

**ПРАВИТЕЛЬСТВО
АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

26.03.2010

№ 134

г. Благовещенск

Об утверждении такс для исчисления размера взыскания за ущерб, причиненный незаконным добыванием или уничтожением объектов растительного и животного мира, занесенных в Красную книгу Амурской области

В соответствии со статьей 78 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» и статьей 56 Федерального закона от 24.04.1995 № 52-ФЗ «О животном мире», приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 28.04.2008 № 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», в целях сохранения биологического разнообразия территории области Правительство Амурской области **п о с т а н о в л я е т :**

1. Утвердить прилагаемые:

таксы для исчисления размера взысканий за ущерб, причиненный незаконным добыванием, сбором, заготовкой или уничтожением растений и грибов, занесенных в Красную книгу Амурской области, уничтожением, истощением и разрушением мест их произрастания, а также уничтожением, истощением и разрушением мест массового произрастания дикорастущих растений (приложение № 1);

таксы для исчисления размера взыскания за ущерб, причиненный незаконным добыванием, сбором, заготовкой или уничтожением объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Амурской области (приложение № 2).

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя председателя Правительства области А.В.Нестеренко.

Приложение № 1
к постановлению Правительства
Амурской области
от 26.03.8010 № 134

Таксы для исчисления размера взысканий за ущерб, причиненный
незаконным добыванием, сбором, заготовкой или уничтожением растений и
грибов, занесенных в Красную книгу Амурской области, уничтожением,
истощением и разрушением мест их произрастания, а также уничтожением,
истощением и разрушением мест массового произрастания дикорастущих
растений^[1]

Виды экологических правонарушений	Количество объектов растительного мира, их масса или площадь участка из произрастания	Категории статуса редкости	Такса (рублей за 1 экземпляр независимо от размера и веса)
1	2	3	4
Незаконное добывание (вырубка, выкопка и т.д.), сбор, заготовка или уничтожение объектов растительного мира и грибов, занесенных в Красную книгу Амурской области	Один экземпляр дерева в возрасте более 3 лет с диаметром не более 20 см у пня: хвойное: Сосна корейская, Сосна сибирская; лиственное: Бархат амурский, Груша уссурийская, Маакия амурская, Орех маньчжурский, Ясень маньчжурский	2 2,3	5500 3500
	Один экземпляр кустарника категории 2 независимо от возраста и размера: Крыжовник буреинский, Свободногодник колючий, Леспедеца даурская	2	1200
	Один экземпляр кустарника категории 3 независимо от возраста и размера: Дейция мелкоцветная, Ива монетовидная, Ива сетчатая, Ива цельная, Карагана маньчжурская, Рододендрон Адамса,		1000

1	2	3	4
	Смородина двуиглистая, Чубушник тонколистный, Шиповник корейский		
	Один экземпляр лианы категории 2 независимо от возраста и размера: Виноград амурский, Лимонник китайский, Ломонос короткохвостный	2	400
	Один экземпляр лианы категории 3 независимо от возраста и размера: Диоскорея ниппонская, Княжник крупнолепестковый	3	300
	Один экземпляр травянистого растения категории 1 независимо от его размера: Алевритоптерис Куни*, Болотница Старченко, Бразения Шребера*, Вздуплодник сибирский, Кальдезия почковидная*, Камнеломка Коржинского*, Лук алтайский, Скрытокучница Радде, Одуванчик линейнолистный, Оттелия частуховидная, Полынь болотная, Пузырница физалисовая, Пырейник зейский, Фиалка иркутская, Хвойник односемянный	1	70
	Один экземпляр травянистого растения категории 2 независимо от его размера: Адлумия азиатская*, Адонис сибирский, Альдрованда пузырчатая*, Арсеньевия Росса, Астильба китайская, Астрагал китайский, Василистник раскидистый, Венерин башмачок крупноцветковый*, Венерин башмачок настоящий*, Вудсия многолетняя, Глянцели-	2	50

