МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ от 28 апреля 2008 г. N 107

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ МЕТОДИКИ
ИСЧИСЛЕНИЯ РАЗМЕРА ВРЕДА, ПРИЧИНЕННОГО ОБЪЕКТАМ ЖИВОТНОГО
МИРА, ЗАНЕСЕННЫМ В КРАСНУЮ КНИГУ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,
А ТАКЖЕ ИНЫМ ОБЪЕКТАМ ЖИВОТНОГО МИРА, НЕ ОТНОСЯЩИМСЯ
К ОБЪЕКТАМ ОХОТЫ И РЫБОЛОВСТВА И СРЕДЕ ИХ ОБИТАНИЯ

Список изменяющих документов (в ред. Приказа Минприроды России от 12.12.2012 N 429)

В соответствии со статьей 78 Федерального закона от 10 января 2002 года N 7-Ф3 "Об охране окружающей среды" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, N 2, ст. 133; 2004, N 35, ст. 3607; 2005, N 1, ст. 25; 2005, N 19, ст. 1752; 2006, N 1, ст. 10; 2006, N 52, ст. 5498; 2007, N 7, ст. 834; 2007, N 27, ст. 3213) и статьей 56 Федерального закона от 24 апреля 1995 года N 52-Ф3 "О животном мире" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1995, N 17, ст. 1462; 2003, N 46, ст. 4444; 2004, N 45, ст. 4377; 2005, N 1, ст. 25; 2006, N 1, ст. 10; 2006, N 52, ст. 5498; 2007, N 1, ст. 21; 2007, N 17, ст. 1933) приказываю:

- 1. Утвердить прилагаемую Методику исчисления размера вреда, причиненного объектам животного мира, занесенным в Красную книгу Российской Федерации, а также иным объектам животного мира, не относящимся к объектам охоты и рыболовства и среде их обитания.
- 2. Признать утратившими силу Приложения 1 и 2 к Приказу Министерства охраны окружающей среды и природных ресурсов Российской Федерации от 4 мая 1994 года N 126 "Об утверждении такс для исчисления размера взыскания за ущерб, причиненный незаконным добыванием или уничтожением объектов животного и растительного мира" (зарегистрирован в Минюсте России 6 июня 1994 г., регистрационный N 592).

Министр Ю.П.ТРУТНЕВ

Утверждена Приказом МПР России от 28.04.2008 N 107

МЕТОДИКА

ИСЧИСЛЕНИЯ РАЗМЕРА ВРЕДА, ПРИЧИНЕННОГО ОБЪЕКТАМ ЖИВОТНОГО МИРА, ЗАНЕСЕННЫМ В КРАСНУЮ КНИГУ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, А ТАКЖЕ ИНЫМ ОБЪЕКТАМ ЖИВОТНОГО МИРА, НЕ ОТНОСЯЩИМСЯ К ОБЪЕКТАМ ОХОТЫ И РЫБОЛОВСТВА И СРЕДЕ ИХ ОБИТАНИЯ

Список изменяющих документов (в ред. Приказа Минприроды России от 12.12.2012 N 429)

I. Общие положения

1. Методика исчисления размера вреда, причиненного объектам животного мира, занесенным в Красную книгу Российской Федерации, а также иным объектам животного мира, не относящимся к объектам охоты и рыболовства и среде их обитания (далее - Методика), разработана в соответствии со статьей 78 Федерального закона от 10 января 2002 г. N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды" (Собрание законодательства Российской

Федерации, 2002, N 2, ст. 133; 2004, N 35, ст. 3607; 2005, N 1, ст. 25; 2005, N 19, ст. 1752; 2006, N 1, ст. 10; 2006, N 52, ст. 5498; 2007, N 7, ст. 834; 2007, N 27, ст. 3213) и статьей 56 Федерального закона от 24 апреля 1995 г. N 52-Ф3 "О животном мире" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1995, N 17, ст. 1462; 2003, N 46, ст. 4444; 2004, N 45, ст. 4377; 2005, N 1, ст. 25; 2006, N 1, ст. 10; 2006, N 52, ст. 5498; 2007, N 1, ст. 21; 2007, N 17, ст. 1933) и предназначена для исчисления размера вреда, причиненного объектам животного мира, занесенным в Красную книгу Российской Федерации, а также иным объектам животного мира, не относящимся к объектам охоты и рыболовства (далее - объекты животного мира), и среде их обитания.

Исчисление размера вреда от уничтожения, незаконного вылова или добычи водных биологических ресурсов, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и не относящихся к объектам рыболовства, производится согласно соответствующим таксам, утвержденным Постановлениями Правительства Российской Федерации от 25 мая 1994 г. N 515 (Собрание законодательства Российской Федерации, 1994, N 6, ст. 604; 2000, N 40, ст. 8972) и от 26 сентября 2000 г. N 724 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2000, N 40, ст. 3972).

- 2. Настоящая Методика применяется для исчисления размера вреда, причиненного объектам животного мира вследствие:
- 1) уничтожения почвенных беспозвоночных животных при уничтожении почвы, подстилки (в составе почвы);
 - 2) уничтожения иных видов беспозвоночных животных при уничтожении их местообитаний;
 - 3) уничтожения либо незаконного добывания особей соответствующего вида животных;
 - 4) уничтожения либо незаконного изъятия яиц птиц или рептилий;
 - 5) уничтожения либо незаконного изъятия икры амфибий.
- 3. Настоящая Методика применяется для исчисления размера вреда, причиненного среде обитания объектов животного мира вследствие:
- 1) уничтожения либо запечатывания почвы и подстилки, иных местообитаний беспозвоночных животных;
- 2) разрушения обитаемых либо регулярно используемых гнезд, нор, логовищ, убежищ, жилищ и других сооружений животных, используемых для воспроизводства (размножения);
- 3) уничтожения среды обитания объектов животного мира (уничтожение, изменение местообитаний, ухудшение условий размножения, нагула, отдыха, путей миграции объектов животного мира и др.).
- 4. Исчисление размера вреда, причиненного объектам животного мира и среде их обитания, осуществляется при выявлении фактов нарушения законодательства Российской Федерации в области охраны окружающей среды, в том числе законодательства об охране и использовании животного мира и среды его обитания, наступление которых устанавливается по результатам государственного контроля в области охраны, использования и воспроизводства объектов животного мира и среды их обитания, на основании натурных обследований, инструментальных определений, измерений, лабораторных анализов и экспертных оценок.
 - II. Исчисление размера вреда, причиненного объектам животного мира
- 5. При уничтожении либо незаконном добывании объектов животного мира исчисление размера вреда производится по формуле N 1:

```
В = N x HC x K , ожм Иt

где:
В - размер вреда, причиненного объектам животного мира, руб.; ожм
N - количество особей (экземпляров) одного вида, уничтоженных либо незаконно добытых, включая отдельные яйца птиц и рептилий, экз.;
HC - норматив стоимости объекта животного мира данного вида, определенный в соответствии с приложениями 1 и 2 к настоящей Методике, руб./экз.;
K - показатель, учитывающий инфляцию, безразмерный;
```

K = K x (1 + yN/100), где yN - yровень инфляции, установленный в yt yt-1 федеральном законе о бюджете Российской Федерации на год исчисления размера

федеральном законе о бюджете Российской Федерации на год исчисления размера вреда (t) по отношению к предыдущему году (t-1).

