

2017

Основы классификации животного мира



УП «Белгосохота»

Минск, 2017

СОДЕРЖАНИЕ

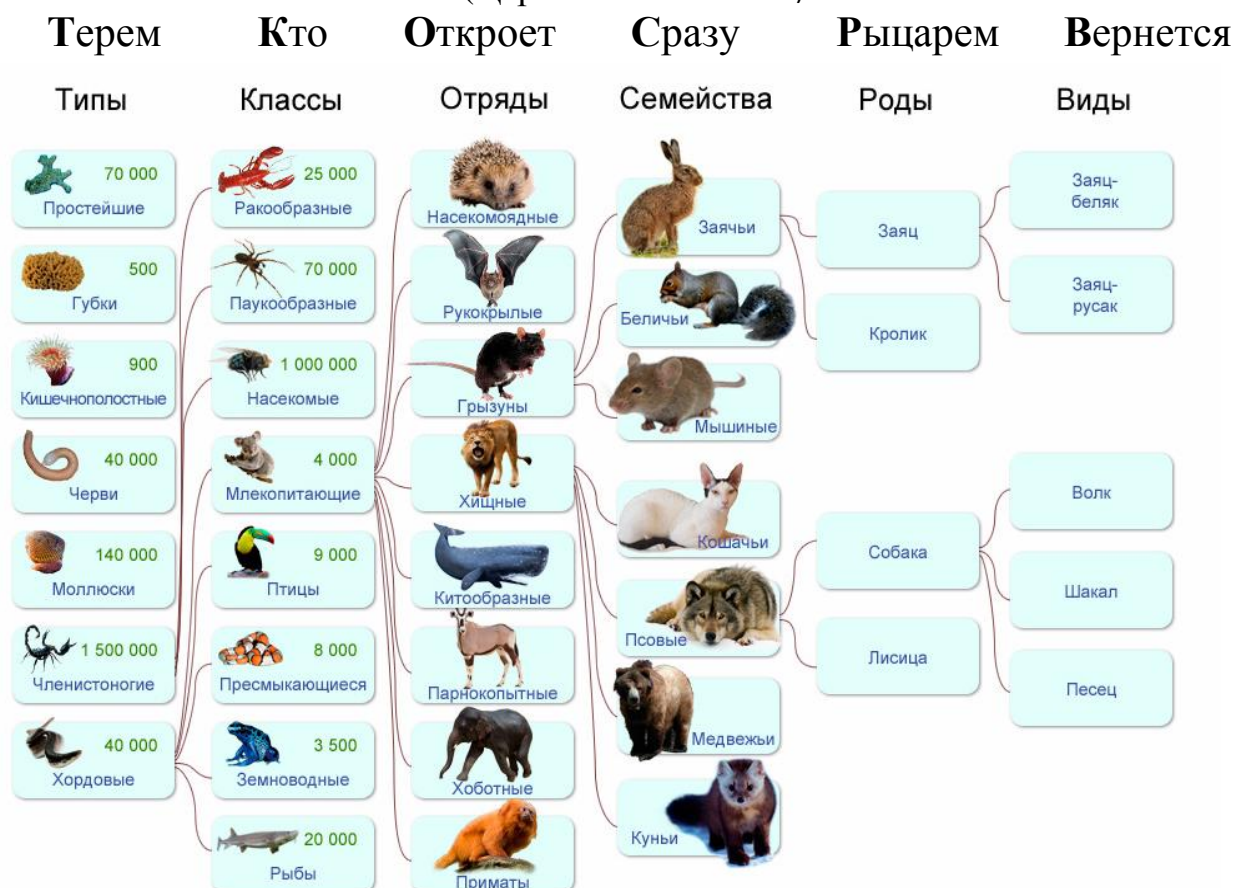
Основы классификации животного мира	3
Охотничьи животные	7
Разведение диких копытных и иных охотничьих животных	10
Охрана диких животных.....	11
Красная Книга Республики Беларусь.....	12

Основы классификации животного мира

Биологическая систематика - научная дисциплина, в задачи которой входит разработка принципов классификации живых организмов и практическое приложение этих принципов к построению системы органического мира. Под классификацией здесь понимается описание и размещение в системе всех существующих и вымерших организмов.