1	2		3
	<p>стник Макино*, Горечавка ложноводная, Горноятрышник раскидистый, Дремлик Тунберга, Живокость Коржинского, Камнеломка коротколепестковая, Камыш Отары, Касатик гладкий, Касатик низкий, Качим тихоокеанский, Корне-вищник судетский, КОРТУЗА амурская, Костенец вырезной, Костенец настенный, Кубышка малая, Лапчатка мутовчатая, Лилия Буша, Лилия двурядная, Лилия низкая, Ллойдия трехцветковая, Лотос Комарова*, Манник тонкочешуйчатый, Мордовник рассеченный, Надбородник безлистный*, Норч-ник амгунский, Однопокровница (аризема) амурская, Осока курчаворыльцевая, Остролодочник дерновидный, Остролодочник мягкоигольчатый, Пальчатокоренник солончаковый, Первоцвет поникающий, Пион молочноцветковый*, Понерорхис малоцветковый*, Рогульник плавающий (водяной орех), Родиола розовая*, Серпуха васильковая, Термопсис ланцетный, Трауфеттерия японская, Фиалка лысоплодная, Фиалка надрезная*, Ширококолокольчик крупноцветковый, Щитовник Геринга, Щитовник сихотинский</p>		
	<p>Один экземпляр плодового тела независимо от размера и категории редкости: Ауриस्कальпиум обыкновенный, Аурикулярия волосистая, Вешенка дубовая, Вотльвариелла вольвовая, Вольвариелла ;</p>	-	20

1	2		3
	<p>приподнимающаяся, Гомфус булавовидный (свиное ухо), Грифола курчавая (гриб-баран) *, Диктиофора двойная (сетконоска сдвоенная) *, Ежовик гребенчатый (грибная лапша), Ежовик коралловидный*, Ежовик усиковый, Земляная звезда бахромчатая, Клавариадельфус пестиковый*, Клавариадельфус усеченный, Климакодон северный, Криптопорус вольвоносный, Липовик (ольховик), Лиственничная губка*, Масленок рубиновый (перечный гриб рубиновый) *, Мутинус собачий, Обабок окрашенноножко-вый, Рядовка вонючая, Спассис курчавый (грибная капуста), Тремелла листоватая*, Трутовик лакированный*, Чага (инонотус скошенный)</p>		
<p>Уничтожение, истощение или разрушение природных объектов, комплексов и естественных экосистем, являющихся местами массового произрастания дикорас- вред растительному миру)</p>	<p>Один гектар участка массового произрастания травянистых растений, занесенных в Красную книгу растений Амурской области</p>	-	30000
	<p>Один гектар участка массового произрастания древесных и кустарниковых растений, занесенных в Красную книгу растений Амурской области</p>		50000
	<p>Один квадратный дециметр площади участка или объекта (камень, дерево, скала и др.), занятого лишайниками и мохообразными, занесенными в Красную книгу растений Амурской области</p>		20-75
	<p>Один гектар участка массового произрастания травянистых цветковых, папоротниковид</p>	-	20000

1	2	3	4
	ных или плауновидных растений		
	Один гектар участка массового произрастания древесных и кустарниковых растений	-	40000

Примечание:

* Названия растений и грибов, внесенных в Красную книгу Российской Федерации (2008 г.).

^ Нормативы составлены на основе постановления Главы Администрации Амурской области от 05.05.2000 № 281 «Об утверждении такс для исчисления размера взыскания за ущерб, причиненный незаконным добыванием или уничтожением объектов растительного мира».

^[1] Приведенное ниже относится к объектам Красной книги Амурской области:

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

п. 2. За незаконное добывание или уничтожение деревьев, диаметром ствола свыше 20 см у пня, размер взыскания увеличивается на 50 рублей за каждый последующий сантиметр диаметра ствола.

п. 3. За незаконное добывание, сбор и заготовку частей или продуктов (плодов, семян, цветков, почек, бутонов, листьев, хвои, ветвей, коры, живицы, сока и т.д.) редких растений, не приведшие к гибели растения, размер взыскания устанавливается в зависимости от причиненного ущерба и исчисляется в процентах от размера взыскания по настоящим таксам с учетом пп. 1-2 примечаний в пределах от 10% до 50%.