- В расчетах применяется максимальная величина, если приведено два значения уровня инфляции; если указано, что уровень инфляции не превышает определенную величину, в расчетах принимается указанная величина. В год утверждения Методики К = 1.
- 6. При уничтожении либо незаконном добывании кладок яиц птицы или рептилии размер вреда исчисляется в пятикратном размере по отношению к размеру вреда от уничтожения либо незаконного добывания одной особи данного вида, исчисляемому по формуле N 1.
- 7. При уничтожении либо незаконном добывании кладок икры амфибии размер вреда исчисляется в десятикратном размере по отношению к размеру вреда от уничтожения либо незаконного добывания одной особи данного вида, исчисляемому по формуле N 1.
- 8. Исчисление размера вреда от уничтожения объектов животного мира, относящихся к почвенным беспозвоночным животным, производится в составе исчисления размера вреда от уничтожения почвы (подстилки) по формуле N 3.
- 9. Исчисление размера вреда от уничтожения других объектов животного мира, относящихся к беспозвоночным животным, производится в составе исчисления размера вреда от уничтожения их местообитаний по формуле N 3.
- 10. В случае, если вред причинен нескольким видам объектов животного мира, размер вреда исчисляется по формуле N 2:

```
N
B = SUM B ,
ж i=1 ожмі

где:
В - общий размер вреда, причиненного нескольким видам объектов ж
животного мира, руб.;
В - размер вреда, причиненного объектам животного мира i-го вида, ожмі
i = 1,3 ... N , руб.;
N - общее число видов объектов животного мира, руб.
```

- III. Исчисление размера вреда, причиненного среде обитания объектов животного мира
- 11. При уничтожении либо запечатывании (асфальтировании, бетонировании или покрытии иными материалами) почвы (подстилки) и иных местообитаний объектов животного мира, относящихся к беспозвоночным животным, размер вреда исчисляется исходя из затрат, которые необходимо произвести для замены почвенного слоя растительным грунтом, по формуле N 3:

```
= 3 \times V + HC \times S \times K + HC \times S \times K
                      пб
                               Иt
                                      иб
                                                Иt
    почв кр
          - размер вреда, причиненного среде обитания объектов животного
    почв
мира, руб.;
           затраты
                   на выполнение комплекса работ, связанных
приобретением, транспортировкой и размещением растительного грунта, по
       уничтоженной
                     либо
                             запечатанной
                                           почвы (подстилки)
                                                               И
местообитаний, руб./м3;
   V - объем уничтоженной либо запечатанной почвы (подстилки), м3;
   HC
         - норматив стоимости почвенных беспозвоночных животных, обитающих
     пб
на 1м2 земельного участка, определенный в соответствии с приложением 1,
руб./м2;
   S - площадь земельного участка, на котором уничтожены либо запечатаны
```

```
почва (подстилка) и иные местообитания беспозвоночных животных, м2;

НС - норматив стоимости объектов животного мира, относящихся к иным иб
беспозвоночным животным, в соответствии с приложением 1, руб./экз.
```

12. При разрушении обитаемых либо регулярно используемых гнезд, нор, логовищ, убежищ, жилищ и других сооружений объектов животного мира, относящихся к позвоночным животным, используемых для воспроизводства (размножения), размер вреда исчисляется по формуле N 4:

```
х HC х K + ЗВ,
     = K
    гн воспр м Иt
   где:
   В - размер вреда, причиненного разрушением гнезд, нор, логовищ,
    ΓН
убежищ, жилищ позвоночных животных, руб.;
   К - коэффициент воспроизводства:
    воспр
   К = 10 - для земноводных и пресмыкающихся;
   K = 5 - для птиц и млекопитающих;
    воспр
   НС - норматив стоимости объекта животного мира, относящегося к
позвоночным животным, определенный в соответствии с приложениями 1 и 2,
руб./экз.;
   ЗВ - затраты на восстановление (проведение биотехнических мероприятий
или создание искусственного аналога) используемого гнезда, норы, логовища,
убежища и (или) другого сооружения, используемого для воспроизводства
(размножения), руб.
```

13. При устранимом повреждении среды обитания объектов животного мира, кроме почвенных беспозвоночных и иных видов беспозвоночных животных, приводящем к сокращению их численности, размер вреда исчисляется по формуле N 5:

где:

В - размер вреда, исчисляемый при устранимом повреждении среды пс

обитания объектов животного мира, кроме почвенных беспозвоночных и иных видов беспозвоночных животных, руб.;

- ЗУ затраты на устранение повреждения среды обитания объектов животного мира, кроме почвенных беспозвоночных и иных видов беспозвоночных животных, исчисляются на основе данных о стоимости основных видов работ и (или) на основании данных о необходимых и фактически произведенных расходах, руб.;
- N сокращение численности объектов животного мира одного вида, $\mathsf{c}\mathsf{q}$

кроме почвенных беспозвоночных и иных видов беспозвоночных животных, включая полную потерю численности, экз.;

- ${
 m HC}$ норматив стоимости объекта животного мира, кроме почвенных беспозвоночных и иных видов беспозвоночных животных, определенный в соответствии с приложениями 1 и 2, руб./экз.;
- 30 затраты, необходимые для оценки вреда, исчисляются на основе данных о стоимости основных видов работ и (или) на основании данных о необходимых и фактически произведенных расходах, руб.

Сокращение численности объектов животного мира определяется как разность между численностью объектов животного мира на оцениваемой площади до установления факта нарушения законодательства Российской Федерации в области охраны окружающей среды, в том числе законодательства об охране и использовании животного мира и среды его обитания, в том числе на площади, непосредственно к ней примыкающей, и численностью объектов животного мира на оцениваемой площади на дату установления факта нарушения законодательства Российской Федерации в области охраны окружающей среды, в том числе законодательства об охране и использовании животного мира и среды его обитания.

14. При уничтожении среды обитания объектов животного мира, кроме почвенных беспозвоночных и иных видов беспозвоночных животных, приводящем к сокращению их численности, размер вреда исчисляется по формуле N 6:

где:

- В размер вреда, причиненный уничтожением среды обитания объектов ус
- животного мира, кроме почвенных беспозвоночных и иных видов беспозвоночных животных, руб.;
 - N сокращение численности объектов животного мира одного вида, сч
- кроме почвенных беспозвоночных и иных видов беспозвоночных животных, включая полную потерю численности, экз.;
- HC норматив стоимости объекта животного мира данного вида, определенный в соответствии с приложениями 1 и 2, руб./экз.;
- 30 затраты, необходимые для оценки вреда, исчисляются на основе данных о стоимости основных видов работ и (или) на основании данных о необходимых и фактически произведенных расходах, руб.;
 - К коэффициент учета стоимости будущих поколений животных, бп

б/размерный:

 ${\tt K}=10$ для объектов животного мира, занесенных в Красную книгу бп

Российской Федерации;

- K = 1 для остальных объектов животного мира.
- 15. В случае если причинен вред среде обитания нескольких видов объектов животного мира, исчисление размера вреда производится по формуле N 7:

где:

- В общий размер вреда, причиненный среде обитания нескольких видов ср
- объектов животного мира, руб.;
- В вред, причиненный среде обитания ј-го вида объекта животного срј
- мира, ј = 1, 3 ... М, руб.;
- ${\tt M}$ общее число видов объектов животного мира, среде обитания которых причинен вред.