Царский

(Царство- Животные)



Основной таксономической единицей является ВИД.

Вид животного — таксономическая единица, генетически и (или) репродуктивно изолированная совокупность особей животных, образующих популяции, обладающих общими морфофизиологическими признаками, занимающих общий (сплошной или частично разорванный) ареал;

Основы классификации животного мира.

Царство- Животные

Тип - Хордовые

Класс - Млекопитающие

ОТРЯД	СЕМЕЙСТВО	РОД	ВИД	ВИД ДИЧИ	ВИДЫ ОХОТНИЧЬИХ ЖИВОТНЫХ	ПРИМЕЧАНИЕ
Парнокопытные	Полорогие	Бизоны	Зубр	Копытные животные	Нормируемые (бинарный статус)	Вид включен в Красную книгу Республики Беларусь
		Бараны	муфлон	Копытные животные	Нормируемые	Охотничье животное
	Оленевые	Косули	Европейская косуля	Копытные животные	Нормируемые	Охотничье животное
		Лани	Лань	Копытные животные	Нормируемые	Охотничье животное
		Лоси	Лось	Копытные животные	Нормируемые	Охотничье животное
		Настоящие олени	Благородный олень	Копытные животные	Нормируемые	Охотничье животное
		Настоящие олени	Пятнистый олень	Копытные животные	Нормируемые	Охотничье животное
	Свиньи	Кабаны	Кабан	Копытные животные	Нормируемые	Охотничье животное
Грызуны	Бобровые	Бобры	Обыкновенный бобр	Пушные животные	Нормируемые	Охотничье животное
	Беличьи	Белки	Обыкновенная белка	Пушные животные	Ненормируемые	Охотничье животное
	Хомяковые	Ондатры	Ондатра	Пушные животные	Ненормируемые	Охотничье животное
Зайцеобразные	Зайцевые	Зайцы	Заяц-русак	Пушные животные	Ненормируемые	Охотничье животное
			Заяц-беляк	Пушные животные	Ненормируемые	Охотничье животное
Хищные	Куньи	Выдры	Выдра	Пушные животные	Нормируемые	Охотничье животное
		Куницы	куница лесная	Пушные животные	Ненормируемые	Охотничье животное
			куница каменная	Пушные животные	Ненормируемые	Охотничье животное
		Барсуки	барсук			Вид включен в Красную книгу Республики Беларусь
		Норки американские	норка американская	Пушные животные	Ненормируемые	Охотничье животное
		Хорьки	Европейская норка			Вид включен в Красную книгу Республики Беларусь
			Горностай			Вид включен в Красную книгу Республики Беларусь
			хорек лесной	Пушные животные	Ненормируемые	Охотничье животное
	Псовые	Волки	волк	Пушные животные	Ненормируемые	Охотничье животное
		Лисицы	Обыкновенная лисица	Пушные животные	Ненормируемые	Охотничье животное
		Енотовидная собака	Енотовидная собака	Пушные животные	Ненормируемые	Охотничье животное
	Медвежи	Медведи	Бурый медведь			Вид включен в Красную книгу Республики Беларусь
	Кошачьи	Рыси	Обыкновенная рысь			Вид включен в Красную книгу Республики Беларусь