п. 4. За незаконное добывание или уничтожение указанных растений на территории 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.

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

п. 5. При продаже, покупке, 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.

п. 6. 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.

п. 7. Уничтожение или повреждение объектов растительного мира не влечет за собой взыскания за причиненный ущерб растительному миру, если оно было произведено в результате непреодолимой силы.

п. 8. Суммы, вырученные за реализацию незаконно добытых, собранных или заготовленных растений, их частей или продуктов, зачету в счет возмещения ущерба не подлежат и взыскиваются в установленном порядке.

Приложение № 2
к постановлению Правительства
Амурской области
от 26.03.2010 № 134

Таксы для исчисления размера взыскания за ущерб, причиненный
незаконным добыванием, сбором, заготовок или уничтожением объектов
животного мира, занесенных в Красную книгу Амурской области

№ п/п	Названия видов (подвидов, популяций)	Категории статуса редкости	Такса (рублей за 1 экземпляр независимо от размера и веса)
1	2		4
	ЧАСТЬ 1		
	Раздел 1		
	БЕСПОЗВОНОЧНЫЕ ЖИВОТНЫЕ		
	Класс Двустворчатые моллюски - Bivalvia^[1]		
	Отряд Беззубкообразные - Unioniformes		
1	*Жемчужница даурская - <i>Dahurinaia dahurica</i>	3	83
2	*Жемчужница Тиуновой - <i>Dahurianaia tiunovae</i>	3	42
3	*Мидцендорффиная монгольская - <i>Middendorffmaia mongolica</i>	3	83
4	*Мидцендорффиная Арсеньева - <i>Middendorffmaia arsenievi</i>	3	83
5	*Амуранодонта киинская - <i>Amuranodonta kijaensis</i>	2	42
За травмирование водного животного, если оно не привело к его гибели, взыскивается 50 процентов таксы за экземпляр соответствующего вида. За уничтожение, незаконный вылов или добычу водных биоресурсов на территории государственных природных заповедников, национальных парков и их охранных зон ущерб исчисляется в 3-кратном размере таксы, а на других особо охраняемых природных территориях - в 2-кратном размере за экземпляр соответствующего вида.			
	Класс Насекомые - Insecta^[2]		
	Отряд Стрекозы - Odonata		
6	Нехаленния красивая - <i>Nehalennia speciosa</i>	2	1500
7	Разнодедка Маака - <i>Anisogomphus maacki</i>	3	1500
8	Дедка пятноглазый - <i>Shaogomphus postocularis</i>	3	1500
9	Зибольдий Альбарды - <i>Sieboldius albardae</i>	4	1500
1	2	3	4
10	Гомфидия слитная - <i>Gomphidia confluens</i>	3	1500