Приложение 1 к Методике исчисления размера вреда, причиненного объектам животного мира, занесенным в Красную книгу Российской Федерации, а также иным объектам животного мира, не относящимся к объектам охоты и рыболовства и среде их обитания

НОРМАТИВЫ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТОВ ЖИВОТНОГО МИРА, НЕ ОТНОСЯЩИХСЯ К ВИДАМ, ЗАНЕСЕННЫМ В КРАСНУЮ КНИГУ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Виды объектов животного мира	Единица измерения	Норматив стоимости в руб.
Беспозвоночные животные		
Кольчатые черви, почвенные моллюски и др. почвенные беспозвоночные животные		
Зона арктических пустынь	руб./м2	22
Зона тундры	_"_	26
Зона лесотундры	_"_	46
Зона тайги	_"_	66
Зона смешанных лесов	_"_	143
Зона широколиственных лесов	_"_	220
Лесостепная зона	_"_	220
Степная зона:	_"_	
черноземная степь	_"_	484
луговая степь	_"_	88
сухая степь	_"_	44
Гип Членистоногие - Phylum Arthropoda		
Класс Насекомые - Classis Insecta	руб./м2	50
Позвоночные животные		
Класс Земноводные - Classis Amphibia		
Отряд Хвостатые - Ordo Caudata (тритоны)	_"_	100
Отряд Бесхвостые - Ordo Anura (лягушки)	_"_	100
Класс Пресмыкающиеся - Classis Reptilia		
Отряд Черепахи - Ordo Testudines	руб./экз.	1000
Отряд Ящерицы - Ordo Sauria	_"_	500
Отряд Змеи - Ordo Serpentes	_"_	3000
Класс Птицы - Classis Aves		
Отряд Гагарообразные - Ordo Gaviiformes	руб./экз.	3000
Отряд Поганкообразные (Ordo Podicipediformes)		2000
Отряд Трубконосые - Ordo Procellariiformes	_"_	3000
Отряд Веслоногие - Ordo Pelecaniformes	_"_	3000
Отряд Аистообразные - Ordo Ciconiiformes	_"_	10000
Отряд Гусеобразные - Ordo Anseriformes	_"_	3000
Отряд Соколообразные - Ordo Falconiformes	_"_	5000

Отряд Журавлеобразные - Ordo Gruiformes	_"-	10000
Отряд Ржанкообразные - Ordo Charadriiformes	_"_	1000
Отряд Кукушкообразные (Ordo Cuculiformes)		2000
Отряд Совообразные - Ordo Strigiformes	_"_	5000
Отряд Козодоеобразные (Ordo Caprimulgiformes)		2000
Отряд Стрижеобразные (Ordo Apodiformes)		1000
Отряд Ракшеобразные - Ordo Coraciiformes	_"_	3000
Отряд Дятлообразные - Ordo Piciformes	_"_	3500
Отряд Воробьинообразные - Ordo Passeriformes	_"_	1000
Класс Млекопитающие - Classis Mammalia		
Отряд Насекомоядные - Ordo Insectivora		
Семейство ежовые	руб./экз.	1000
Семейство землеройковые	_"_	100
Семейство кротовые	_"_	100
Отряд Рукокрылые - Ordo Chiroptera	_"_	1500
Отряд Грызуны - Ordo Rodentia		
Семейство Мышиные	_"_	100
Семейство Мышовковые	_"_	100
Семейство Соневые	_"_	500
Семейство Тушканчиковые	_"_	500
Семейство Летяговые (Pteromydae)		1000
Семейство Слепышовые		500
Семейство Хомяковые		200

Приложение 2 к Методике исчисления размера вреда, причиненного объектам животного мира, занесенным в Красную книгу Российской Федерации, а также иным объектам животного мира, не относящимся к объектам охоты и рыболовства и среде их обитания

Список изменяющих документов (в ред. Приказа Минприроды России от 12.12.2012 N 429)