Царство - Животные
Тип - Хордовые
Класс - Птицы

ОТРЯД	СЕМЕЙСТВО	РОД	ВИД	ВИД ДИЧИ	ВИДЫ ОХОТНИЧЬИХ ЖИВОТНЫХ	ПРИМЕЧАНИЕ
Куруобразные	Фазановые	Глухари	Глухарь	Боровая дичь	Нормируемые	Охотничье животное
		Тетерева	Тетерев	Боровая дичь	Нормируемые	Охотничье животное
		Фазаны	Обыкновенный фазан	Полевая дичь	Ненормируемые	Охотничье животное
		Куропатки	Серая куропатка	Полевая дичь	Ненормируемые	Охотничье животное
		Белые куропатки	Белая куропатка			Вид включен в Красную книгу Республики Беларусь
		Перепела	Обыкновенный перепел	Полевая дичь	Ненормируемые	Охотничье животное
		Рябчики	Рябчик	Боровая дичь	Ненормируемые	Охотничье животное
Ржанкообразные	Бекасовые	Вальдшнепы	Вальдшнеп	Боровая дичь	Ненормируемые	Охотничье животное
		Бекасы	Бекас	Водоплавающая и болотная	Ненормируемые	Охотничье животное
			Дупель			Вид включен в Красную книгу Республики Беларусь
		Гаршнепы	Гаршнеп			Вид включен в Красную книгу Республики Беларусь
		Турухтаны	Турухтан			Вид включен в Красную книгу Республики Беларусь
		Кроншнепы	Большой кроншнеп			Вид включен в Красную книгу Республики Беларусь
	Ржанковые	Чиби́сы	Чиби́с			Не охотничий вид
Голубеобразные	Голубиные	Голуби	Вяхирь	Боровая дичь	Ненормируемые	Охотничье животное
			Сизый голубь	Полевая дичь	Ненормируемые	Охотничье животное
Пеликанобразные	Баклановые	Бакланы	баклан	Водоплавающая и болотная	Ненормируемые	Охотничье животное
Гусеобразные	Утиные	Гуси	Белолобый гусь	Водоплавающая и болотная	Ненормируемые	Охотничье животное
			гусь-пискулька			Вид включен в Красную книгу Республики Беларусь
			Гусь-гуменник	Водоплавающая и болотная	Ненормируемые	Охотничье животное
			Гусь серый	Водоплавающая и болотная	Ненормируемые	Охотничье животное
		Казарки	Казарка канадская	Водоплавающая и болотная	Ненормируемые	Охотничье животное
		Крохали	Большой крохаль			Вид включен в Красную книгу Республики Беларусь

ОТРЯД	СЕМЕЙСТВО	РОД	ВИД	ВИД ДИЧИ	ВИДЫ ОХОТНИЧЬИХ ЖИВОТНЫХ	ПРИМЕЧАНИЕ
		Речные утки	Кряква	Водоплавающая и болотная	Ненормируемые	Охотничье животное
			Серая утка	Водоплавающая и болотная	Ненормируемые	Охотничье животное
			Шилохвость			Вид включен в Красную книгу Республики Беларусь
			Чирок-трескунок	Водоплавающая и болотная	Ненормируемые	Охотничье животное
			Чирок-свистунок	Водоплавающая и болотная	Ненормируемые	Охотничье животное
			Широконоска	Водоплавающая и болотная	Ненормируемые	Охотничье животное
		Чернети	Хохлатая чернеть	Водоплавающая и болотная	Ненормируемые	Охотничье животное
			Чернеть красноголовая (чернеть красноголовая)	Водоплавающая и болотная	Ненормируемые	Охотничье животное
Аистообразные	Цаплевые	Цапли	Серая цапля	Водоплавающая и болотная	Ненормируемые	Охотничье животное
		Цапли	Большая белая цапля			Не охотничий вид
		Выпи	Большая выпь			Вид включен в Красную книгу Республики Беларусь
	Аистовые	Аисты	Чёрный аист			Вид включен в Красную книгу Республики Беларусь
			Белый аист			Не охотничий вид
Журавлеобразные	Пастушковые	Лысухи	Лысуха	Водоплавающая и болотная	Ненормируемые	Охотничье животное
		Камышницы	Камышница	Водоплавающая и болотная	Ненормируемые	Охотничье животное
		Коростели	Коростель			Вид включен в Красную книгу Республики Беларусь
		Пастушки	Водяной пастушок (пастушок)	Водоплавающая и болотная	Ненормируемые	Охотничье животное
	Журавлиные	Журавли	Серый журавль			Вид включен в Красную книгу Республики Беларусь
Поганкообразные	Поганковые	Поганки	Большая поганка	Водоплавающая и болотная	Ненормируемые	Охотничье животное
Воробьинообразные	Врановые	Вороны	Серая ворона	Врановые птицы	Ненормируемые	Охотничье животное
			Галка			Не охотничий вид
			Грач			Не охотничий вид
		Сороки	Сорока	Врановые птицы	Ненормируемые	Охотничье животное
Соколообразные	Ястребиные	Луни	Болотный лунь			Не охотничий вид
		Орлы	Беркут			Вид включен в Красную книгу Республики Беларусь
			Орлан-белохвост			Вид включен в Красную книгу Республики Беларусь