1	2		4
11	Зеленотелка альпийская - <i>Somatochlora alpestris</i>	2	1500
	Отряд Жесткокрылые, или Жуки- Coleoptera		
12	Скакун расписной - <i>Cicindela laetescripta</i>	3	3000
13	Жужелица Шренка - <i>Carabus schrencki</i>	2	3000
14	* Отшельник Давида (= Дальневосточный отшельник)- <i>Osmoderma davidis</i> (=O.barnabita)	2	3000
15	Жук-олень Дыбовского - <i>Lucanus maculifemoratus</i>	3	3000
16	* Дровосек реликтовый - <i>Callipogon relictus</i>	1	3000
17	* Дровосек Радде - <i>Neocerambyx raddei</i>	3	3000
	Отряд Перепончатокрылые - Hymenoptera		
18	*Плероневра Даля - <i>Pteroneura dahlia</i>	2	3000
19	*Оруссус паразитический - <i>Orussus abietinus</i>	2	3000
20	* Шмель редчайший - <i>Bombus unicus</i>	2	3000
21	* Шмель Черского - <i>Bombus sporadicus czerskianus</i>	2	3000
	Отряд Чешуекрылые - Lepidoptera		
22	Волнянка северная - <i>Gynaephora lugens</i>	4	3000
23	Хохлатка эндемичная - <i>Zaranga tukuringra</i>	3	3000
24	Шелкопряд осенний - <i>Lemonia dumi</i>	3	3000
25	Павлиноглазка малая - <i>Eudia pavonia</i>	3	3000
26	Бражник степной - <i>Hyles costata</i>	3	3000
27	Медведица Менетрие - <i>Borearctia menetriesii</i>	3	3000
28	Медведица Киндерманна - <i>Sibirarctia kindermanni</i>	4	3000
29	Толстоголовка Дикманна - <i>Carterocephalus dieckmanni</i>	3	3000
30	Парусник Фельдера - <i>Parnassius felderi</i>	3	3000
31	Энеис Аммосова - <i>Oeneis ammosovi</i>	3	3000
В случае определения ущерба среде обитания насекомых использовать таксы за уничтожение единицы площади характерного ландшафта (норматив стоимости составляет 50 руб. за уничтожение 1 м ²) или в случае ущерба среде обитания редких стрекоз - за единицу длины береговой линии (норматив стоимости - 150 руб. за уничтожение 1 м береговой линии).			
	Раздел 2		
	ПОЗВОНОЧНЫЕ ЖИВОТНЫЕ		
	Класс Костные рыбы - Osteichthyes		
	Отряд Осетрообразные - Acipenseriformes		
32	Калуга - <i>Hugo dauricus</i>	3	15000
33	Осетр амурский - <i>Asipenser schrenckii</i>	3	10000
	Отряд Лососеобразные - Salmoniformes		
34	Кета - <i>Oncorhynchus keta</i>	1	1250

1	2	3	4
	Отряд Карпообразные - Cypriniformes		
35	*Желтощек - <i>Elopichthys bambusa</i>	3	835
36	*Лещ черный - <i>Megalobrama Dybowskii</i>	1	580
37	Амур черный - <i>Mylopharyngodon piceus</i>	1	835
	Отряд Сомообразные - Siluriformes		
38	Сом Солдатова - <i>Silurus soldatovi</i>	1	835
	Отряд Окунеобразные - Perciformes		
39	Окунь-ауха - <i>Siniherca chua-tsi</i>	3	420
<p>За травмирование, если оно не привело к гибели, взыскивается 50 процентов таксы за экземпляр соответствующего вида.</p> <p>За каждую самку рыбы с икрой ущерб исчисляется в 2-кратном размере таксы за экземпляр соответствующего вида.</p> <p>За каждый килограмм икры осетровых видов рыб взыскивается дополнительно 100 процентов таксы за экземпляр осетровых рыб. За каждый килограмм икры лососевых рыб взыскивается дополнительно 200 процентов таксы за экземпляр лососевых рыб. За уничтожение, незаконный вылов или добычу на территории государственных природных заповедников, национальных парков и их охранных зон ущерб исчисляется в 3-кратном размере таксы, а на других особо охраняемых природных территориях - в 2-кратном размере за экземпляр соответствующего вида.</p>			
	Класс Пресмыкающиеся - Reptilia		
	Отряд Черепахи - Testudines		
40	Черепаха дальневосточная - <i>Pelodiscus sinensis</i>	2	15000
<p>За травмирование, если оно не привело к гибели особи, за каждое уничтоженное либо незаконно изъятые яйцо рептилии взыскивается 50 процентов таксы за экземпляр. За уничтожение, незаконный вылов или добычу на территории государственных природных заповедников, национальных парков и их охранных зон ущерб исчисляется в 3-кратном размере таксы, а на других особо охраняемых природных территориях - в 2-кратном размере за экземпляр.</p>			
	Отряд Змеи - Serpentes		
41	Уж японский - <i>Amphiesma vibakari</i>	3	15000
42	Полоз амурский - <i>Elaphe schrenkii</i>	3	15000
43	Гадюка сахалинская - <i>Vipera sachalinensis</i>	3	15000
<p>При уничтожении либо незаконном добывании кладок яиц рептилий размер вреда исчисляется в пятикратном размере по отношению к размеру вреда от уничтожения либо незаконного добывания одной особи данного вида, исчисляемому по формуле**.</p>			
	Класс Птицы - Aves		
	Отряд Гагарообразные - Gaviiformes		
44	Краснозобая гагара - <i>Gavia stellata</i>	3	8000
45	Чернозобая гагара - <i>Gavia arctica</i>	2	10000
46	Белоклювая гагара* - <i>Gavia adamsii</i>	1	25000
	Отряд Поганкообразные - Podicipediformes		
47	Красношейная поганка - <i>Podiceps auritus</i>	2	10000
	Отряд Листообразные - Ciconiiformes		
48	Большая выпь - <i>Botaurus stellaris</i>	3	10000
49	Амурская выпь - <i>Ixobrychus eurhythmus</i>	2	15000