Класс Ракообразные - Classis Crustacea руб./экз. 500 Класс Васекомые - Classis Insecta	Виды объектов животного мира	Единица измерения (независимо от размера, возраста и пола)	стоимости
Класс Насекомые - Classis Insecta py6./экз. 1500 Отряд Прямокрылые - Ordo Odonata py6./экз. 1500 Отряд Месткокрылые - Ordo Coleoptera -"- 3000 Отряд Месткокрылые - Ordo Coleoptera -"- 3000 Отряд Перепончатокрылые - Ordo Hymenoptera -"- 3000 Отряд Чешуекрылые - Ordo Lepidoptera -"- 3000 Позвоночные животные Класс Земноводные - Classis Amphibia -"- 3000 Отряд Хвостатые - Ordo Caudata py6./экз. 3000 Отряд Весхвостые - Ordo Anura -"- 3000 Класс Пресмыкающиеся - Classis Reptilia -"- 15000 Отряд Черепахи - Ordo Sauria -"- 15000 Отряд Ящерицы - Ordo Sauria -"- 15000 Класс Птицы - Classis Aves -"- 15000 Отряд Гагарообразные - Ordo Gaviiformes -"- 15000 Европейская черновобсая гагара - Gavia arctica arctica arctica arctica (Центрально-европейская популяция) руб./экз. 10000 Отряд Трубконосые - Ordo Procellariiformes -"- 25000 Велоспинный арьбатрос - Diomedea albatrus <t< td=""><td>Беспозвоночные животные</td><td></td><td></td></t<>	Беспозвоночные животные		
Отряд Стрекозы - Ordo Odonata руб./экз. 1500 Отряд Прямокрылые - Ordo Orthoptera -"- 3000 Отряд Жесткокрылые - Ordo Coleoptera -"- 3000 Отряд Перепончатокрылые - Ordo Hymenoptera -"- 3000 Отряд Чешуекрылые - Ordo Lepidoptera -"- 3000 Позвоночные животные Класс Земноводные - Classis Amphibia -"- 3000 Отряд Квостатые - Ordo Caudata руб./экз. 3000 Отряд Весхвостые - Ordo Anura -"- 3000 Класс Пресмыкающиеся - Classis Reptilia -"- 15000 Отряд Черепахи - Ordo Sauria -"- 15000 Отряд Ящерицы - Ordo Sauria -"- 15000 Класс Птицы - Classis Aves -"- 15000 Отряд Тагарообразные - Ordo Gaviiformes -"- 15000 Европейская чернозобая гагара - Gavia arctica (Центрально-европейская популяция) -"- 25000 Отряд Трубконосые - Ordo Procellariiformes -"- 25000 Велоспинный альбатрос - Diomedea albatrus руб./экз. 75000 Пестролицый буревестник - Calonectris -"- -"- <td>Класс Ракообразные - Classis Crustacea</td> <td>руб./экз.</td> <td>500</td>	Класс Ракообразные - Classis Crustacea	руб./экз.	500
Отряд Прямокрылые - Ordo Orthoptera -"- 3000 Отряд Жесткокрылые - Ordo Coleoptera (жужелицы-жуки) -"- 3000 Отряд Перепончатокрылые - Ordo Lepidoptera -"- 3000 Отряд Чешуекрылые - Ordo Lepidoptera -"- 3000 Позвоночные животные Класс Земноводные - Classis Amphibia -"- 3000 Отряд Квостатые - Ordo Caudata руб./экз. 3000 Отряд Бесхвостые - Ordo Anura -"- 3000 Класс Пресмыкающиеся - Classis Reptilia -"- 5000 Отряд Черепаки - Ordo Testudines -"- 15000 Отряд Ящерицы - Ordo Sauria -"- 5000 Отряд Змеи - Ordo Serpentes -"- 15000 Класс Птицы - Classis Aves -"- 15000 Отряд Гагарообразные - Ordo Gaviiformes -"- 25000 Европейская чернозобая гагара - Gavia adamsii -"- 25000 Отряд Трубконосые - Ordo Procellariiformes -"- 25000 Велоспинный альбатрос - Diomedea albatrus py6./экз. 75000 Пестролицый буревестник - Calonectris -"- -"-	Класс Насекомые - Classis Insecta		
Отряд Жесткокрылые - Ordo Coleoptera -"- 3000 Отряд Кесткокрылые - Ordo Hymenoptera -"- 3000 Отряд Перепончатокрылые - Ordo Lepidoptera -"- 3000 Отряд Чешуекрылые - Ordo Lepidoptera -"- 3000 Позвоночные животные Класс Земноводные - Classis Amphibia -"- 3000 Отряд Квостатые - Ordo Caudata руб./экз. 3000 Отряд Весхвостые - Ordo Anura -"- 3000 Класс Пресмыкающиеся - Classis Reptilia -"- 15000 Отряд Черепахи - Ordo Testudines -"- 5000 Отряд Ящерицы - Ordo Sauria -"- 15000 Класс Птицы - Classis Aves -"- 15000 Отряд Гагарообразные - Ordo Gaviiformes -"- 25000 Европейская чернозобая гагара - Gavia adamsii -"- 25000 Отряд Трубконосые - Ordo Procellariiformes -"- 25000 Белоспинный альбатрос - Diomedea al	Отряд Стрекозы - Ordo Odonata	руб./экз.	1500
(жужелицы-жуки) 3000 Отряд Перепончатокрылые - Ordo Нумепортега -"- 3000 Отряд Чешуекрылые - Ordo Lepidoptera -"- 3000 Позвоночные животные Класс Земноводные - Classis Amphibia -"- 3000 Отряд Бесхвостые - Ordo Caudata руб./экз. 3000 Класс Пресмыкающиеся - Classis Reptilia -"- 3000 Отряд Черепахи - Ordo Testudines -"- 5000 Отряд Ящерицы - Ordo Sauria -"- 5000 Отряд Ямеи - Ordo Serpentes -"- 15000 Класс Птицы - Classis Aves -"- 15000 Отряд Гагарообразные - Ordo Gaviiformes -"- 10000 Европейская чернозобая гагара - Gavia arctica аrctica (Центрально-европейская популяция) -"- 25000 Отряд Трубконосые - Ordo Procellariiformes -"- 25000 Велоспинный альбатрос - Diomedea albatrus руб./экз. 75000 Пестролицый буревестник - Calonectris -"- 25000 Отряд Веслоногие - Ordo Pelecaniformes -"- -"-	Отряд Прямокрылые - Ordo Orthoptera	_"_	3000
Отряд Чешуекрылые - Ordo Lepidoptera -"- 3000 Позвоночные животные Класс Земноводные - Classis Amphibia py6./экз. 3000 Отряд Хвостатые - Ordo Caudata py6./экз. 3000 Отряд Бесхвостые - Ordo Anura -"- 3000 Класс Пресмыкающиеся - Classis Reptilia -"- 15000 Отряд Черепахи - Ordo Testudines -"- 5000 Отряд Ящерицы - Ordo Sauria -"- 5000 Отряд Змеи - Ordo Serpentes -"- 15000 Класс Птицы - Classis Aves -"- 15000 Отряд Гагарообразные - Ordo Gaviiformes -"- 10000 Европейская чернозобая гагара - Gavia arctica arctica (Центрально-европейская популяция) руб./экз. 10000 Белоклювая гагара - Gavia adamsii -"- 25000 Отряд Трубконосые - Ordo Procellariiformes -"- 25000 Пестролицый буревестник - Calonectris -"- 25000 Пестролицый буревестник - Calonectris -"- -"- Малая качурка - Осеапоdroma monorhis -"- -"- Отряд Веслоногие - Ordo Pelecaniformes -"-		_"_	3000
Позвоночные животные Класс Земноводные - Classis Amphibia Отряд Хвостатые - Ordo Caudata pyб./экз. 3000 Отряд Бесхвостые - Ordo Anura -"- 3000 Класс Пресмыкающиеся - Classis Reptilia -"- 15000 Отряд Черепахи - Ordo Testudines -"- 15000 Отряд Ящерицы - Ordo Sauria -"- 5000 Отряд Змеи - Ordo Serpentes -"- 15000 Класс Птицы - Classis Aves Отряд Гагарообразные - Ordo Gaviiformes Европейская чернозобая гагара - Gavia arctica arctica (Центрально-европейская популяция) Белоклювая гагара - Gavia adamsii -"- 25000 Отряд Трубконосые - Ordo Procellariiformes Белоспинный альбатрос - Diomedea albatrus руб./экз. 75000 Пестролицый буревестник - Calonectris -"- 25000 Отряд Веслоногие - Ordo Pelecaniformes -"- 10000	Отряд Перепончатокрылые - Ordo Hymenoptera	_"_	3000
Класс Земноводные - Classis Amphibia Отряд Хвостатые - Ordo Caudata Отряд Весхвостые - Ordo Anura -"- 3000 Класс Пресмыкающиеся - Classis Reptilia -"- 15000 Отряд Черепахи - Ordo Testudines -"- 5000 Отряд Змерицы - Ordo Sauria -"- 15000 Класс Птицы - Classis Aves Отряд Гагарообразные - Ordo Gaviiformes Европейская чернозобая гагара - Gavia агстіса агстіса (Центрально-европейская популяция) Белоклювая гагара - Gavia adamsii -"- 25000 Отряд Трубконосые - Ordo Procellariiformes Белоспинный альбатрос - Diomedea albatrus руб./экз. 75000 Пестролицый буревестник - Calonectris -"- 25000 Малая качурка - Oceanodroma monorhis -"- 10000 Отряд Веслоногие - Ordo Pelecaniformes -"-	Отряд Чешуекрылые - Ordo Lepidoptera	_"_	3000
Отряд Хвостатые - Ordo Caudata руб./экз. 3000 Отряд Бесхвостые - Ordo Anura -"- 3000 Класс Пресмыкающиеся - Classis Reptilia -"- 15000 Отряд Черепахи - Ordo Testudines -"- 15000 Отряд Ящерицы - Ordo Sauria -"- 5000 Отряд Змеи - Ordo Serpentes -"- 15000 Класс Птицы - Classis Aves -"- 15000 Отряд Гагарообразные - Ordo Gaviiformes py6./экз. 10000 Европейская чернозобая гагара - Gavia arctica (Центрально-европейская популяция) руб./экз. 10000 Отряд Трубконосые - Ordo Procellariiformes -"- 25000 Отряд Трубконосые - Огдо Россеllariiformes -"- 25000 Пестролицый буревестник - Calonectris -"- 25000 Малая качурка - Осеапоdroma monorhis -"- 10000 Отряд Веслоногие - Ordo Pelecaniformes -"- -"-	Позвоночные животные		
Отряд Бесхвостые - Ordo Anura -"- 3000 Класс Пресмыкающиеся - Classis Reptilia -"- Отряд Черепахи - Ordo Testudines -"- 15000 Отряд Ящерицы - Ordo Sauria -"- 5000 Отряд Змеи - Ordo Serpentes -"- 15000 Класс Птицы - Classis Aves Отряд Гагарообразные - Ordo Gaviiformes Европейская чернозобая гагара - Gavia агсtica агсtica (Центрально-европейская популяция) Белоклювая гагара - Gavia adamsii -"- 25000 Отряд Трубконосые - Ordo Procellariiformes Белоспинный альбатрос - Diomedea albatrus руб./экз. 75000 Пестролицый буревестник - Calonectris -"- 25000 Пестролицый буревестник - Calonectris -"- 25000 Отряд Веслоногие - Ordo Pelecaniformes -"- 10000	Класс Земноводные - Classis Amphibia		
Класс Пресмыкающиеся - Classis Reptilia -"- Отряд Черепахи - Ordo Testudines -"- Отряд Ящерицы - Ordo Sauria -"- Отряд Змеи - Ordo Serpentes -"- Отряд Гагарообразные - Ordo Gaviiformes Европейская чернозобая гагара - Gavia агсtica arctica (Центрально-европейская популяция) Белоклювая гагара - Gavia adamsii -"- Отряд Трубконосые - Ordo Procellariiformes Велоспинный альбатрос - Diomedea albatrus руб./экз. Толоо Пестролицый буревестник - Calonectris -"- 10000 Отряд Веслоногие - Ordo Pelecaniformes -"- Отряд Веслоногие - Ordo Pelecaniformes -"-	Отряд Хвостатые - Ordo Caudata	руб./экз.	3000
Отряд Черепахи - Ordo Testudines -"- 15000 Отряд Ящерицы - Ordo Sauria -"- 5000 Отряд Ямеи - Ordo Serpentes -"- 15000 Класс Птицы - Classis Aves Отряд Гагарообразные - Ordo Gaviiformes Европейская чернозобая гагара - Gavia агсtica агсtica (Центрально-европейская популяция) Белоклювая гагара - Gavia adamsii -"- 25000 Отряд Трубконосые - Ordo Procellariiformes Белоспинный альбатрос - Diomedea albatrus руб./экз. 75000 Пестролицый буревестник - Calonectris -"- 25000 Малая качурка - Oceanodroma monorhis -"- 10000 Отряд Веслоногие - Ordo Pelecaniformes -"-	Отряд Бесхвостые - Ordo Anura	_"_	3000
Отряд Ящерицы — Ordo Sauria —"— 5000 Отряд Ящерицы — Ordo Serpentes —"— 15000 Класс Птицы — Classis Aves Отряд Гагарообразные — Ordo Gaviiformes Европейская чернозобая гагара — Gavia arctica arctica (Центрально—европейская популяция) Велоклювая гагара — Gavia adamsii —"— 25000 Отряд Трубконосые — Ordo Procellariiformes Белоспинный альбатрос — Diomedea albatrus руб./экз. 75000 Пестролицый буревестник — Calonectris —"— 25000 Отряд Веслоногие — Ordo Pelecaniformes —"— 10000	Класс Пресмыкающиеся - Classis Reptilia	_"_	
Отряд Змеи - Ordo Serpentes -"- 15000 Класс Птицы - Classis Aves Отряд Гагарообразные - Ordo Gaviiformes Европейская чернозобая гагара - Gavia агсtica arctica (Центрально-европейская популяция) Белоклювая гагара - Gavia adamsii -"- 25000 Отряд Трубконосые - Ordo Procellariiformes Велоспинный альбатрос - Diomedea albatrus руб./экз. 75000 Пестролицый буревестник - Calonectris -"- 25000 Пестролицый буревестник - Calonectris -"- 25000 Отряд Веслоногие - Ordo Pelecaniformes -"- 10000	Отряд Черепахи - Ordo Testudines	_"_	15000
Класс Птицы - Classis Aves Отряд Гагарообразные - Ordo Gaviiformes Европейская чернозобая гагара - Gavia arctica arctica (Центрально-европейская популяция) Белоклювая гагара - Gavia adamsii -"- 25000 Отряд Трубконосые - Ordo Procellariiformes Белоспинный альбатрос - Diomedea albatrus руб./экз. 75000 Пестролицый буревестник - Calonectris -"- 25000 Малая качурка - Oceanodroma monorhis -"- 10000 Отряд Веслоногие - Ordo Pelecaniformes -"-	Отряд Ящерицы - Ordo Sauria	_"_	5000
Отряд Гагарообразные - Ordo Gaviiformes Европейская чернозобая гагара - Gavia аrctica arctica (Центрально-европейская популяция) Белоклювая гагара - Gavia adamsii -"- 25000 Отряд Трубконосые - Ordo Procellariiformes Белоспинный альбатрос - Diomedea albatrus руб./экз. 75000 Пестролицый буревестник - Calonectris -"- 25000 Малая качурка - Oceanodroma monorhis -"- 10000 Отряд Веслоногие - Ordo Pelecaniformes -"-	Отряд Змеи - Ordo Serpentes	_"_	15000
Европейская чернозобая гагара — Gavia arctica arctica (Центрально-европейская популяция) Белоклювая гагара — Gavia adamsii —"— 25000 Отряд Трубконосые — Ordo Procellariiformes Белоспинный альбатрос — Diomedea albatrus руб./экз. 75000 Пестролицый буревестник — Calonectris —"— 25000 Малая качурка — Oceanodroma monorhis —"— 10000 Отряд Веслоногие — Ordo Pelecaniformes —"—	Класс Птицы - Classis Aves		
аrctica arctica (Центрально-европейская популяция) Белоклювая гагара - Gavia adamsii -"- 25000 Отряд Трубконосые - Ordo Procellariiformes Белоспинный альбатрос - Diomedea albatrus руб./экз. 75000 Пестролицый буревестник - Calonectris -"- 25000 leucomelas Малая качурка - Oceanodroma monorhis -"- 10000 Отряд Веслоногие - Ordo Pelecaniformes -"-	Отряд Гагарообразные - Ordo Gaviiformes		
Отряд Трубконосые - Ordo Procellariiformes Белоспинный альбатрос - Diomedea albatrus руб./экз. 75000 Пестролицый буревестник - Calonectris -"- 25000 leucomelas Малая качурка - Oceanodroma monorhis -"- 10000 Отряд Веслоногие - Ordo Pelecaniformes -"-	arctica arctica (Центрально-европейская	руб./экз.	10000
Белоспинный альбатрос - Diomedea albatrusруб./экз.75000Пестролицый буревестник - Calonectris-"-25000leucomelas-"-10000Отряд Веслоногие - Ordo Pelecaniformes-"-	Белоклювая гагара - Gavia adamsii	_"_	25000
Пестролицый буревестник - Calonectris -"- 25000 leucomelas -"- 10000 Малая качурка - Oceanodroma monorhis -"- 10000 Отряд Веслоногие - Ordo Pelecaniformes -"-	Отряд Трубконосые - Ordo Procellariiformes		
leucomelas Малая качурка - Oceanodroma monorhis -"- 10000 Отряд Веслоногие - Ordo Pelecaniformes -"-	Белоспинный альбатрос - Diomedea albatrus	руб./экз.	75000
Отряд Веслоногие - Ordo Pelecaniformes -"-		_"_	25000
orpad becamine order referentiations	Малая качурка - Oceanodroma monorhis	_"_	10000
Розовый пеликан - Pelecanus onocrotalus -"- 50000	Отряд Веслоногие - Ordo Pelecaniformes	_"_	
	Розовый пеликан - Pelecanus onocrotalus	_"_	50000