ОТРЯД	СЕМЕЙСТВО	РОД	ВИД	ВИД ДИЧИ	ВИДЫ ОХОТНИЧЬИХ ЖИВОТНЫХ	ПРИМЕЧАНИЕ
		Настоящие ястребы	Ястреб-тетеревятник			Не охотничий вид
		Настоящие коршуны	Чёрный коршун			Вид включен в Красную книгу Республики Беларусь
		Канюки	Обыкновенный канюк			Не охотничий вид
	Скопные	Скопы	Скопа			Вид включен в Красную книгу Республики Беларусь

Охотничьи животные

Охотничьими животными называют такие виды (подвиды) зверей и птиц, которые добывались человеком в прошлом или добываются в настоящее время в целях получения определенной продукции, мяса, шкуры, пера, пуха, рогов, желез и др.

Согласно «Правилам ведения охотничьего хозяйства и охоты» **охотничьи животные** это дикие животные, указанные в приложении 1 к Правилам ведения охотничьего хозяйства и охоты.

Все охотничьи животные подразделяются на **нормируемые и ненормируемые** виды.

Нормируемые виды охотничьих животных – виды охотничьих животных, указанные в приложении 1 к Правилам ведения охотничьего хозяйства и охоты, охота на которых осуществляется на основании разрешений на добычу охотничьего животного и охотничьих путевок к ним в соответствии с приложением 2 Правил.

Ненормируемые виды охотничьих животных – виды охотничьих животных, указанные в приложении 1 к Правилам ведения охотничьего хозяйства и охоты, охота на которых осуществляется на основании охотничьих путевок в соответствии с приложением 2 Правил.

*Приложение 1к Правилам ведения
охотничьего хозяйства и охоты*

Перечень охотничьих животных

Наименование групп и видов животных	
на русском языке	на латинском языке
<i>НОРМИРУЕМЫЕ ВИДЫ ОХОТНИЧЬИХ ЖИВОТНЫХ</i>	
Млекопитающие (звери)	
Копытные животные:	
зубр (резервный генофонд)	Bison bonasus
кабан	Sus scrofa
косуля	Capreolus capreolus
лань	Cervus dama
лось	Alces alces
муфлон	Ovis gmelini
олень благородный	Cervus elaphus
олень пятнистый	Cervus nipon
Пушные животные:	
бобр	Castor fiber
выдра	Lutra lutra
Птицы	
Глухарь	Tetrao urogallus
Тетерев	Tetrao tetrix
<i>НЕНОРМИРУЕМЫЕ ВИДЫ ОХОТНИЧЬИХ ЖИВОТНЫХ</i>	
Млекопитающие (звери)	
Пушные животные:	
белка	Sciurus vulgaris
волк	Canis lupus
заяц-беляк	Lepus timidus
заяц-русак	Lepus europaeus
куница лесная	Martes martes
куница каменная	Martes foina
лисица	Vulpes vulpes
норка американская	Mustela vison
ондатра	Ondatra zibethicus
енотовидная собака	Nyctereutes procyonoides
хорек лесной	Mustela putorius

Птицы (пернатая дичь)	
<i>Боровая дичь:</i>	
вальдшнеп	Scoplopax rusticola
вахирь	Columba palumbus
рябчик	Bonasa bonasia
<i>Полевая дичь:</i>	
голубь сизый	Columba livia
куропатка серая	Perdix perdix
перепел	Coturnix coturnix
фазан	Phasianus linnaeus
<i>Водоплавающая и болотная дичь:</i>	
баклан	Phalacrocorax carbo
бекас	Gallinago gallinago
гусь белолобый	Anser albifrons
гусь-гуменник	Anser fabalis
гусь серый	Anser anser
казарка канадская	Branta Canadensis
камышница	Gallinula chloropus
кряква	Anas platyrhynchos
лысуха	Fulica atra
пастушок	Rallus aquaticus
поганка большая	Podiceps cristatus
утка серая	Anas strepera
цапля серая	Ardea cinerea
чернеть красноголовая	Aythya ferina
чернеть хохлатая	Aythya fuligula
чирок-трескунок	Anas querquedula
чирок-свистун	Anas crecca
широконоска	Anas clypeata
<i>Врановые птицы:</i>	
ворона серая	Corvus corone
сорока	Pica pica