1	2	3	4
50	Зеленая кваква - <i>Butorides striatus</i>	3	10000
51	Египетская цапля* - <i>Bubulcus ibis</i>	3	20000
52	Большая белая цапля - <i>Egretta alba</i>	3	20000
53	Рыжая цапля - <i>Ardea purpurea</i> Linnaeus	3	20000
54	Колпица* - <i>Platalea leucorodia</i>	0	50000
55	Красноногий ибис* - <i>Nipponia nippon</i>	0	150000
56	Дальневосточный аист* - <i>Ciconia boyciana</i>	1	100000
57	Черный аист* - <i>Ciconia nigra</i>	3	50000
	Отряд Гусеобразные - Anseriformes		
58	Американская казарка* - <i>Branta nigricans</i>	1	25000
59	Краснозобая казарка* - <i>Rufibrenta mfcollis</i>	1	25000
60	Серый гусь - <i>Anser anser</i>	2	20000
61	Пискулька* - <i>Anser erythropus</i>	2	25000
62	Белый гусь - <i>Chen caerulescens</i>	3	15000
63	Сухонос* - <i>Cygnopsis cygnoides</i>	1	75000
64	Лебедь-кликун - <i>Cygnus cygnus</i>	3	25000
65	Малый лебедь* - <i>Cygnus bewickii</i>	3	25000
66	Огарь - <i>Tadorna ferruginea</i>	3	15000
67	Черная кряква - <i>Anas roscilorrhyncha</i>	3	15000
68	Клоктун* - <i>Anas formosa</i>	5	25000
69	Касатка - <i>Anas falcata</i>	2	10000
70	Серая утка - <i>Anas strepera</i>	2	15000
71	Мандаринка* - <i>Aix galericulata</i>	5	25000
72	Красноголовая чернеть - <i>Aythya ferina</i>	3	10000
73	Белоглазая чернеть* - <i>Aythya nyroca</i>	2	25000
74	Чернеть Бэра* - <i>Aythya baeri</i>	2	25000
75	Чешуйчатый крохаль* - <i>Mergus squamatus</i>	0	50000
	Отряд Соколообразные - Falconiformes		
76	Скопа* - <i>Pandion haliaetus</i>	3	25000
77	Хохлатый осоед - <i>Pernis ptilorhyncus</i>	4	10000
78	Малый перепелятник - <i>Accipiter gularis</i>	2	10000
79	Мохноногий курганник - <i>Buteo hemilasius</i>	3	10000
80	Ястребиный сарыч* - <i>Bustardus indicus</i>	3	10000
81	Степной орел* - <i>Aquila rapax</i>	3	50000
82	Большой подорлик* - <i>Aquila clanga</i>	2	25000
83	Могильник* - <i>Aquila heliaca</i>	3	100000
84	Беркут* - <i>Aquila chrysaetos</i>	2	100000
85	Орлан-белохвост* - <i>Heliaetus albicilla</i>	5	100000
86	Белоплечий орлан* - <i>Heliaetus pelagicus</i>	3	100000
87	Бородач* - <i>Gypaetus barbatus</i>	0	100000
88	Черный гриф* - <i>Aegypius monachus</i>	3	100000
89	Кречет* - <i>Falco rusticolus</i>	2	250000