Кудрявый пеликан - Pelecanus crispus	_"_	50000
Хохлатый баклан - Phalacrocorax aristotelis	_"_	25000
Малый баклан - Phalacrocorax pygmaeus	_"_	25000
Отряд Аистообразные - Ordo Ciconiiformes		
Египетская цапля - Bubulcus ibis	руб./экз.	10000
Средняя белая цапля - Egretta intermedia	_"_	10000
Желтоклювая цапля - Egretta eulophotes	_"_	50000
Колпица - Platalea leucorodia	_"_	50000
Каравайка - Plegadis falcinellus	_"_	25000
Красноногий ибис - Nipponia nippon	_"_	150000
Дальневосточный аист - Ciconia boyciana	_"_	100000
Черный аист - Ciconia nigra	_"_	50000
Отряд Фламингообразные - Ordo Phoenicopteriformes		
Обыкновенный фламинго - Phoenicopterus roseus	руб./экз.	50000
Отряд Гусеобразные - Ordo Anseriformes		
Алеутская канадская казарка - Branta canadensis leucopareia	руб./экз.	25000
Атлантическая черная казарка - Branta pernicla hrota	_"_	25000
Американская казарка - Branta nigricans	_"_	10000
Краснозобая казарка - Rufibrenta ruficollis	_"_	25000
Пискулька - Anser erythropus	_"_	25000
Белошей - Philacte canagica	_"_	50000
Горный гусь - Eulabeia indica	_"_	50000
Сухонос - Cygnopsis cygnoides	_"_	75000
Малый лебедь - Cygnus bewickii	_"_	25000
Американский лебедь - Cygnus columbianus	_"_	
Хохлатая пеганка - Tadorna cristata	_"_	150000
Клоктун - Anas formosa	_"_	25000
Мраморный чирок - Anas angustirostris	_"_	75000
Мандаринка - Aix galericulata	_"_	25000
Нырок (чернеть) Бэра - Aythya baeri	_"_	25000
Белоглазый нырок (чернеть) - Aythya	_"_	25000