Разведение диких копытных и иных охотничьих животных

На территории охотничьих хозяйств помимо сохранения популяций существующих видов охотничьих животных проводится разведение и расселение охотничьих животных, численность которых не достигла оптимальной. Разведение диких животных в Беларуси проводят в вольерах. К ним относятся олени, зубры, лани и др. Также производится ввоз животных с территорий других государств.

С целью увеличения разнообразия фауны диких животных важное значение имеет акклиматизация (реакклиматизация) и расселение диких животных.

Интродукция (акклиматизация) диких животных - вселение диких животных определенного вида в уголья за пределами ареала этого вида.

Учитывая негативный опыт отдельных мероприятий по интродукции и акклиматизации животных, на территории Беларуси действуют жесткие нормативные процедуры по возможности проведения таких работ.

Проведение интродукции, реинтродукции, а также скрещивание диких животных возможно только по специальному разрешению, выдаваемому Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь при наличии заключения Национальной академии наук Беларуси о допустимости проведения таких действий с указанными видами на конкретной территории.

Вместе с тем, к сегодняшнему дню на территории Беларуси уже проведено множество мероприятий по интродукции и акклиматизации ряда видов. Особенно активно они проводились в советское время (50-70-е годы) в целях увеличения разнообразия и численности промысловых видов - как охотничьих, так и рыболовных.

На территории Беларуси были **интродуцированы** (акклиматизированы) следующие виды охотничьих животных: *лань, пятнистый олень, муфлон, ондатра, енотовидная собака, норка американская*.

Реинтродукция (реакклиматизация) диких животных – вселение диких животных определенного вида в уголья, где они ранее обитали, но откуда по каким-либо причинам исчезли.

Целью реинтродукции и соответственно реакклиматизации является возврат видов, ранее обитавших в данной местности, но потом исчезнувших, в том числе и по вине человека. Реинтродукция видов - это сложная программа, так как животные, выращенные в неволе утрачивают навыки выживания в дикой природе. Процесс постепенной адаптации выращенных в неволе животных к условиям естественной среды обитания называется реакклиматизация. В большинстве случаев реакклиматизация является необходимым и очень важным и ответственным начальным этапом реинтродукции диких животных.

На территории Беларуси мероприятия по **реинтродукции** и реакклиматизации проводились и проводятся в настоящее время для **зубра и благородного оленя**.

Охрана диких животных

Актуальность вопросов, связанных с ростом незаконного торгового оборота объектов животного и растительного мира привела к подписанию в 1973г. **Конвенции о международной торговле видами дикой флоры и фауны, находящимися под угрозой исчезновения, более известной, как Конвенция СИТЕС**. В настоящее время под текстом Конвенции подписались представители 79 стран-членов ООН. Республика Беларусь присоединилась к Конвенции СИТЕС 20 января 1994 г. Положения Конвенции реализуются посредством согласованных международных процедур по контролю объектов СИТЕС, включенных в список редких и исчезающих животных и растений, торговлю которыми необходимо регулировать, дабы максимально минимизировать ущерб данным популяциям.

Цель Конвенции состоит в том, чтобы гарантировать, что международная торговля дикими животными и растениями не создаёт угрозы их выживанию; соглашение представляет различные степени защиты для более чем 33 000 видов животных и растений.

Конвенция СИТЕС является одним из самых крупных соглашений по охране дикой природы. Участие в ней добровольное. Хотя соблюдение положений конвенции обязательно для всех подписавших ее государств (далее- сторон), специальных национальных законов для этого не требуется. Соглашение скорее обеспечивает рамки, которые уважаются каждой стороной, и на основании которых каждая сторона строит своё собственное законодательство.

Конвенция СИТЕС работает над установлением контроля над международной торговлей определёнными видами. Она требует, чтобы весь импорт, экспорт, реэкспорт и интродукция из моря определённых видов животных и растений производился на основании разрешений и сертификатов.