1	2	3	4
90	Сапсан* - <i>Falco peregrinus</i>	3	100000
91	Дербник - <i>Falco columbarius</i>	3	50000
	Отряд Курообразные - Galliformes		
92	Дикуша* - <i>Falciennis falciennis</i>	2	25000
93	Маньчжурская бородатая куропатка* - <i>Perdix dauurica suschkini</i>	1	25000
	Отряд Трехперсткообразные - Turniciformes		
94	Трехперстка - <i>Turnix tanki</i>	3	1000
	Отряд Журавлеобразные - Gruiformes		
95	Уссурийский (японский) журавль* - <i>Grus japonensis</i>	1	150000
96	Стерх* - <i>Grus leucogeranus</i>	1	150000
97	Серый журавль - <i>Grus grus</i>	2	75000
98	Канадский журавль - <i>Grus canadensis</i>	3	75000
99	Даурский журавль* - <i>Grus vipio</i>	1	100000
100	Черный журавль* - <i>Grus monacha</i>	3	75000
101	Красавка* - <i>Anthropoides virgo</i>	3	75000
102	Большой погоныш - <i>Porzana paykullii</i>	3	5000
103	Белокрылый погоныш* - <i>Porzana exquisita</i>	3	10000
104	Рогатая камышница* - <i>Gallicrex cinerea</i>	4	10000
105	Лысуха - <i>Fulica atra</i>	1	10000
106	Дрофа* - <i>Otis tarda dybowski</i>	1	50000
	Отряд Ржанкообразные - Charadriiformes		
107	Тулес - <i>Pluvialis squatarola</i>	3	5000
108	Уссурийский зук* - <i>Charadrius placidus</i>	1	10000
109	Монгольский зук - <i>Charadrius mongolus</i>	3	5000
ПО	Ходулочник* - <i>Himantopus himantopus</i>	3	50000
111	Шилоклювка* - <i>Recurvirostra avosetta</i>	3	10000
112	Кулик-сорока* - <i>Haematopus ostralegus osculans</i>	1	10000
113	Лесной дупель - <i>Gallinago megala</i>	3	5000
114	Горный дупель - <i>Gallinago soiitaria japonica</i>	3	5000
115	Кроншнеп-малютка - <i>Numenius minutus</i>	3	10000
116	Дальневосточный кроншнеп* - <i>Numenius madagascariensis</i>	3	25000
117	Азиатский бекасовидный веретенник - <i>Limnodromus semipalmatus</i>	3	25000
118	Белощекая крачка - <i>Chlidonias hybridus javanicus</i>	4	10000
119	Малая крачка* - <i>Sterna albifrons</i>	3	10000
	Отряд Голубеобразные - Columbiformes		