yroca		
Савка - Oxyura leucocephala	_"_	50000
Чешуйчатый крохаль - Mergus squamatus	_"_	50000
Отряд Соколообразные - Ordo		
Скопа - Pandion haliaetus	руб./экз	25000
Красный коршун - Milvus milvus	_"_	50000
Степной лунь - Circus macrourus	_"_	10000
Европейский тювик - Accipiter brevipes	_"_	10000
Курганник - Buteo rufinus	_"_	10000
Ястребиный сарыч - Butastur indicus	_"_	10000
Змееяд - Circaetus gallicus	_"_	50000
Хохлатый орел - Spizaetus nipalensis	_"_	50000
Степной орел - Aquila rapax	_"_	50000
Большой подорлик - Aquila clanga популяции европ. части России)	_"_	25000
(популяции дальнего Востока)	_"_	25000
Малый подорлик - Aquila pomarina	_"_	25000
Могильник - Aquila heliaca	_"_	100000
Беркут - Aquila chrysaetos в ред. Приказа Минприроды России от 12.12.20	руб./экз. 12 N 429)	300000
Орлан-долгохвост - Haliaeetus leucoryphus	_"_	100000
Орлан-белохвост - Haliaeetus albicilla	_"_	100000
Белоголовый орлан - Haliaeetus eucocephalus	_"_	100000
Белоплечий орлан - Haliaeetus pelagicus	_"_	100000
Бородач - Gypaetus barbatus	_"_	100000
Стервятник - Neophron percnopterus	_"_	50000
Черный гриф - Aegypius monachus	_"_	100000
Белоголовый сип - Gyps fulvus	_"_	75000
Кречет - Falco rusticolus в ред. Приказа Минприроды России от 12.12.20	руб./экз. 12 N 429)	110000
Балобан - Falco cherrug в ред. Приказа Минприроды России от 12.12.20	руб./экз. 012 N 429)	600000
Cancaн - Falco peregrinus в ред. Приказа Минприроды России от 12.12.20	руб./экз. 12 N 429)	600000
Степная пустельга - Falco naumanni	_"_	50000

Среднерусская белая куропатка - Lagopus lagopus rossicus	руб./экз.	25000
Кавказский тетерев - Lyrurus mlokosiewiczi	_11_	10000
Дикуша - Falcipennis falcipennis		25000
Манчжурская бородатая куропатка - Perdix dauurica suschkini	_"-	10000
Отряд Журавлеобразные - Ordo Gruiformes		
Японский (уссурийский) журавль - Grus japonensis	руб./экз.	150000
Стерх - Grus leucogeranus (обская популяция)	_"-	150000
(якутская популяция)	_"_	
Даурский журавль - Grus vipio	_"_	100000
Черный журавль - Grus monacha	_"_	75000
Красавка - Anthropoides virgo	_"_	50000
Белокрылый погоныш - Porzana exquisita	_"_	10000
Рогатая камышница - Gallicrex cinerea	_"_	10000
Султанка - Porphyrio porphyrio	_"_	10000
Дрофа - Otis tarda a) европейский п/вид - O. t. tarda	_"_	25000
б) восточно-сибирский п/вид - O. t. dybowskii	_ " _	50000
Стрепет - Tetrax tetrax	_"_	50000
Джек - Chlamydotis undulata	_"_	25000
Отряд Ржанкообразные - Ordo Charadriiformes		75000
Авдотка - Burhinus oedicnemus	руб./экз.	
Южная золотистая ржанка - Pluvialis apricaria apricaria	_"_	10000
Уссурийский зуек - Charadrius placidus	_"_	10000
Каспийский зуек - Charadrius asiaticus	_ " _	10000
Кречетка - Chettusia gregaria	_ " _	10000
Ходулочник - Himantopus himantopus	_ " _	50000
Шилоклювка - Recurvirostra avosetta	_ " _	10000
Кулик-сорока - Haematopus ostralegus a) материковый п/вид - H. o. longipes	_"_	10000
б) дальневосточный п/вид - H. o. osculans	_"_	10000

Охотский улит - Tringa guttifer	_"_	10000
Лопатень - Eurynorhynchus pygmeus	_"_	75000
Чернозобик - Calidris alpina a) балтийский п/вид - C. a. schinzii	_"_	50000
б) сахалинский п/вид - C. a. actitis	_"_	25000
Южнокамчатский берингийский песочник - Calidris ptilocnemis kurilensis	_"_	25000
Желтозобик - Tryngites subruficollis	_"_	50000
Японский бекас - Gallinago hardwickii	_"_	10000
Тонкоклювый кроншнеп - Numenius tenuirostris	_"_	10000
Большой кроншнеп - Numenius arquata (популяции южной и средней полосы европейской части России)	-"-	100000
Дальневосточный кроншнеп - Numenius madagascariensis	_"_	25000
Азиатский бекасовидный веретенник - Limnodromus semipalmatus	_"_	25000
Степная тиркушка - Glareola nordmanni	_"_	25000
Черноголовый хохотун - Larus ichthyaetus	_"_	10000
Реликтовая чайка - Larus relictus	_"_	10000
Китайская чайка - Larus saundersi	_"_	50000
Красноногая говорушка - Rissa brevirostris	_"_	10000
Белая чайка - Pagophila eburnea	_"_	10000
Чеграва - Hydroprogne caspia	_"_	10000
Алеутская (камчатская) крачка - Sterna aleutica	_"_	10000
Малая крачка - Sterna albifrons	_"_	10000
Азиатский длинноклювый пыжик - Brachyramphus marmoratus perdix	_"_	10000
Короткоклювый пыжик - Brachyramphus brevirostris	_"_	10000
Хохлатый старик - Synthliboramphus wumizusume	_"-	10000
Отряд Совообразные - Ordo Strigiformes		
Филин - Bubo bubo	руб./экз.	50000
Рыбный филин - Ketupa blakistoni	_"_	100000
Отряд Ракшеобразные - Ordo Coraciiformes	_"_	10000
Большой пегий зимородок - Ceryle lugubris	_ " _	10000

Ошейниковый зимородок - Halcyon pileata	_"_	10000
Отряд Дятлообразные - Ordo Piciformes		
Европейский средний дятел - Dendrocopus medius medius	руб./экз.	10000
Рыжебрюхий дятел - Dendrocopus hyperythrus	_"_	10000
Отряд Воробьинообразные - Ordo Passeriformes		
Монгольский жаворонок - Melanocorypha mongolica	руб./экз.	10000
Обыкновенный серый сорокопут - Lanius excubitor excubitor	_"_	10000
Японская камышевка - Megaluros pryeri	_"_	10000
Вертлявая камышевка - Acrocephalus paludicola	_"_	10000
Райская мухоловка - Terpsiphone paradisi	_ " _	10000
Большой чекан - Saxicola insignis	_"_	25000
Тростниковая сутора - Paradoxornis polivanovi	_"-	25000
Европейская белая лазоревка - Parus cyanus cyanus	_"-	10000
Косматый поползень - Sitta villosa	_"_	25000
Овсянка Янковского - Emberiza jankowskii	_ " _	50000
Класс Млекопитающие - Classis Mammalia	_ 11 _	
Отряд Насекомоядные - Ordo Insectivora		
Даурский еж - Erinaceus dauuricus	руб./экз.	5000
Русская выхухоль - Desmana moschata	_ " _	50000
Японская могера - Mogera wogura	_"_	5000
Гигантская бурозубка - Sorex mirabilis	_"_	5000
Отряд Рукокрылые - Ordo Chiroptera	_ " _	
Малый подковонос - Rhinolophus nipposideros	_"_	5000
Подковонос Мегели - Rhinolophus mehelyi	_"-	5000
Большой подковонос - Rhinolophus ferrumequinum	_"-	5000
Остроухая ночница - Myotis blythi	_ " _	5000
Трехцветная ночница - Myotis emarginatus	_ " _	5000
Гигантская вечерница - Nyctalus lasiopterus	_"_	5000

	 	
Обыкновенный длиннокрыл - Miniopterus schreibersi	_"-	5000
Отряд Грызуны - Ordo Rodentia	_"_	
Тарбаган (монгольский) сурок - Marmota sibirica (тувинская популяция)	_"-	15000
(читинская популяция)	_"_	15000
Прибайкальский черношапочный сурок Marmota camtschatica doppelmayeri	_"_	15000
Речной бобр - Castor a) западносибирский п/вид - C. f. pohlei	_"_	50000
б) тувинский п/вид - C. f. tuvinicus	_"_	50000
Гигантский слепыш - Spalax giganteus	_"_	5000
Маньчжурский цокор - Myospalax psilurus aspilanus	_"-	5000
Желтая пеструшка - Eolagurus luteus	_'''_	15000
Отряд Хищные - Ordo Carnivora		
Медновский голубой песец - Alopex lagopus semenovi	руб./экз.	70000
Красный волк - Cuon alpinus	_"_	75000
Белый медведь - Ursus maritimus		
(карско-баренцевоморская популяция) (в ред. Приказа Минприроды России от 12.12.20	руб./экз. 12 N 429)	300000
(лаптевская популяция) (в ред. Приказа Минприроды России от 12.12.20	руб./экз. 12 N 429)	300000
(чукотско-аляскинская популяция) (в ред. Приказа Минприроды России от 12.12.20	руб./экз. 12 N 429)	300000
Солонгой - Mustela altaica raddei (дальневосточная популяция)	_"_	30000
Амурский степной хорь - Mustela eversmanni amurensis	_"-	30000
Кавказская европейская норка - Mustela lutreola turovi	_"-	40000
Перевязка - Vormela peregusna	_"_	40000
Кавказская выдра - Lutra lutra meridionalis	_"-	40000
Калан - Enhydra lutris	_"_	80000
Кавказская лесная кошка - Felis silvestris caucasica	_"_	30000
Кавказский камышовый кот - Felis chaus chaus	_"_	30000
Манул - Felis manul	_"_	50000

		I
Амурский тигр - Panthera tigris altaica (в ред. Приказа Минприроды России от 12.12.203	руб./экз. 12 N 429)	1100000
Леопард - Panthera pardus (в ред. Приказа Минприроды России от 12.12.203	руб./экз. 12 N 429)	1100000
Снежный барс - Uncia uncia (в ред. Приказа Минприроды России от 12.12.201	руб./экз. 12 N 429)	1100000
Отряд Непарнокопытные - Ordo Petissodactyla		
Лошадь Пржевальского - Equus przewalskii	руб./экз.	150000
Кулан - Equus hemionus	_"_	150000
Отряд Парнокопытные - Ordo Artiodactyla		
Сахалинская кабарга - Moschus moschiferus sachalinensis	руб./экз.	120000
Уссурийский пятнистый олень - Cervus nippon hortulorum (аборигенные популяции)	_"-	20000
Северный олень - Rangifer tarandus a) лесной п/вид - R. t. fennicus (алтае- саянская популяция)	_"_	20000
б) новоземельский п/вид - R. t. pearsoni	_"_	20000
Зубр - Bison a) беловежский п/вид - B. b. bonasus (в ред. Приказа Минприроды России от 12.12.201	руб./экз. 12 N 429)	250000
б) внутривидовые гибридные формы (в ред. Приказа Минприроды России от 12.12.201	руб./экз. 12 N 429)	250000
Дзерен - Procapra gutturosa (в ред. Приказа Минприроды России от 12.12.201	руб./экз. 12 N 429)	100000
Амурский горал - Naemorhaedus caudatus (в ред. Приказа Минприроды России от 12.12.201	руб./экз. 12 N 429)	300000
Безоаровый козел - Capra aegagrus (в ред. Приказа Минприроды России от 12.12.201	руб./экз. 12 N 429)	300000
Алтайский горный баран - Ovis ammon ammon (в ред. Приказа Минприроды России от 12.12.201	руб./экз. 12 N 429)	500000
Снежный баран - Ovis a) путоранский подвид - O. n. borealis (в ред. Приказа Минприроды России от 12.12.201	руб./экз. 12 N 429)	300000
б) якутский подвид - O. n. lydekkeri (чукотская популяция) (в ред. Приказа Минприроды России от 12.12.20)	руб./экз. 12 N 429)	300000

в Красную книгу Российской Федерации, а также иным объектам животного мира, не относящимся к объектам охоты и рыболовства и среде их обитания

ПРИМЕРЫ РАСЧЕТА ВРЕДА

Пример 1

При расширении карьера по добыче известняка на участке размером в 1 га при проведении взрывных работ был снят грунт на глубину до двух метров. Мощность уничтоженного почвенного слоя - 0,5 м. В ходе работ вырублен лес и уничтожена подстилка и травянистый покров.

Документы, подтверждающие правомочность произведенных действий, отсутствуют.

В результате произведенных действий причинен вред среде обитания объектов животного мира:

- 1) уничтожена почва, подстилка и иные местообитания беспозвоночных животных, в том числе беспозвоночных животных, относящихся к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации;
 - 2) уничтожена среда обитания объектов животного мира, не относящихся к беспозвоночным животным.

Территория расположения участка относится к зоне смешанных лесов. Участок является средой обитания видов, характерных для данной природно-климатической зоны, в том числе:

- пресмыкающихся (ящерицы и змеи);
- птиц (отряд дятлообразные, отряд воробьинообразные, отряд удодообразные);
- млекопитающих (семейство ежовых, семейство землеройковых, семейство мышиных, семейство мышовковых).

Участок также является средой обитания вида, занесенного в Красную книгу Российской Федерации, - бабочки обыкновенный Аполлон.

1. Размер вреда, причиненного уничтожением почвы (подстилки) и иных местообитаний беспозвоночных животных за исключением бабочки обыкновенный Аполлон, определяется по формуле N 3:

```
= 3 \times V + HC \times S \times K + HC \times S \times K,
    почв кр пб Ит иб Ит
           - размер вреда, причиненного среде обитания объектов животного
    почв
мира, руб.;
    3 - затраты на выполнение комплекса работ, связанных с приобретением,
транспортировкой и размещением растительного грунта, по замене уничтоженной
почвы (подстилки) и иных местообитаний;
    3 = 1000 \text{ py6./m3;}
    кр
    V - объем, уничтоженной почвы (подстилки);
    V = 10000 \text{ m2} \times 0,5 \text{ m} = 5000 \text{ m3};
    HC
         - норматив стоимости почвенных беспозвоночных животных, обитающих
     пб
на 1 м2 земельного участка, определенный в соответствии с приложением 1;
    HC = 143 руб./м2 для зоны смешанных лесов;
     пб
    S - площадь земельного участка, на котором уничтожена почва, подстилка
  иные местообитания беспозвоночных животных за исключением бабочки
обыкновенный Аполлон;
    S = 10000 \text{ m2};
        - норматив стоимости объектов животного мира, относящихся к иным
     иб
беспозвоночным животным (не почвенным), исключая беспозвоночных животных,
```

```
Красную книгу Российской Федерации, в соответствии с
занесенных в
приложением 1, руб./экз.;
   HC = 50 \text{ py6./9ks.};
     иб
   К - показатель, учитывающий инфляцию.
   Оценка вреда проведена в 2008 году.
   B 2008 r. K = 1.
   Размер вреда, причиненного уничтожением почвы, составляет:
   в = 1000 руб./м3 x 5000 м3 + 143 руб./м2 x 10000 м2 x 1 + 50
    почв
руб./экз. х 10000 м2 х 1 = 5000000 + 1430000 + 500000 = 6930000 руб.
```

2. Размер вреда, причиненного уничтожением среды обитания объектов животного мира, не относящихся к беспозвоночным животным, и вида беспозвоночных животных, занесенного в Красную книгу Российской Федерации, - бабочки обыкновенный Аполлон, определяется по формуле N 6 для каждого вида:

```
B = N \times HC \times K \times K + 30,
    ус сч Иt бп
   гле:
       - размер вреда, причиненный уничтожением среды обитания объектов
животного мира, кроме почвенных беспозвоночных и иных видов беспозвоночных
животных;
   N
          - сокращение численности животных одного вида, кроме почвенных
беспозвоночных и иных видов беспозвоночных животных, включая полную потерю
численности;
   НС - норматив стоимости объекта животного мира данного вида,
определенный в соответствии с приложениями 1 и 2, руб./экз.;
   30 - затраты, необходимые для оценки вреда, исчисляются на основе
данных о стоимости основных видов работ и (или) на основании данных о
необходимых и фактически произведенных расходах;
       - коэффициент учета стоимости будущих поколений животных,
    бп
б/размерный:
       = 10 для видов животных, занесенных в Красную книгу Российской
   К
    бп
Федерации;
   К = 1 для остальных видов животных (за исключением объектов животного
    бп
мира, отнесенных к объектам охоты и рыболовства);
   K = 1.
```

Сокращение численности животных определяется в размере 100% численности популяции.

Численность животных определена исходя из средних биологических норм плотности каждого вида.

Нормативы стоимости определены из приложения 1, 2 к настоящей Методике.

Иt

Ниже приведены исходные данные и расчет размера вреда, причиненного среде обитания объектов животного мира, не относящихся к беспозвоночным видам животных, и среде обитания бабочки обыкновенный Аполлон.

Вид животного	Числен- ность, экз.	Норматив стоимо- сти, руб./экз.	Коэффициент учета стои- мости буду- щих поколе- ний	Размер вреда (гр. 2 x гр. 3 x гр. 4), pyб.
Насекомые - бабочка обыкновенный Аполлон (вид, занесенный в Красную книгу Российской Федерации)	1	3000	10	30000
Ящерицы	200	500	1	100000

Змеи	100	3000	1	300000
Птицы				
Отряд Дятлообразные	5	3500	1	17500
Отряд Воробьинообразные	1000	1000	1	1000000
Отряд Удодообразные	2	2000	1	4000
Млекопитающие				
Семейство ежовые	100	1000	1	100000
Семейство землеройковые	1000	100	1	100000
Семейство мышиные	1000	100	1	100000
Семейство мышовковые	1000	100	1	100000
Итого				1827500

3. Общий размер вреда, причиненного среде обитания объектов животного мира, определяется по формуле N 7:

Размер вреда, причиненного уничтожением почвы, составляет 6930000 руб.

Размер вреда, причиненного среде обитания объектов животного мира, за исключением почвенных беспозвоночных и беспозвоночных, не относящихся к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации, составляет 1827500 руб.

Итого общий размер вреда составляет:

6930000 руб. + 1827500 руб. = 8757500 руб. (Восемь миллионов семьсот пятьдесят семь тысяч пятьсот рублей)

Пример 2

Проведена вырубка леса на лесном участке, который является средой обитания для нескольких видов животных отряда рукокрылых. Вырубка привела к полному уничтожению среды обитания животных отряда рукокрылых (виды, не занесенные в Красную книгу Российской Федерации).

Общая численность рукокрылых, определенная экспертами, на вырубленном участке составляла 1000 экз.

Размер вреда определяется по формуле N 6:

```
В = N x HC x K x K + 30, yc cч Иt бп

где:
В - размер вреда, причиненный уничтожением среды обитания видов ус животных отряда рукокрылых;
N - сокращение численности животных отряда рукокрылых, включая сч
```

```
полную потерю численности; N = 1000 \text{ экз.;} сч HC - \text{ норматив стоимости животных отряда рукокрылых, определенный в соответствии с приложением 1, руб./экз.; <math display="block">HC = 1500 \text{ руб./экз.;} K - \text{показатель, учитывающий инфляцию, безразмерный;} \text{Иt} K = K \qquad \text{x } (1 + \text{УИ}/100), \text{ где:} \text{Иt} \qquad \text{Иt} - 1
```

УИ – уровень инфляции, установленный в федеральном законе о бюджете Российской Федерации на год исчисления размера вреда (t) по отношению к предыдущему году (t-1). В расчетах применяется максимальная величина, если приведено два значения уровня инфляции; если указано, что уровень инфляции не превышает определенную величину, в расчетах принимается указанная величина.

Оценка вреда проведена в 2009 году.

Методика утверждена в 2008 году. Федеральным законом от 24 июля 2007 г. N 198-ФЗ "О федеральном бюджете на 2008 год и на плановый период 2009 и 2010 годов" в 2009 году установлен уровень инфляции (УИ), не превышающий 6,5 процента.

Пример 3

19 января 2008 г. в N-м районе был произведен незаконный отстрел дальневосточного леопарда.

Размер вреда определяется по формуле N 1:

```
B = N \times HC \times K
                   Иt.
    ОЖМ
   гле:
         - размер вреда, причиненного объектам животного мира;
   N - количество особей (экземпляров) одного вида, уничтоженных и (или)
незаконно добытых, включая отдельные яйца птиц и рептилий;
   N = 1 экз.
   НС - норматив
                   стоимости объекта
                                         животного мира данного вида,
определенный в соответствии с приложениями 1 и 2, руб./экз.;
   НС = 500000 руб./экз. согласно приложению 2.
   К - показатель, учитывающий инфляцию, безразмерный;
    Иt
   K = K \times (1 + yN/100),
    Иt Иt-1
   где:
```

УИ - уровень инфляции, установленный в федеральном законе о бюджете Российской Федерации на год исчисления размера вреда (t) по отношению

к предыдущему году (t-1). В расчетах применяется максимальная величина, если приведено два значения уровня инфляции; если указано, что уровень инфляции не превышает определенную величину, в расчетах принимается указанная величина.

В год утверждения Методики К = 1.

И±

Отсюда К = 1.

Иt

Размер вреда составляет:

В = 1 экз. х 500000 руб./экз. х 1 = 500000 руб. х 1 = 500000 руб. ожм

(Пятьсот тысяч рублей)