Согласно перечню видов млекопитающих, птиц, рептилий, амфибий, рыб, беспозвоночных и растений, экспорт, реэкспорт и импорт которых, а также их частей или дериватов регулируется в соответствии с Конвенцией о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения (СИТЕС) на территории Беларуси под действие конвенции попадают **ВОЛК и ВЫДРА**.

Красная Книга Республики Беларусь

Красная книга Республики Беларусь представляет собой список редких и находящихся под угрозой исчезновения на территории Республики Беларусь видов, в том числе подвидов, разновидностей (далее - редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды) диких животных и дикорастущих растений.

Ведение Красной книги Республики Беларусь осуществляет Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды путем включения в Красную книгу Республики Беларусь редких и находящихся под угрозой исчезновения видов диких животных и дикорастущих растений и их исключения из нее.

Решение о включении в Красную книгу Республики Беларусь редких и находящихся под угрозой исчезновения видов диких животных и дикорастущих растений и их исключении из нее принимается Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды на основании научного обоснования Национальной академии наук Беларуси и других материалов, необходимых для включения в Красную книгу Республики Беларусь редких и находящихся под угрозой исчезновения видов диких животных и дикорастущих растений и их исключения из нее.

Национальная академия наук Беларуси осуществляет подготовку научного обоснования и других материалов, необходимых для включения в Красную книгу Республики Беларусь редких и находящихся под угрозой исчезновения видов диких животных и дикорастущих растений и их исключения из нее на основании сбора, обобщения и анализа данных, полученных в результате проведения работ по выявлению на территории Республики Беларусь редких и находящихся под угрозой исчезновения видов диких животных и дикорастущих растений, а также данных мониторинга и кадастра животного мира.

Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды диких животных и дикорастущих растений подлежат включению в Красную книгу Республики Беларусь в случаях:

ограниченности распространения и малочисленности популяций диких животных и дикорастущих растений;

ежегодного сокращения численности и (или) ареала диких животных и дикорастущих растений в течение 10 лет или трех поколений (из двух случаев выбирается большее по временному интервалу значение);

если виды диких животных и дикорастущих растений подпадают под действие международных договоров Республики Беларусь.

Виды диких животных и дикорастущих растений подлежат исключению из Красной книги Республики Беларусь в случае восстановления численности и (или) ареала диких животных и произрастания дикорастущих растений в течение 10 лет или трех поколений.

Красная книга Республики Беларусь подлежит изданию не реже одного раза в 10 лет.

При ее издании название редких и находящихся под угрозой исчезновения видов диких животных и дикорастущих растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь, дополняется кратким описанием, информацией о распространении, местах обитания и произрастания, биологии, численности и тенденциях ее изменения, основных факторах угроз, мерах охраны, а также о категориях национальной и международной природоохранной значимости видов диких животных и дикорастущих растений.

Виды категорий национальной природоохранной значимости и критерии отнесения к ним редких и находящихся под угрозой исчезновения видов диких животных и дикорастущих растений утверждаются Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды.

Подготовку к изданию, издание и распространение Красной книги Республики Беларусь осуществляет Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды. Текстовые, иллюстрационные и картографические материалы для ее издания предоставляет Национальная академия наук Беларуси.

Выделяют четыре категории национальной природоохранной значимости:

I категория (CR)

наивысшей национальной природоохранной значимости включает таксоны, имеющие очень низкую или быстро сокращающуюся численность, спасение которых невозможно без осуществления комплекса специальных мер, а также таксоны, национальная популяция которых имеет высокую международную значимость (т.е. если страна несет ответственность за сохранение значительной доли от глобальной или европейской популяции).

II категория (EN)

включает таксоны, в настоящее время не находящиеся под прямой угрозой исчезновения на территории страны, но имеющие неблагоприятный международный или европейский охранный статус, низкую численность, тенденцию к неуклонному сокращению численности и/или ареала и прогнозируемое в ближайшем будущем ухудшение статуса.

III категория (VU)

включает таксоны, не находящиеся под прямой угрозой исчезновения, но подверженные риску вымирания в среднеотдаленном будущем в силу морфофизиологических и/или поведенческих особенностей, делающих их уязвимыми для любых, даже незначительных изменений окружающей среды.

IV категория (NT)

объединяет таксоны, не относящиеся к трем предыдущим категориям, но близкие к ним, имеющие неблагоприятные тенденции на окружающих территориях или зависимость от осуществляемых мер охраны.

СПИСОК

РЕДКИХ И НАХОДЯЩИХСЯ ПОД УГРОЗОЙ ИСЧЕЗНОВЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ ВИДОВ ДИКИХ ЖИВОТНЫХ, ВКЛЮЧАЕМЫХ В КРАСНУЮ КНИГУ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

N п/п	Название видов диких животных			Категория национальной природоохранной значимости
	на русском языке	на латинском языке	на белорусском языке	
1	2	3	4	5
Класс Птицы Aves				
Отряд Гусеобразные Anseriformes				
113	Белоглазая чернеть	Aythya nyroca	Белавокі нырок	I
114	Большой крохаль	Mergus merganser	Вялікі савук	III
115	Гусь-пискулька	Anser erythropus	Гусь-піскулька	IV
116	Длинноносый крохаль	Mergus serrator	Даўганосы савук	II
117	Луток	Mergellus albellus	Савук-луток	I
118	Шилохвость	Anas acuta	Качка-шылахвостка	III
Отряд Курообразные Galliformes				
119	Белая куропатка	Lagopus lagopus	Пардва	I
Отряд Гагарообразные Gaviiformes				
120	Чернозобая гагара	Gavia arctica	Чорнаваллёвы гагач	II
Отряд Поганкообразные Podicipediformes				
121	Серощекая поганка	Podiceps grisegena	Шэрашчокая коўра	IV
Отряд Аистообразные Ciconiiformes				
122	Большая выпь	Botaurus stellaris	Чапля-бугай	III

123	Кваква	Nycticorax nycticorax	Чапля-кваква	IV
124	Малая выпь	Ixobrychus minutus	Чапля-лазянік	II
125	Черный аист	Ciconia nigra	Чорны бусел	III
Отряд Ястребообразные Accipitriformes				
126	Беркут	Aquila chrysaetos	Арол-маркут	I
127	Большой подорлик	Aquila clanga	Вялікі арлец	I
128	Змеяд	Circaetus gallicus	Арол-вужаед	II
129	Красный коршун	Milvus milvus	Чырвоны каршун	III
130	Малый подорлик	Aquila pomarina	Малы арлец	III
131	Орел-карлик	Hieraaetus pennatus	Арол-карлік	I
132	Орлан-белохвост	Haliaeetus albicilla	Арлан-белахвост	II
133	Полевой лунь	Circus cyaneus	Палявы лунь	III
134	Скопа	Pandion haliaetus	Скапа	II
135	Черный коршун	Milvus migrans	Чорны каршун	III
Отряд Соколообразные Falconiformes				
136	Дербник	Falco columbarius	Сокал-дрымлюк	III
137	Кобчик	Falco vespertinus	Сокал-шулёнак	I
138	Обыкновенная пустельга	Falco tinnunculus	Сокал-пустальга	III
139	Сапсан	Falco peregrinus	Сокал-падарожнік	I
140	Чеглок	Falco subbuteo	Сокал-кабец	IV
Отряд Журавлеобразные Gruiformes				
141	Коростель	Crex crex	Драч	III
142	Малый погоныш	Porzana parva	Малы пагоніч	IV
143	Серый журавль	Grus grus	Шэры журавель	III
Отряд Ржанкообразные Charadriiformes				
144	Авдотка	Burhinus oedinenus	Палянік	I

145	Большой веретенник	<i>Limosa limosa</i>	Вялікі грызук	III
146	Большой кроншнеп	Numenius arquata	Вялікі кулён	II
147	Большой улит	<i>Tringa nebularia</i>	Кулік-селянец	III
148	Галстучник	<i>Charadrius hiaticula</i>	Вялікі зуёк	II
149	Гаршнеп	Lymnocyptes minimus	Стучок	IV
150	Дупель	Gallinago media	Дубальт	II
151	Золотистая ржанка	<i>Pluvialis apricaria</i>	Залацістая сеўка	III
152	Кулик-сорока	<i>Haematopus ostralegus</i>	Кривок	III
153	Малая крачка	<i>Sterna albifrons</i>	Малая крычка	II
154	Малая чайка	<i>Larus minutus</i>	Малая чайка	III
155	Мородунка	<i>Xenus cinereus</i>	Кулік-марадунка	III
156	Поручейник	<i>Tringa stagnatilis</i>	Кулік-паручайнік	III
157	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	Шызая чайка	IV
158	Средний кроншнеп	<i>Numenius phaeopus</i>	Сярэдні кулён	III
159	Турухтан	Philomachus pugnax	Баталён	III
Отряд Совообразные Strigiformes				
160	Болотная сова	<i>Asio flammeus</i>	Сава балотная	IV
161	Бородатая неясыть	<i>Strix nebulosa</i>	Барадатая кугакаўка	II
162	Воробьиный сыч	<i>Glaucidium passerinum</i>	Вераб'іны сычык	IV
163	Длиннохвостая неясыть	<i>Strix uralensis</i>	Даўгахвостая кугакаўка	III
164	Домовый сыч	<i>Athene noctua</i>	Сыч-сіпель	III
165	Сипуха	<i>Tyto alba</i>	Сіпуха	II
166	Сплюшка	<i>Otus scops</i>	Соўка-сплюшка	IV
167	Филин	<i>Bubo bubo</i>	Пугач	II

Отряд Ракшеобразные Coraciiformes				
168	Золотистая щурка	<i>Merops apiaster</i>	Шчурка-пчалаедка	III
169	Обыкновенный зимородок	<i>Alcedo atthis</i>	Звычайны зімародак	III
170	Сизоворонка	<i>Coracias garrulus</i>	Сіні сіваграк	I
Отряд Дятлообразные Piciformes				
171	Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	Беласпінны дзяцел	IV
172	Зеленый дятел	<i>Picus viridis</i>	Зялёная жаўна	III
173	Трехпалый дятел	<i>Picoides tridactylus</i>	Жоўтагаловы дзяцел	IV
Отряд Воробьинообразные Passeriformes				
174	Белая лазоревка	<i>Parus cyaneus</i>	Белая сініца	III
175	Вертлявая камышевка	<i>Acrocephalus paludicola</i>	Вяртлявая чаротаўка	I
176	Мухоловка-белошейка	<i>Ficedula albicollis</i>	Валасяніца-белашыйка	IV
177	Полевой конек	<i>Anthus campestris</i>	Палявы свістун	IV
178	Просянка	<i>Miliaria calandra</i>	Гуменная стрынатка	IV
179	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	Садовая стрынатка	II
180	Усатая синица	<i>Panurus biarmicus</i>	Вусатая сініца	IV
181	Хохлатый жаворонок	<i>Galerida cristata</i>	Жаўрук-смяцюх	IV
182	Чернолобый сорокопут	<i>Lanius minor</i>	Чарналобы грычун	II
Класс Млекопитающие Mammalia				
Отряд Хищные Carnivora				
191	Барсук	<i>Meles meles</i>	Барсук	II
192	Бурый медведь	<i>Ursus arctos</i>	Буры мядзведзь	I
193	Горноста́й	<i>Mustela erminea</i>	Гарнаста́й	II
194	Европейская рысь	<i>Lynx lynx</i>	Еўрапейская рысь	II
195	Европейская норка	<i>Mustela lutreola</i>	Еўрапейская норка	I
Отряд Грызуны Rodentia				

196	Крапчатый суслик	<i>Spermophilus suslicus</i>	Рабы суслик	III
197	Обыкновенная летяга	<i>Pteromys volans</i>	Звычайная палятуха	III
198	Обыкновенный хомяк	<i>Cricetus cricetus</i>	Звычайны хамяк	III
199	Орешниковая соня	<i>Muscardinus avellanarius</i>	Арэшнікавая соня	IV
200	Садовая соня	<i>Eliomys quercinus</i>	Садовая соня	III
201	Соня-полчок	<i>Glis glis</i>	Соня-палчок	III
Отряд Парнокопытные Artiodactyla				
202	Европейский зубр	<i>Bison bonasus</i>	Еўрапейскі зубр	III