1	2	3	4
120	Скалистый голубь - <i>Columba rupestris</i>	3	5000
	Отряд Совообразные - Strigiformes		
121	Филин* - <i>Bubo bubo</i>	3	50000
122	Рыбный филин* - <i>Ketupa blakistoni</i>	1	100000
123	Воробьиный сыч - <i>Glaucidium passerinum</i>	2	1000
124	Иглоногая сова - <i>Ninox scutulata</i>	3	1000
	Отряд Воробьинообразные - Passeriformes		
125	Рогатый жаворонок - <i>Eremophila alpestris</i>	3	5000
126	Конек Мензбира - <i>Anthus (gustavi) menzbieri</i>	1	10000
127	Конек краснозобый - <i>Anthus cervinus</i>	3	5000
128	Древесная трясогузка - <i>Dendronanthus indicus</i>	2	5000
129	Серый сорокопут - <i>Lanius excubitor</i>	3	10000
130	Амурский свиристель - <i>Bombycilla japonica</i>	3	5000
131	Альпийская завирушка - <i>Prunella collaris</i>	3	5000
132	Малая пестрогрудка - <i>Bradypteras thoracicus</i>	3	5000
133	Сибирская пестрогрудка - <i>Bradypterus tacsanowskii</i>	4	5000
134	Индийская камышевка - <i>Acrocephalus agricola tangoram</i>	4	5000
135	Тростниковая овсянка - <i>Emberiza schoeniclus</i>	3	5000
136	Рыжешейная овсянка - <i>Emberiza yessoensis</i>	4	5000
137	Желтобровая овсянка - <i>Emberiza chrysophrys</i>	3	5000
При уничтожении либо незаконном добывании кладок яиц птицы размер вреда исчисляется в пятикратном размере по отношению к размеру вреда от уничтожения либо незаконного добывания одной особи данного вида, исчисляемому по формуле**.			
	Класс Млекопитающие - Mammalia		
	Отряд Насекомоядные - Insectivora		
138	Амурский еж - <i>Erinaceus amurensis</i>	3	5000
139	Уссурийская мопера - <i>Mogera robusta</i>	4	5000
140	Когтистая бурозубка - <i>Sorex unguiculatus</i>	3	3000
141	Тонконосая бурозубка - <i>Sorex gracillimus</i>	3	3000
142	Уссурийская белозубка - <i>Crocidura lasiura</i>	3	3000
143	Обыкновенная кутора - <i>Neomys fodiens</i>	3	3000
	Отряд Рукокрылые - Chiroptera		
144	Ночница Брандта - <i>Myotis brandti</i>	3	3000
145	Ночница Иконникова - <i>Myotis ikonnikovi</i>	4	3000
146	Двухцветный кожан - <i>Vespertilio murinus</i>	4	3000
147	Большой трубконос - <i>Murina leucogaster</i>	4	3000
	Отряд Грызуны - Rodentia		
148	Прибайкальский черношапочный сурок* - <i>Marmota camtschatica doppelmayeri</i>	4	15000
149	Амурский лемминг - <i>Lemmus amurensis</i>	3	3000
150	Лемминговидная полевка - <i>Alticola lemminus</i>	4	3000

1	2	3	4
Отряд Хищные - Carnivora			
151	Красный волк* - <i>Cuon alpinus</i>	4	75000
152	Гималайский медведь - <i>Ursus thibetanus</i>	3	100000
153	Харза - <i>Martes flavigula</i>	3	65000
154	Солонгой* - <i>Mustela altaica raddei</i>	2	30000
155	Амурский светлый хорь* - <i>Putorius eversman-ni</i>	4	30000
156	Амурский тигр* - <i>Panthera tigris altaica</i>	3	500000
157	Амурский, или дальневосточный, кот - <i>Felis euphilura</i>	3	60000
Отряд Парнокопытные - Artiodactyla			
158	Снежный баран или толсторог - <i>Ovis nivicola</i>	3	200000

Примечание:

* Виды, занесенные в Красную книгу Российской Федерации (1997 г.). ** При уничтожении либо незаконном добывании объектов животного мира исчисление размера вреда производится по формуле:

$$V_{\text{ожм}} = N \times \text{НС} \times K_{\text{ит}}, \text{ где:}$$

$V_{\text{ожм}}$ - размер вреда, причиненного объектам животного мира, руб.;

N - количество особей (экземпляров) одного вида, уничтоженных либо незаконно добытых, включая отдельные яйца птиц и рептилий;

НС - норматив стоимости объекта животного мира данного вида, руб./экз.;

$K_{\text{ит}}$ - показатель, учитывающий инфляцию, безразмерный, рассчитывается следующим образом:

$K_{\text{ит}} = K_{\text{ит-1}} \times (1 + \text{УИ}/100)$, 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 уровня инфляции; если указано, что уровень инфляции не превышает определенную величину, в расчетах принимается указанная величина. В год утверждения настоящего постановления $K_{\text{ит}} = 1$

[1] Согласно постановлению Правительства Российской Федерации от 26.09.2000 № 724 «Об изменении такс для исчисления размера взыскания за ущерб, причиненный водным биологическим ресурсам».

[2] Согласно приказу Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 28.04.2008 № 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».