

Красная книга

---

Московской области

**Красная  
книга  
Московской  
области**

Красная книга Московской области учреждена и ведется в соответствии с постановлением Правительства Московской области от 13 февраля 1997 г. № 11/4. Этим же постановлением утверждено Положение о Красной книге Московской области.

После принятия Распоряжения Администрации Московской области от 27 мая 1997 г. № 171-р и утверждения списка объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Московской области в 1998 г., впервые была издана Красная книга Московской области.

Красная книга Московской области – официальный документ, который содержит сведения о состоянии, численности, распространении, особенностях биологии, принятых и необходимых мерах охраны редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного и растительного мира Московской области. В Красную книгу Московской области занесены таксоны (виды, подвиды и др.) и популяции животных, растений, грибов и лишайников, состояние которых на территории Московской области внушает тревогу и серьезные опасения за их дальнейшую судьбу.

В соответствии с законодательством Красная книга Московской области должна переиздаваться не реже, чем один раз в десять лет. Такое требование связано с тем, что состояние живых организмов, зависящее от естественных и антропогенных причин, в природе не статично и может ухудшаться или улучшаться. В очередные издания могут быть включены новые виды (или иные таксоны), некоторые виды могут быть исключены из Красной книги, у ряда видов, входящих в предыдущее издание, может быть изменена категория их статуса.

В Список, утвержденный в 1997 году, входили 395 объектов животного мира: 9 видов млекопитающих, 62 вида птиц, 5 видов пресмыкающихся, 3 вида земноводных, 1 вид круглоротых, 10 видов рыб, 1 вид кольчатых червей, 8 видов моллюсков, 296 таксонов членистоногих (включая 281 таксон насекомых), и 296 объектов растительного мира: 209 видов сосудистых растений, 37 видов мохообразных, 3 вида водорослей, 24 вида лишайников и 23 вида грибов.

Система категорий составлена на основе принятой в Красной книге Российской Федерации, с небольшими изменениями, обусловленными спецификой региональных Красных книг:

## **0-я категория – возможно исчезнувшие.**

---

Таксоны и популяции, известные ранее на территории области и не встреченные в природе (для птиц – не отмеченные на гнездовье) за период: для позвоночных животных – от 20 до 50 лет, для беспозвоночных животных - от 30 до 50 лет и для растений и грибов – от 50 до 100 лет, но в то же время возможность их сохранения нельзя исключать.

# БАЛОБАН









**БЕЛАЯ КУРОПАТКА**





**БЕРКУТ**





**ВЕРТЛЯВАЯ КАМЫШОВКА**





---

**САПСАН**





# ЗМЕЕЯД







**ЧЕРНЫЙ АИСТ**





**АПОЛЛОН  
ОБЫКНОВЕННЫЙ**



# 1-я категория – находящиеся под угрозой исчезновения.

---

Таксоны и популяции, численность которых уменьшилась до такого критического уровня (у растений и грибов также может наблюдаться резкое сокращение числа местонахождений) и/или места обитания подверглись столь существенным изменениям, что эти таксоны и популяции могут исчезнуть в ближайшее время. К этой же категории относятся таксоны и популяции, находящиеся на грани исчезновения: особи которых крайне редко в единичных экземплярах регистрируются в последние 20 лет (для позвоночных животных), в последние 30 лет (для беспозвоночных животных) и в последние 50 лет (для растений и грибов).





**ЖИМОЛОСТЬ**





**БОЛЬШОЙ ВЕРЕТЕННИК**





**БОРОДАТАЯ НЕЯСЫТЬ**





**КОБЧИК**







**КРАСНОШЕЙНАЯ ПОГАНКА**





**КРАПЧАТЫЙ  
СУСЛИК**





**КУЛИК СОРОКА**





**БУРЫЙ МЕДВЕДЬ**







**ЛЕБЕДЬ  
КЛИКУН**





**ЛЕТЯГА**





ДЕРЯБНИК





**МАЛАЯ КРАЧКА**







**ОРЛАН  
БЕЛОХВОСТ**





**РУССКАЯ ВЫХУХОЛЬ**





**РЫСЬ**





**ТУШКАНЧИК**







**ФИЛИН**



## 2-я категория – сокращающиеся в численности.

---

Таксоны и популяции с быстро сокращающейся численностью, которые при дальнейшем действии факторов ее снижения за короткий срок могут попасть в категорию "находящиеся под угрозой исчезновения". Также к этой категории относятся таксоны и популяции, численность которых после резкого сокращения относительно стабилизировалась в настоящее время, но на уровне, гораздо более низком, по сравнению с естественными пределами колебания численности.



**ГРЕБЕНЧАТЫЙ  
ТРИТОН**





**КРАСНОБРЮХАЯ  
ЖЕРЛЯНКА**





**ОБЫКНОВЕННАЯ  
ГАДЮКА**







**ОБЫКНОВЕННЫЙ  
УЖ**





**ПРЫТКАЯ  
ЯЩЕРИЦА**





**ЗЕЛЕНЫЙ  
ДЯТЕЛ**





**КЛЮКВА  
МЕЛКОПЛОДНАЯ**







**ЛЕСНОЙ  
ЖАВОРОНОК**





**ЛОМОНОС  
ПРЯМОЙ**





**ОБЫКНОВЕННЫЙ  
ЗИМОРОДОК**





**РЕЧНАЯ ВЫДРА**







**ФИАЛКА ТОПЯНАЯ**





---

**ТