 1200 куб. м. Преобладающей породой является береза со средним диаметром на высоте груди, равным 20 см. Разряд такс - второй (расстояние вывозки составляет 10.1 - 25 км). Действующая ставка лесных податей за древесину, отпускаемую на корню, для деловой древесины сосны средней категории крупности по второму разряду такс равна 23 руб. за один куб. м.

Потери древесины в куб. м составят:

в первом квартале (ель) - $70000 \text{ куб. м} \times 60 / 100 = 42000 \text{ куб. м}$;

во втором квартале (береза) - $1200 \text{ куб. м} \times 55 / 100 = 660 \text{ куб. м}$.

Ущерб от потерь древесины составит:

в первом квартале (ель) - $23 \text{ руб./куб. м} \times 0.72 \times 42000 \text{ куб. м} = 695520 \text{ руб.}$;

во втором квартале (береза) - $23 \text{ руб./куб. м} \times 0.29 \times 660 \text{ куб. м} = 4402 \text{ руб.}$

Итого по пожару: 699922 руб.

14. В случаях, когда возможен сбыт поврежденной пожаром древесины, из величины ущерба, рассчитанного изложенным выше способом, вычитается стоимость древесины на корню, возможной для сбыта, с применением действующих ставок лесных податей.

III. Ущерб от повреждения лесным пожаром молодняков естественного и искусственного происхождения, несомкнувшихся лесных культур и подроста на площадях, пройденных мерами содействия естественному возобновлению

15. Культуры, хвойные молодняки естественного происхождения и хвойный подрост на площадях, пройденных мерами содействия естественному возобновлению, повреждаются лесными пожарами до полной гибели на всей площади, пройденной огнем. Лиственные молодняки и лиственный подрост при пожарах слабой, средней и сильной интенсивности повреждаются соответственно на 25, 50 и 100 процентов.

16. Ущерб при повреждении культур, молодняков естественного происхождения и подроста на площадях, пройденных мерами содействия естественному возобновлению (в дальнейшем именуется молодняков), определяется на базе нормативов затрат на выращивание 1 га молодняков до возраста смыкания крон. Нормативы затрат утверждаются органами государственной власти субъектов Российской Федерации по представлению органов управления лесным хозяйством в

соответствующих субъектах Российской Федерации.

17. При расчете ущерба от повреждения молодняков учитывается возраст поврежденных молодняков путем умножения норматива затрат на выращивание 1 га молодняков до возраста смыкания крон на соответствующий коэффициент (Приложение 4).

Пример 2. Беглым низовым пожаром средней интенсивности пройдено три выдела с молодняками. На первом выделе огнем поврежден подрост сосны естественного происхождения в возрасте 10 лет на площади 4.5 га; на втором - культуры сосны в возрасте 25 лет на площади 3 га; на третьем - подрост березы в возрасте 10 лет на площади 2 га. Норматив затрат на выращивание 1 га насаждений до возраста смыкания крон установлен в размере 800 руб./га.

На первом и втором выделах хвойные молодняки погибли полностью (на 100%). На третьем выделе подрост березы поврежден на 50% (пункт 14). Поправочные коэффициенты на возраст молодняков к нормативу затрат на выращивание 1 га насаждений (Приложение 4) составят: 1.0, 1.41 и 1.0 для первого, второго и третьего выделов соответственно.

Ущерб будет равен:

на первом выделе: $800 \text{ руб./га} \times 100 / 100 \times 1.0 \times 4.5 \text{ га} = 3600 \text{ руб.}$

На втором выделе: $800 \text{ руб./га} \times 100 / 100 \times 1.41 \times 3 \text{ га} = 3384 \text{ руб.}$

На третьем выделе: $800 \text{ руб./га} \times 50 / 100 \times 1.0 \times 2 \text{ га} = 800 \text{ руб.}$

Итого по пожару: 7784 руб.

IV. Ущерб от повреждения лесным пожаром ресурсов побочного лесопользования

18. Ущерб от повреждения лесным пожаром ресурсов побочного лесопользования рассчитывается как сумма ущербов, определяемых по каждому повреждаемому ресурсу побочного лесопользования. Ущерб от повреждения отдельного ресурса побочного лесопользования определяется как произведение трех множителей:

- ставки лесных податей, взимаемых за единицу лесного ресурса;
- величины эксплуатационного урожая на 1 га;
- эксплуатационной площади, на которой поврежден соответствующий ресурс.

19. Впредь до разработки нормативов эксплуатационной урожайности ресурсов побочного лесопользования, ставок лесных податей за ресурсы побочного лесопользования и нормативов повреждаемости ресурсов побочного лесопользования лесными пожарами размер ущерба от повреждения ресурсов побочного лесопользования принимается на уровне 5% от суммарной стоимости потерь древесины и ущерба от повреждения молодняков искусственного и

естественного происхождения.

V. Определение расходов на тушение лесного пожара

20. Расходы на тушение лесного пожара включают:

- заработную плату (с начислениями) занятых тушением пожара рабочих лесхоза, баз авиационной охраны лесов (мехотрядов, авиаотделений), привлеченных на тушение пожара работников из других организаций и предприятий, иных категорий населения;

- стоимость услуг машин, тракторов, других механизмов, в том числе собственных, использованных при тушении лесного пожара, рассчитанная исходя из отработанных смен, а также налета часов воздушных судов (самолетов, вертолетов) на доставке людей, средств пожаротушения и других грузов, используемых при тушении лесного пожара;

- стоимость израсходованных при тушении пожара материалов, средств тушения и другого имущества, используемого при тушении пожара;

- расходы на питание работников, занятых на тушении лесного пожара, почтово-телеграфные и другие расходы на тушение лесного пожара, предусмотренные действующим законодательством.

21. Принятые в установленном порядке к оплате лесхозом услуги авиапожарных команд, мехотрядов, иных организаций, стоимость израсходованных при этом материалов и средств пожаротушения учитываются в протоколе о лесном пожаре на основании справок, представляемых авиабазой, ее подразделением или иной организацией.

VI. Ущерб, причиненный повреждением или уничтожением лесным пожаром имущества в лесу

22. Размер ущерба, причиненного лесным пожаром повреждением или уничтожением зданий, сооружений, другого имущества лесхоза, находящегося в лесу (ограничительные знаки, аншлаги, вывески, другие предметы наглядной агитации и пропаганды, малые архитектурные формы и др.), учитывается в порядке, предусмотренном действующим законодательством Российской Федерации.

23. Ущерб, причиненный лесным пожаром повреждением или уничтожением заготовленной лесной продукции, определяется исходя из рыночной цены и объема уничтоженной продукции или процента снижения ее товарной ценности.

24. Ущерб от вреда, причиненного пожаром имуществу, находящемуся в лесу и принадлежащему другим организациям или гражданам, лесхоз не включает в протокол о лесном пожаре. Однако размер (ориентировочно) такого ущерба учитывается и сообщается органам местного самоуправления для определения

общего ущерба, наносимого стихийными бедствиями.

VII. Расходы на расчистку горельников и проведение дополнительных санитарных рубок в насаждениях, поврежденных лесным пожаром

25. В сумму ущерба от лесного пожара включаются расходы на проведение следующих мероприятий на площадях, пройденных огнем:

- расчистка горельников для приведения их в состояние, пригодное для ведения лесного хозяйства и лесопользования;
- выборочные и сплошные санитарные рубки в насаждениях, пройденных лесным пожаром.

26. Расходы на проведение мероприятий, перечисленных в [пункте 25](#), определяются по технологическим картам, применяемым в лесхозах, или по средним фактически сложившимся затратам в расчете на 1 га с учетом площади пожара. Из суммы расходов на проведение мероприятий вычитается стоимость лесоматериалов, которые могут быть реализованы на сторону или использованы для собственных нужд.

VIII. Ущерб от вреда, причиненного лесным пожаром окружающей природной среде

27. Ущерб от вреда, причиненного лесным пожаром окружающей природной среде, включает:

- ущерб от снижения почвозащитных, санитарно - гигиенических, водоохраных и других средообразующих функций леса;
- ущерб от загрязнения окружающей природной среды продуктами горения;
- ущерб от гибели животных и растений, включая занесенных в Красную книгу Российской Федерации.

28. Ущерб от снижения почвозащитных, санитарно - гигиенических, водоохраных и других средообразующих функций леса определяется умножением суммы ущербов от потерь древесины на корню и от повреждения молодняков (соответственно [раздел II](#) и [раздел III](#) настоящей Инструкции) на коэффициент экологической значимости лесов. Величина коэффициента экологической значимости лесов зависит от группы лесов и категорий защитности лесов первой группы и принадлежности к категории особо защитных участков леса ([Приложение 5](#)).

Пример 3. Лесной пожар охватил несколько кварталов в первой группе лесов (в запретной полосе по берегам рек, озер, водохранилищ и других водных объектов),

во второй группе лесов и в третьей группе лесов. Пройденные лесным пожаром участки лесного фонда во второй группе лесов относятся к особо защитным участкам леса. Ущерб от потерь древесины в средневозрастных, приспевающих, спелых и перестойных лесах, рассчитанный в соответствии с разделом II настоящей Инструкции, составил 120 тыс. руб. для первой группы лесов, 80 тыс. руб. - для второй группы лесов и 280 тыс. руб. - для третьей группы лесов. Кроме того, ущерб от повреждения молодняков составил 51 тыс. руб. для первой группы лесов и 84 тыс. руб. для третьей группы лесов.

Коэффициенты для расчета ущерба от снижения средозащитных функций леса равны:

- для лесов запретной полосы по берегам рек, озер, водохранилищ и других водных объектов (леса первой группы) - 2.5 (строка 3, [Приложение 5](#));

- для особо защитных участков леса лесов второй группы - 2.0 ($2.0 = 1.0 + 1.0$, где 1.0 (строка 2, [Приложение 5](#)) для лесов второй группы и 1.0 - повышение коэффициента для особо защитных участков леса (примечание к этому [Приложению](#));

- для лесов третьей группы 0.5 (строка 1, [Приложение 5](#)).

Ущерб от снижения средозащитных функций леса составит:

- для лесов первой группы: $(120 \text{ тыс. руб.} + 51 \text{ тыс. руб.}) \times 2.5 = 427.5 \text{ тыс. руб.}$;

- для особо защитных участков леса лесов второй группы: $80 \text{ тыс. руб.} \times 2.0 = 160 \text{ тыс. руб.}$;

- для лесов третьей группы: $(280 \text{ тыс. руб.} + 84 \text{ тыс. руб.}) \times 0.5 = 182 \text{ тыс. руб.}$;

- в целом по всему пожару: $427.5 \text{ тыс. руб.} + 160 \text{ тыс. руб.} + 182 \text{ тыс. руб.} = 769.5 \text{ тыс. руб.}$

29. Ущерб от загрязнения окружающей природной среды продуктами горения, выделяющимися во время лесного пожара, рассчитывается по следующим четырем видам загрязняющих веществ, выделяющимся в воздух при горении биомассы лесных насаждений (древесины, листьев, подстилки и т.п.): оксиду углерода; углеводородам; оксиду азота; взвешенным частицам. Средний удельный выброс названных загрязняющих веществ с 1 т сгоревшей биомассы составляет: оксида углерода - 125 кг; углеводородов - 12 кг; оксида азота - 2 кг; взвешенных частиц - 22 кг.

30. Ущерб от каждого загрязняющего вещества устанавливается как произведение трех сомножителей: норматива платы за выброс 1 т данного загрязняющего вещества ([Приложение 6](#)), объема выброса этого вещества при пожаре и коэффициента экологической ситуации для района, где произошел лесной пожар ([Приложение 7](#)). Нормативы платы за выброс загрязняющих веществ индексируются в установленном порядке в соответствии с темпами инфляции.

31. Нормативы объемов сгорания органических веществ для определения

объема выброса загрязняющих веществ в зависимости от вида лесного пожара и его интенсивности устанавливаются федеральным органом управления лесным хозяйством.

32. Впредь до разработки нормативов объемов сгорания органических веществ при лесных пожарах общий ущерб от загрязнения атмосферы выбросами загрязняющих веществ принимается в размере 10% от суммарного ущерба, причиняемого лесными пожарами в виде стоимости потерь древесины на корню, и ущерба от повреждения молодняков (разделы II и III).

33. Ущерб охотничьих хозяйств определяется как произведение стоимости лицензии за животное того или иного вида на количество погибших от пожара промысловых животных этого вида.

34. Ущерб от гибели животных, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, иных животных, а также растений, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, определяется по таксам для исчисления размера взысканий за ущерб, причиненный юридическими лицами незаконным добыванием или уничтожением животных и растений (Приложение 8, Приложение 9, Приложение 10).

35. Впредь до разработки нормативов численности погибающих от лесных пожаров животных и растений, включая занесенных в Красную книгу Российской Федерации, общий ущерб от гибели животных и растений, включая занесенных в Красную книгу Российской Федерации, принимается в размере 5% от ущерба, причиняемого в виде стоимости потерь древесины на корню, и ущерба от повреждения молодняков искусственного и естественного происхождения (разделы II и III).

IX. Суммарный ущерб, причиненный лесным пожаром

36. Суммарный ущерб, причиненный лесным пожаром, включает стоимость сгоревшей и поврежденной древесины на корню, ущерб от повреждения молодняков естественного и искусственного происхождения, ущерб, причиненный ресурсам побочного пользования, расходы на тушение лесного пожара, ущерб от повреждения и уничтожения объектов в лесу, расходы на расчистку горельников, затраты на проведение дополнительных выборочных и санитарных рубок в насаждениях, пройденных пожаром, ущерб от снижения почвозащитных, санитарно-гигиенических, водоохраных и других средообразующих функций леса, ущерб от загрязнения атмосферы продуктами горения, ущерб от гибели животных и растений, включая занесенных в Красную книгу Российской Федерации.

37. Затраты и убытки, которые несут другие отрасли народного хозяйства в результате действия лесных пожаров (временное прекращение судоходства, полетов авиации, замедление (прекращение) автомобильного и железнодорожного

движения, свертывание деятельности изыскательских партий, домов и лагерей отдыха, туристических баз), могут включаться в общий ущерб от лесных пожаров при представлении лесхозу или вышестоящему органу управления лесным хозяйством справок о понесенных убытках, оформляемых в установленном порядке. Указанные убытки в протокол о лесном пожаре не включаются и учитываются органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации при определении общего ущерба от лесных пожаров.

Приложение 1
 к [пункту 5](#) раздела I

ОСНОВНЫЕ ПРИЗНАКИ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ВИДА ЛЕСНОГО ПОЖАРА И ЕГО ИНТЕНСИВНОСТИ

Вид и интенсивность пожара	Классы пожарной опасности погоды	Основные виды горючих мате- риалов, их характеристика и особенности пожара
1	2	3
Низовой беглый: слабая	I - II	В основном сгорает усохшая трава, лишайник или опад листвы. Высота нагара на стволах - до 1 м, скорость распространения - до 1 м/мин., высота пламени - до 0,5 м, сгоревший запас опада (в абсолютно сухом состоянии) - до 0.3 кг/кв. м

средняя	III	Высота нагара на стволах - 1 - 2 м, скорость распространения - 1 - 3 м/мин., высота пламени - 0.5 - 1.5 м, сгоревший запас опада - 0.3 - 0.5 кг/кв. м
сильная	IV	Высота нагара на стволах - более 2 м, скорость распространения - свыше 3 м/мин., высота пламени - более 1.5 м, сгоревший запас - свыше 0.5 кг/кв. м
Низовой устойчивый:		
слабая	II	Кроме неразложившегося опада (ветошь, листва и т.д.) дополнительно сгорает живой надпочвенный покров и верхний слаборазложившийся слой подстилки (A"0)
средняя	III	Дополнительно сгорает полуразложившийся слой подстилки (A"0), а вокруг комлевой части стволов и валежа она прогорает до минеральной почвы
сильная	IV - V	Подстилка сплошь сгорает до минеральных горизонтов почвы. Наблюдается вывал отдельных деревьев
Почвенный (почвенно - торфяной):		

слабая	III	Сфагнум сгорает на глубину до 7 см, между корневыми лапами торф прогорает на 30 - 40 см. Остаются отдельные участки несгоревшего сфагнума и багульника размером 3 - 200 кв. м
средняя	IV	Кроме сфагнума сгорает торф на глубину до 25 см. У большинства стволов вокруг их комлевой части торф сгорает до минеральных слоев почвы. Отдельные деревья вываливаются. Пожар имеет многоочаговый характер
сильная	IV - V	Торфяные слои сгорают сплошь до минеральной части почвы. Наблюдается массовый вывал деревьев
Верховой:		
слабая	III	Возникает в хвойных насаждениях со слабой сомкнутостью полога или в состав которых входят лиственница и лиственные породы с долей участка более 3-х единиц. Пожаром повреждаются участки с групповым расположением хвойных пород. Причем, огонь по кронам распространяется снизу вверх и в основном за счет поддержки низового пожара

										Ы
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Низово й беглый:									
1	слабая	12 - 16	5	10	15	20	25	17	7	-
2		17 - 24	-	5	10	15	20	12	-	-
3		25 - 32	-	-	5	10	15	7	-	-
4		33 и более	-	-	-	5	10	5	-	-
5	средняя	12 - 16	10	15	20	30	35	25	12	5
6		17 - 24	5	10	15	25	30	20	7	-
7		25 - 32	-	5	10	20	25	15	-	-
8		33 и более	-	-	5	15	20	10	-	-
9	сильная	12 - 16	15	20	30	50	55	40	18	10
10		17 - 24	10	15	25	35	40	30	12	5
11		25 - 32	5	10	20	30	35	25	7	-
12		33	-		15		30	20	-	-

		и более				25				
	Низово й устойчи - вый:									
13	слабая	12 - 16	20	30	50	80	85	55	25	15
14		17 - 24	25	25	40	70	75	45	20	10
15		25 - 32	10	20	30	50	60	35	15	5
16		33 и более	5	15	25	35	50	30	5	-
17	средняя	12 - 16	30	40	60	90	95	65	35	20
18		17 - 24	25	35	50	60	85	55	30	15
19		25 - 32	20	30	40	70	75	45	25	10
20		33 и более	10	20	35	60	70	40	15	5
21	сильная	12 - 16	55	65	85	100	100	90	60	40
22		17 - 24	40	50	70	95	100	80	45	35
23		25 - 32	30	40	60	80	85	70	35	25
24		33 и	20	25	50	75	80	60	20	15

		более								
	Почвен ный (почвен но тор- фяной):									
25	слабая	12 - 16	65	70	80	90	95	85	-	-
26		17 - 24	60	65	75	80	90	80	-	-
27		25 - 32	50	55	70	75	85	75	-	-
28		33 и более	35	40	60	65	80	65	-	-
29	средняя	12 - 16	80	85	95	100	100	100	-	-
30		17 - 24	70	75	80	95	100	95	-	-
31		25 - 32	65	70	75	90	95	90	-	-
32		33 и более	50	55	70	85	90	80	-	-
33	сильная	12 - 16	100	100	100	100	100	100	-	-
34		17 - 24	100	100	100	100	100	100	-	-
35		25 - 32	95	95	95	100	100	100	-	-
36		33	90	90	90	100	100	100	-	-

		и более				0				
	Верхово й:									
37	слабая	12 - 16	15	85	60	90	95	55	25	15
38		17 - 24	10	70	40	85	90	45	20	10
39		25 - 32	-	60	20	80	85	35	15	5
40		33 и более	-	50	10	75	80	30	5	-
41	средняя	12 - 16	40	95	80	100	100	65	35	20
42		17 - 24	15	90	75	95	95	55	30	15
43		25 - 32	5	85	60	85	90	45	25	10
44		33 и более	-	75	20	80	85	40	15	5
45	сильная	12 - 16	100	100	100	100	100	90	60	40
46		17 - 24	50	100	80	100	100	80	45	35
47		25 - 32	25	95	70	95	100	70	35	25
48		33 и более	-	90	60	90	95	60	20	15

Приложение 3
к [пункту 13](#) раздела II

КОЭФФИЦИЕНТЫ
ДЛЯ РАСЧЕТА СРЕДНЕЙ СТАВКИ ПЛАТЫ ЗА ОДИН
ОБЕЗЛИЧЕННЫЙ КУБОМЕТР ДРЕВЕСИНЫ, ОТПУСКАЕМОЙ НА КОРНЮ

Диаметр насаждения, см	Расстояние вывозки, км						
	до 10	10,1 - 25	25,1 - 40	40,1 - 60	60,1 - 80	80,1 - 100	100,1 и более
Сосна							
12	0,49	0,45	0,38	0,29	0,22	0,18	0,13
14	0,59	0,54	0,46	0,35	0,27	0,22	0,16
16	0,69	0,63	0,53	0,41	0,31	0,25	0,19
18	0,75	0,68	0,58	0,44	0,34	0,27	0,20
20	0,82	0,75	0,64	0,49	0,37	0,30	0,22
22	0,88	0,80	0,68	0,52	0,40	0,32	0,24
24	0,94	0,85	0,72	0,55	0,43	0,34	0,26
28	1,05	0,95	0,81	0,62	0,48	0,38	0,29
32	1,13	1,03	0,87	0,67	0,51	0,41	0,31
36	1,16	1,05	0,90	0,68	0,53	0,42	0,32
40	1,20	1,09	0,92	0,71	0,54	0,44	0,33
Кедр							
20	0,69	0,62	0,53	0,40	0,31	0,25	0,19
24	0,81	0,74	0,62	0,48	0,37	0,29	0,22

28	0,90	0,82	0,70	0,53	0,41	0,33	0,24
32	0,93	0,85	0,72	0,55	0,42	0,34	0,25
36	0,94	0,86	0,72	0,55	0,42	0,34	0,25
40	0,93	0,85	0,72	0,55	0,42	0,34	0,25
44	0,91	0,83	0,70	0,54	0,41	0,33	0,24
48	0,89	0,81	0,69	0,52	0,40	0,32	0,24
52	0,87	0,79	0,67	0,51	0,39	0,31	0,23
56	0,82	0,75	0,63	0,48	0,37	0,30	0,22
60	0,79	0,73	0,61	0,47	0,36	0,29	0,21
64	0,75	0,68	0,58	0,44	0,34	0,27	0,20
Лиственница							
12	0,34	0,31	0,26	0,20	0,15	0,12	0,09
14	0,41	0,38	0,32	0,24	0,19	0,15	0,11
16	0,48	0,43	0,37	0,28	0,22	0,17	0,13
18	0,52	0,47	0,40	0,31	0,24	0,19	0,14
20	0,57	0,52	0,44	0,34	0,26	0,21	0,15
22	0,61	0,56	0,47	0,36	0,28	0,22	0,17
24	0,65	0,59	0,50	0,39	0,30	0,24	0,18
26	0,75	0,69	0,58	0,45	0,34	0,27	0,21
28	0,73	0,67	0,57	0,43	0,33	0,27	0,20
30	0,76	0,69	0,59	0,45	0,35	0,28	0,21
32	0,79	0,72	0,61	0,47	0,36	0,29	0,22
34	0,80	0,73	0,62	0,48	0,37	0,29	0,22
36	0,81	0,74	0,63	0,48	0,37	0,30	0,22
40	0,83	0,75	0,64	0,49	0,38	0,30	0,23
44	0,85	0,77	0,65	0,50	0,39	0,31	0,23
48	0,85	0,78	0,66	0,51	0,39	0,31	0,24

52	0,87	0,79	0,67	0,52	0,40	0,32	0,24
56	0,87	0,79	0,67	0,52	0,40	0,32	0,24
Ель							
12	0,42	0,38	0,32	0,24	0,19	0,15	0,12
14	0,53	0,48	0,41	0,31	0,24	0,19	0,15
16	0,61	0,55	0,47	0,36	0,28	0,22	0,17
18	0,66	0,60	0,51	0,39	0,30	0,24	0,18
20	0,74	0,67	0,57	0,44	0,34	0,27	0,20
22	0,80	0,72	0,62	0,47	0,36	0,29	0,22
24	0,84	0,77	0,65	0,50	0,38	0,31	0,23
28	0,94	0,85	0,72	0,55	0,43	0,34	0,26
32	1,02	0,93	0,79	0,60	0,46	0,37	0,28
36	1,08	0,98	0,84	0,64	0,49	0,39	0,30
40	1,08	0,98	0,83	0,64	0,49	0,39	0,30
Пихта							
12	0,40	0,36	0,31	0,23	0,19	0,14	0,11
14	0,52	0,47	0,40	0,30	0,24	0,19	0,14
16	0,60	0,54	0,46	0,35	0,27	0,22	0,17
18	0,66	0,60	0,51	0,39	0,30	0,24	0,18
20	0,73	0,67	0,57	0,43	0,33	0,27	0,20
22	0,79	0,71	0,61	0,47	0,36	0,28	0,22
24	0,83	0,76	0,64	0,49	0,38	0,30	0,23
26	0,88	0,80	0,68	0,52	0,40	0,32	0,24
28	0,90	0,82	0,70	0,54	0,41	0,33	0,25
30	0,93	0,85	0,72	0,55	0,42	0,34	0,25
32	0,97	0,88	0,75	0,58	0,44	0,35	0,27
34	0,98	0,89	0,75	0,58	0,44	0,35	0,27

36	0,99	0,90	0,76	0,58	0,45	0,36	0,27
Дуб							
12	0,76	0,69	0,59	0,45	0,35	0,27	0,21
14	0,90	0,82	0,70	0,54	0,41	0,33	0,25
16	0,96	0,87	0,75	0,57	0,44	0,35	0,26
18	1,06	0,96	0,82	0,63	0,48	0,39	0,29
20	1,18	1,07	0,91	0,70	0,54	0,43	0,32
22	1,27	1,15	0,98	0,75	0,58	0,46	0,35
24	1,34	1,22	1,04	0,80	0,61	0,49	0,37
28	1,48	1,35	1,15	0,88	0,67	0,54	0,40
32	1,59	1,45	1,23	0,95	0,72	0,58	0,43
36	1,71	1,55	1,32	1,01	0,78	0,62	0,47
40	1,74	1,58	1,35	1,03	0,79	0,63	0,47
44	1,74	1,58	1,34	1,03	0,79	0,63	0,47
48	1,75	1,59	1,35	1,04	0,79	0,63	0,48
52	1,73	1,57	1,34	1,03	0,79	0,63	0,47
Бук							
12	0,60	0,55	0,47	0,37	0,27	0,22	0,16
14	0,67	0,61	0,52	0,41	0,30	0,24	0,18
16	0,76	0,69	0,59	0,46	0,35	0,28	0,21
18	0,85	0,77	0,66	0,51	0,38	0,31	0,23
20	0,96	0,87	0,74	0,57	0,44	0,35	0,26
22	1,08	0,98	0,84	0,64	0,49	0,39	0,30
24	1,31	1,19	1,01	0,77	0,59	0,47	0,36
26	1,39	1,26	1,08	0,82	0,63	0,50	0,38
28	1,44	1,30	1,11	0,85	0,65	0,52	0,39
30	1,52	1,38	1,17	0,90	0,69	0,55	0,41

32	1,56	1,41	1,20	0,92	0,71	0,56	0,43
34	1,62	1,48	1,26	0,96	0,74	0,59	0,44
36	1,65	1,50	1,28	0,97	0,75	0,60	0,45
38	1,68	1,52	1,30	0,99	0,76	0,61	0,46
40	1,69	1,54	1,31	1,00	0,77	0,61	0,46
42	1,72	1,56	1,33	1,01	0,78	0,62	0,47
44	1,69	1,53	1,31	0,99	0,77	0,61	0,46
46	1,70	1,54	1,32	1,00	0,77	0,61	0,47
48	1,71	1,55	1,32	1,01	0,78	0,62	0,47
50	1,67	1,52	1,29	0,98	0,76	0,60	0,46
52	1,68	1,52	1,30	0,99	0,76	0,61	0,46
54	1,66	1,51	1,29	0,98	0,75	0,60	0,45
56	1,64	1,49	1,27	0,97	0,75	0,59	0,45
58	1,64	1,49	1,27	0,97	0,75	0,59	0,45
60	1,61	1,46	1,24	0,95	0,73	0,58	0,44
62	1,61	1,46	1,24	0,95	0,73	0,58	0,44
64	1,57	1,43	1,21	0,92	0,71	0,57	0,43
66	1,58	1,43	1,22	0,93	0,72	0,57	0,43
68	1,54	1,40	1,19	0,91	0,70	0,56	0,42
70	1,54	1,40	1,19	0,91	0,70	0,56	0,42
Береза							
12	0,17	0,16	0,13	0,10	0,08	0,06	0,05
14	0,22	0,20	0,17	0,13	0,10	0,08	0,06
16	0,26	0,23	0,20	0,15	0,12	0,09	0,07
18	0,28	0,26	0,22	0,17	0,13	0,10	0,08
20	0,31	0,29	0,25	0,19	0,14	0,11	0,09
22	0,34	0,31	0,27	0,20	0,16	0,12	0,09

24	0,37	0,33	0,29	0,22	0,17	0,13	0,10
28	0,41	0,37	0,32	0,24	0,19	0,15	0,11
32	0,43	0,39	0,34	0,26	0,20	0,16	0,12
Липа							
12	0,12	0,11	0,09	0,07	0,06	0,04	0,04
14	0,16	0,14	0,12	0,10	0,07	0,06	0,05
46	0,18	0,16	0,14	0,11	0,08	0,07	0,05
48	0,20	0,18	0,16	0,12	0,09	0,07	0,06
20	0,22	0,20	0,17	0,13	0,10	0,08	0,06
22	0,24	0,21	0,19	0,14	0,11	0,09	0,07
24	0,26	0,23	0,20	0,15	0,12	0,09	0,07
26	0,27	0,24	0,21	0,16	0,12	0,10	0,07
28	0,28	0,25	0,21	0,16	0,13	0,10	0,08
30	0,29	0,26	0,22	0,17	0,13	0,10	0,08
32	0,31	0,27	0,23	0,18	0,13	0,11	0,08
34	0,31	0,27	0,23	0,18	0,14	0,11	0,08
36	0,24	0,21	0,18	0,13	0,10	0,08	0,06
38	0,33	0,28	0,24	0,18	0,14	0,11	0,09
40	0,33	0,29	0,25	0,19	0,15	0,12	0,09
44	0,34	0,29	0,25	0,19	0,15	0,12	0,09
48	0,34	0,29	0,25	0,19	0,15	0,12	0,09
Осина							
12	0,03	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01
14	0,03	0,03	0,02	0,02	0,02	0,01	0,01
16	0,04	0,03	0,03	0,02	0,02	0,01	0,01
18	0,04	0,04	0,03	0,02	0,02	0,02	0,01
20	0,04	0,04	0,04	0,03	0,02	0,04	0,01

22	0,05	0,04	0,04	0,03	0,02	0,05	0,01
24	0,05	0,05	0,04	0,03	0,02	0,07	0,01
28	0,05	0,05	0,04	0,03	0,03	0,11	0,01
32	0,06	0,05	0,04	0,03	0,03	0,14	0,01
36	0,05	0,05	0,04	0,03	0,02	0,15	0,01
40	0,05	0,05	0,04	0,03	0,02	0,17	0,01

Приложение 4
к [пункту 17](#) раздела III

**КОЭФФИЦИЕНТЫ
К ЗАТРАТАМ НА ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЕ ДЛЯ УЧЕТА
ВОЗРАСТА ПОВРЕЖДЕННЫХ (ПОГИБШИХ) МОЛОДНЯКОВ**

Возраст погибших молодняков, лет	Хвойные (кроме кедра) и твердолиственн ые породы	Кедр	Мягколиств енные породы
1 - 5	0,91	0,91	0,91
6 - 10	1,00	1,00	1,00
11 - 20	1,16	1,16	1,16
21 - 30	1,41	1,41	xx
31 - 40	1,72	1,72	xx
41 - 60	xx	2,32	xx
61 - 80	xx	3,45	xx

Приложение 5
к пункту 28 раздела VIII

КОЭФФИЦИЕНТЫ
ДЛЯ УСТАНОВЛЕНИЯ УЩЕРБА ОТ СНИЖЕНИЯ
СРЕДОЗАЩИТНЫХ ФУНКЦИЙ ЛЕСА ПОД ВОЗДЕЙСТВИЕМ ЛЕСНЫХ
ПОЖАРОВ ПО ГРУППАМ ЛЕСОВ И КАТЕГОРИЯМ ЗАЩИТНОСТИ
В ЛЕСАХ ПЕРВОЙ ГРУППЫ

Наименование функций леса	N стр.	Группа лесов и категория защитности лесов первой группы	Коэффициент
А	Б	1	2
I Эксплуатационная	1.	Леса III группы	0,5
	2.	Леса II группы	1,0
		Леса I группы:	
II Водоохранная	3.	Запретные полосы лесов по берегам рек, озер, водохранилищ и других водных объектов	2,5
	4.	Запретные полосы, защищающие нерестилища ценных промысловых рыб	5,0
	5.	Леса I пояса зоны санитарной охраны источников водоснабжения	5,0

	6.	Леса II пояса зоны санитарной охраны источников водоснабжения	4,0
<hr/>			
III Защитная	7.	Противоэрозионные леса	3,0
	8.	Защитные полосы лесов вдоль железнодорожных магистралей, автомобильных дорог федерального, республиканского и областного значения	3,0
	9.	Государственные защитные лесные полосы	3,0
	10.	Ленточные боры	2,0
	11.	Другие леса на пустынных, полупустынных, степных, лесостепных и малолесных горных территориях, имеющие большое значение для защиты окружающей природной среды	2,0
	12.	Притундровые леса	2,0
<hr/>			
IV Санитарно - гигиеническая и оздоровительная	13.	Городские леса: - городов с населением 1 млн. человек и более	5,0
	14.	- городов с населением от 500 тыс. до 1 млн. человек	4,0
	15.	- городов с населением до 500 тыс. человек	3,0
	16.	Леса зеленых зон поселений и хозяйственных объектов:	

	17.	- Лесопарковая часть зеленых зон	3,0	
	18.	- Остальные леса зеленых зон	2,0	
	19.	Леса первой и второй зон округов санитарной (горно - санитарной) охраны курортов	4,0	
	20.	Леса третьей зоны округов санитарной (горно - санитарной) охраны курортов	3,5	
V Леса особо охраняемых природных территорий	21.	Леса государственных природных заповедников	5,0	
	22.	Леса национальных парков	4,0	
	23.	Леса природных парков	4,0	
	24.	Леса, имеющие научное или историческое значение	4,0	
	25.	Памятники природы	5,0	
	26.	Особо ценные лесные массивы	3,0	
	27.	Лесоплодовые насаждения	2,0	
	28.	Орехово - промысловые зоны	2,0	
	29.	Заповедные лесные участки	5,0	

Примечание. В случаях, когда лесным пожаром пройдены участки лесного фонда, отнесенные к особо защитным участкам лесов с ограниченным режимом лесопользования (берего- и почвозащитные участки леса вдоль берегов водных объектов, склонов оврагов и балок, опушек лесов на границах с безлесными

территориями, места обитания и распространения редких и находящихся под угрозой исчезновения диких животных, растений и другие), коэффициент, определенный по приложению для соответствующей группы лесов и категории защитности, увеличивается на 1.0.

Приложение 6
к [пункту 30](#) раздела VIII

[Утверждены](#)
Минприроды Российской Федерации
27 ноября 1992 г.

КонсультантПлюс: примечание.

[Базовые нормативы](#) платы за выбросы, сбросы загрязняющих веществ в окружающую природную среду и размещение отходов, утвержденные Минприродой РФ 27.11.1992, признаны недействующими [Приказом](#) МПР РФ от 12.04.2002 N 187.

БАЗОВЫЕ НОРМАТИВЫ ПЛАТЫ
ЗА ВЫБРОС В АТМОСФЕРУ 1 ТОННЫ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ
ОТ СТАЦИОНАРНЫХ И ПЕРЕДВИЖНЫХ ИСТОЧНИКОВ

Загрязняющие вещества	Норматив платы, в рублях за 10 тонн (в новых денежных знаках)
Оксид углерода	0,05
Углеводороды	0,11

Оксид азота	2,75
Взвешенные твердые вещества - прочие нетоксичные органические и неорганические соединения	1,10

Приложение 7
к [пункту 30](#) раздела VIII

[Утверждены](#)
Минприроды Российской Федерации
27 ноября 1992 г.

КонсультантПлюс: примечание.

[Базовые нормативы](#) платы за выбросы, сбросы загрязняющих веществ в окружающую природную среду и размещение отходов, утвержденные Минприродой РФ 27.11.1992, признаны недействующими [Приказом](#) МПР РФ от 12.04.2002 N 187.

КОЭФФИЦИЕНТЫ
ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ СИТУАЦИИ И ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ЗНАЧИМОСТИ
СОСТОЯНИЯ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА ЭКОНОМИЧЕСКИХ РАЙОНОВ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Экономические районы Российской Федерации	Коэффициенты
1	2
Северный	1,4

Северо - Западный	1,5
Центральный	1,9
Волго - Вятский	1,1
Центрально - Черноземный	1,5
Поволжский	1,9
Северо - Кавказский	1,6
Уральский	2,0
Западно - Сибирский	1,2
Восточно - Сибирский	1,4
Дальневосточный	1,0

Приложение 8
к пункту 34 раздела VIII

КонсультантПлюс: примечание.

Таксы для исчисления размера взыскания за ущерб причиненный юридическими и физическими лицами незаконным добыванием или уничтожением наземных млекопитающих, птиц, рептилий, амфибий и наземных беспозвоночных животных, утв. [Приказом](#) Минприроды России от 04.05.94 N 126, утратили силу в связи с изданием [Приказа](#) МПР РФ от 28.04.2008 N 107.

[Приложение 1](#)
к Приказу Минприроды России
от 04.05.94 N 126

ТАКСЫ
ДЛЯ ИСЧИСЛЕНИЯ РАЗМЕРА ВЗЫСКАНИЙ
ЗА УЩЕРБ, ПРИЧИНЕННЫЙ ЮРИДИЧЕСКИМИ И ФИЗИЧЕСКИМИ
ЛИЦАМИ НЕЗАКОННЫМ ДОБЫВАНИЕМ ИЛИ УНИЧТОЖЕНИЕМ

НАЗЕМНЫХ
МЛЕКОПИТАЮЩИХ, ПТИЦ, РЕПТИЛИЙ, АМФИБИЙ
И НАЗЕМНЫХ БЕСПОЗВОНОЧНЫХ ЖИВОТНЫХ <*>

<*> Исключая виды и подвиды, занесенные в Красную книгу Российской Федерации.

Все виды животных	Кратность размера взысканий за ущерб за 1 экземпляр, независимо от пола и возраста, от минимальной месячной оплаты труда в Российской Федерации
МЛЕКОПИТАЮЩИЕ	
Все виды и подвиды насекомоядных и рукокрылых	0.1
ПТИЦЫ	
Все виды и подвиды хищных птиц и сов	10
Все виды и подвиды журавлеобразных и голенастых	5
Все остальные виды и подвиды птиц (кроме охотничьих и воробьиных)	2

Все виды и подвиды воробьиных (кроме серой, черной и большеклювой вороны)	0.1
РЕПТИЛИИ	
Гюрза	10
Гадюка (обыкновенная, степная)	5
Все остальные виды и подвиды змей	2
Все виды и подвиды черепах	2
Все виды и подвиды ящериц	1
АМФИБИИ	
Все виды и подвиды амфибий	0.5
НАЗЕМНЫЕ БЕСПОЗВОНОЧНЫЕ	
Насекомые - опылители	0.01

Примечания. 1. За каждое разрушенное, поврежденное или уничтоженное обитаемое либо регулярно используемое гнездо, нору, логовище, убежище, жилище и другое сооружение ущерб исчисляется в трехкратном размере от такс за каждую особь соответствующего вида (подвида) животного.

2. За травмирование, если оно не привело к гибели животного, взыскивается 50% от такс за каждую особь соответствующего вида (подвида) животного.

3. За каждое уничтоженное либо незаконно изъятое яйцо птицы или рептилии взыскивается 50% от такс за каждую особь соответствующего вида (подвида).

4. За каждую уничтоженную либо незаконно изъятую кладку икры амфибии взыскивается 100% от такс за каждую особь соответствующего вида (подвида).

5. За незаконное добывание или уничтожение животных на территориях государственных природных заповедников, национальных природных парков и их охранных зон ущерб исчисляется в трехкратном размере, а на других особо

охраняемых природных территориях - в двукратном размере от такс за каждую особь соответствующего вида (подвида) животного.

6. При невозможности изъятия незаконно добытых объектов животного мира, их продуктов, частей и дериватов взыскивается их стоимость, исчисляемая по рыночным (коммерческим) ценам.

7. За добывание животных по разрешениям (лицензиям), выданным в результате предоставления искаженной, недостоверной, заведомо ложной информации, либо по разрешениям, выданным на другое лицо (за исключением случаев коллективной охоты), взыскивается ущерб, исчисляемый в двукратном размере от такс за каждую особь соответствующего вида (подвида).

8. При продаже, скупке, приобретении, обмене, пересылке и вывозе за границу незаконно добытых, собранных или заготовленных объектов животного мира исчисление взыскания за причиненный ущерб животному миру производится по настоящим таксам в полуторном размере.

9. Уничтожение или травмирование животных не влечет за собой взыскания за причиненный ущерб животному миру, если оно было произведено в результате непреодолимой силы.

10. Суммы, вырученные за реализацию незаконно добытых животных, зачету в счет возмещения ущерба не подлежат и взыскиваются в установленном порядке.

Приложение 9
к [пункту 34](#) раздела VIII

КонсультантПлюс: примечание.

Таксы для исчисления размера взыскания за ущерб, причиненный юридическими и физическими лицами незаконным добыванием или уничтожением животных, занесенных в Красную книгу РФ, утв. [Приказом](#) Минприроды России от 04.05.94 N 126, утратили силу в связи с изданием [Приказа](#) МПР РФ от 28.04.2008 N 107.

[Приложение 2](#)
к Приказу Минприроды России
от 04.05.94 N 126

ТАКСЫ
ДЛЯ ИСЧИСЛЕНИЯ РАЗМЕРА ВЗЫСКАНИЙ ЗА УЩЕРБ,
ПРИЧИНЕННЫЙ ЮРИДИЧЕСКИМИ И ФИЗИЧЕСКИМИ ЛИЦАМИ
НЕЗАКОННЫМ ДОБЫВАНИЕМ ИЛИ УНИЧТОЖЕНИЕМ ЖИВОТНЫХ,
ЗАНЕСЕННЫХ В КРАСНУЮ КНИГУ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Виды животных	Кратность размера взысканий за ущерб за 1 экземпляра, независимо от пола и возраста, от минимальной месячной оплаты труда в Российской Федерации
МЛЕКОПИТАЮЩИЕ	
Зубр, алтайский горный баран, путоранский снежный баран, чукотский снежный баран, безоаровый козел, дзерен, амурский горал, сахалинская кабарга	50
Новоземельский горный северный олень, уссурийский пятнистый олень	25
Белогрудый, или гималайский, медведь	30

Амурский тигр, переднеазиатский леопард, восточно - сибирский леопард, снежный барс или ирбис	200
Манул	25
Амурский лесной кот	15
Красный волк	50
Кавказская выдра, перевязка	25
Командорский голубой песец (или медновский)	25
Западно - сибирский бобр, тувинский бобр	25
Европейский байбак	10
Выхухоль	15
Даурский еж, японская мопера (или японский крот), гигантская бурозубка, малый подково- нос, подковонос Мегели (или очковый), боль- шой подковонос, остроухая ночница, трех- цветная ночница, гигантская вечерница, обык- новенный длиннокрыл, широкоухий складчатогуб	2
ПТИЦЫ	
Беркут, кречет, балобан, сапсан, рыбный фи- лин	50

Скопа, европейский тювик, короткопалый ястреб, курганник, ястребиный сарыч, змеяед, хохлатый орел, степной орел, могильник, орлан - долгохвост, орлан - белохвост, бело-плечий орлан, бородач, стервятник, черный гриф, белоголовый сип, иглоногая сова	25
Розовый пеликан, кудрявый пеликан, японский журавль, стерх, даурский журавль, черный журавль, красноногий ибис, дальневосточный аист, черный аист	50
Хохлатый баклан, малый баклан, красавка, красноногий погоныш, белокрылый погоныш, султанка, дрофа, стрепет, дрофа - красотка (или джек), египетская цапля, средняя белая цапля, желтоклювая цапля, колпица, каравайка	20
Белощекая казарка, тихоокеанская черная казарка, краснозобая казарка, пискулька, белый гусь, белошей, горный гусь, сухонос, малый лебедь, американский лебедь, хохлатая пеганка, мраморный чирок,	15

мандаринка, нырок Бэра, савка, чешуйчатый крохаль, кавказский тетере- рев, дикуша, алтайский улар	
Охотский улит, тонкоклювый кроншнеп, релик- товая чайка	20
Белоклювая гагара, белоспинный альбатрос, пестролицый буревестник, малая качурка, ав- дотка, уссурийский зук, толстоклювый зук, кречетка, ходулочник, шилоклювка, лопатень, бардов песочник, желтозобик, японский бекас, горный дупель, кроншнеп - малютка, азиатский бекасовидный веретенник, восточная тиркушка, черноголовый хохотун, серокрылая чайка, красноногая говорушка (или красноногая моев- ка), розовая чайка, белая чайка, алеутская крачка, длиноклювый пыжик, короткоклювый пыжик, хохлатый старик, зеленый голубь, японская завирушка, сибирская пестрогрудка, красноголовый королек, райская (или длинно- хвостая) мухоловка, большой чекан, тростни- ковая сутора, тиссовая синица,	10

черноголовый поползень, короткопалая пищуха, японская бе- логлазка, рыжий воробей, монгольский земля- ной воробей, овсянка Годлевского, овсянка Янковского	
РЕПТИЛИИ	
Дальневосточная черепаха, средиземноморская черепаха, длинноногий сцинк, дальневосточный сцинк, стройная змееголовка, западный удав- чик, японский полоз, ошейниковый эйренис, смирный эйренис, кошачья змея, кавказская гадюка	10
АМФИБИИ	
Уссурийский когтистый тритон, малоазиатский тритон, кавказская крестовка, камышовая жаба	3
НАЗЕМНЫЕ БЕСПОЗВОНОЧНЫЕ	

Жужелица Авинова, жужелица венгерская, жужелица Геблера, жужелица кавказская, жужелица Лопатина, жужелица узкогрудая, жужелица Янковского, восковик - отшельник, щелкун Паррейса, дровосек зубчатогрудый, дровосек реликтовый, усач альпийский, усач небесный, апполон, мнемозина, парусник Фельдера, серецин монтела, алкиной, секия исключительная, перламутровка зенобия, голубянка Пугачука, голубянка Римн, голубянка Филиппева, дикий тутовый шелкопряд, медведица уединенная	3
Толстун многобугорчатый, дыбка степная, шмель армянский, шмель изменчивый, шмель необыкновенный, шмель - отшельник, шмель редчайший, шмель степной, шмель Черского	1

Примечания. 1. За каждое разрушенное, поврежденное или уничтоженное обитаемое либо регулярно используемое гнездо, нору, логовище, убежище, жилище и другое сооружение ущерб исчисляется в трехкратном размере от такс за каждую особь соответствующего вида (подвида) животного.

2. За травмирование, если оно не привело к гибели животного, взыскивается 50% от такс за каждую особь соответствующего вида (подвида) животного.

3. За каждое уничтоженное либо незаконно изъятое яйцо птицы или рептилии взыскивается 50% от такс за каждую особь соответствующего вида (подвида)

животного.

4. За каждую уничтоженную либо незаконно изъятую кладку икры амфибии взыскивается 100% от такс за каждую особь соответствующего вида (подвида).

5. За незаконное добывание или уничтожение животных на территориях государственных природных заповедников, национальных природных парков и их охранных зон ущерб исчисляется в трехкратном размере, а на других особо охраняемых природных территориях - в двукратном размере от такс за каждую особь соответствующего вида (подвида) животного.

6. При невозможности изъятия незаконно добытых объектов животного мира, их продуктов, частей и дериватов взыскивается их стоимость, исчисляемая по рыночным (коммерческим) ценам.

7. За добывание животных по разрешениям (лицензиям), выданным в результате предоставления искаженной, недостоверной, заведомо ложной информации, либо по разрешениям, выданным на другое лицо (за исключением случаев коллективной охоты), взыскивается за ущерб, исчисляемый в двукратном размере от такс за каждую особь соответствующего вида (подвида).

8. Непреднамеренное столкновение транспортного средства с объектом животного мира, приведшее к травмированию или гибели животного, не влечет за собой взыскания за ущерб с водителя транспортного средства, если им не были нарушены правила дорожного движения.

9. При продаже, скупке, приобретении, обмене, пересылке и вывозе за границу незаконно добытых, собранных или заготовленных объектов животного мира, относящихся к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации, исчисление взыскания за причиненный ущерб животному миру производится по настоящим таксам в полуторном размере.

10. Суммы, вырученные за реализацию незаконно добытых животных, зачету в счет возмещения ущерба не подлежат и взыскиваются в установленном порядке.

Приложение 10
к [пункту 34](#) раздела VIII

КонсультантПлюс: примечание.

Таксы для исчисления размера взыскания за ущерб, причиненный юридическими и физическими лицами незаконным добыванием, сбором, заготовкой

или уничтожением объектов растительного мира, относящихся к видам растений и грибов, занесенным в Красную книгу Российской Федерации, а также уничтожением, истощением и разрушением мест их произрастания, утв. [Приказом Минприроды России от 04.05.94 N 126](#), утратили силу в связи с изданием [Приказа Минприроды РФ от 01.08.2011 N 658](#).

Приложение 3
к Приказу Минприроды России
от 04.05.94 N 126

**ТАКСЫ
ДЛЯ ИСЧИСЛЕНИЯ РАЗМЕРА ВЗЫСКАНИЙ ЗА УЩЕРБ,
ПРИЧИНЕННЫЙ ЮРИДИЧЕСКИМИ И ФИЗИЧЕСКИМИ ЛИЦАМИ
НЕЗАКОННЫМ
ДОБЫВАНИЕМ, СБОРОМ, ЗАГОТОВКОЙ ИЛИ УНИЧТОЖЕНИЕМ ОБЪЕКТОВ
РАСТИТЕЛЬНОГО МИРА, ОТНОСЯЩИХСЯ К ВИДАМ РАСТЕНИЙ
И ГРИБОВ, ЗАНЕСЕННЫХ В КРАСНУЮ КНИГУ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ, А ТАКЖЕ УНИЧТОЖЕНИЕМ, ИСТОЩЕНИЕМ
И РАЗРУШЕНИЕМ МЕСТ ИХ ПРОИЗРАСТАНИЯ**

Виды экологических правонарушений	Количество объектов растительного мира, их масса или площадь участка их произрастания	Кратно сть размер а взыска ния от мини- мально й месячн ой оплаты труда в Россий с- кой Феде-
-----------------------------------	---	--

		рации
1	2	3
Незаконные добывание (вырубка, выкопка и т.д.), сбор, заготовка или уничтожение объектов растительного мира	а) одного экземпляра дерева в возрасте более 3-х лет с диаметром ствола не более 20 см у пня хвойного	50
	лиственного	30
	б) одного экземпляра кустарника, независимо от возраста и размера	10
	в) одного экземпляра лианы, независимо от возраста и размера	3
	г) одного экземпляра травянистого цветкового, папоротниковидного или плауновидного растения независимо от его размера	0.2

	д) одного кв. дм площади, занятой лишайником или мохообразным (моховидным)	0.15
	е) одного килограмма водорослей (в сыром виде)	1
	ж) одного экземпляра плодового тела гриба независимо от размера	0.15
Уничтожение, истощение или разрушение природных объектов, комплексов и естественных экологических систем, являющихся местом массового произрастания дикорастущих растений и грибов (в том числе в результате загрязнения и других действий, причинивших	а) одного квадратного метра площади участка или объекта (камня, дерева, скалы и др.), занятого лишайниками или мохообразными (моховидными)	15
		300
		500

вред растительному миру)		
	б) одного гектара участка массового произрастания травянистых цветковых, папоротниковидных или плауновидных растений	
	в) одного гектара участка массового произрастания древесных и кустарниковых пород	

Примечания. 1. За незаконные добывание (вырубку, выкопку и т.д.), сбор, заготовку или уничтожение одного экземпляра дерева в возрасте до 3-х лет включительно, а также за порчу и повреждение одного экземпляра дерева в возрасте более 3-х лет, кустарника или лианы, не влекущие прекращения роста, размер взыскания исчисляется по настоящим таксам, уменьшенным втрое.

2. За незаконное добывание или уничтожение деревьев диаметром ствола свыше 20 см у пня размер взыскания увеличивается на 0.5 минимальной месячной оплаты труда в Российской Федерации за каждый последующий сантиметр диаметра ствола.

3. За незаконные добывание, сбор или заготовку частей или продуктов (плодов, семян, цветков, почек, бутонов, листьев, хвои, ветвей, коры, живицы, сока и т.д.) этих растений, не приведших к гибели растений, размер взыскания устанавливается в зависимости от причиненного ущерба и исчисляется в процентах от размера взыскания по настоящим таксам с учетом [пунктов 1 и 2](#) примечаний, в пределах от 10% до 50%.

4. За незаконные добывание, сбор, заготовку или уничтожение лишайников или

мохообразных (моховидных) на площади менее одного квадратного дециметра (квадратного метра) и водорослей менее одного килограмма размер взыскания исчисляется соответственно как за полный квадратный дециметр (квадратный метр) или полный килограмм.

5. За незаконное добывание или уничтожение указанных растений и грибов на территориях государственных природных заповедников, национальных природных парков и их охранных зон ущерб исчисляется в трехкратном размере, а на других особо охраняемых природных территориях - в двукратном размере к настоящим таксам.

6. При невозможности изъятия незаконно добытых, собранных или заготовленных растений или грибов, их частей или продуктов взыскивается их стоимость, исчисляемая по рыночным (коммерческим) ценам.

7. При продаже, скупке, приобретении, обмене, пересылке и вывозе за границу незаконно добытых, собранных или заготовленных объектов растительного мира, относящихся к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации, исчисление взыскания за причиненный ущерб растительному миру производится по настоящим таксам в полуторном размере.

8. За добывание, сбор или заготовку по разрешениям, выданным в результате предоставления искаженной, недостоверной, заведомо ложной информации, либо по разрешениям, выданным на другое лицо, взыскивается за ущерб, исчисляемый в двукратном размере от настоящих такс.

9. Уничтожение или повреждение объектов растительного мира не влечет за собой взыскания за причиненный ущерб растительному миру, если оно было произведено в результате непреодолимой силы.

10. Суммы, вырученные за реализацию незаконно добытых, собранных или заготовленных растений, грибов, их частей или продуктов, зачету в счет возмещения ущерба не подлежат и взыскиваются в установленном порядке.

Согласовано
Заместитель министра экономики
Российской Федерации
Б.П.МАСЛИЙ

Заместитель министра финансов
Российской Федерации
В.Н.КОВАЛЕВ

Заместитель председателя
Государственного комитета
Российской Федерации по

Приказ Рослесхоза от 03.04.1998 N 53
"Об утверждении Инструкции по определению ущерба,
причиняемого лесными пожарами"

Документ предоставлен [КонсультантПлюс](#)
Дата сохранения: 26.01.2015

охране окружающей среды
В.М.АСТАПЧЕНКО
12 апреля 1998 года

Заместитель министра
природных ресурсов
Российской Федерации
В.А.ДЕСЯТНИКОВ
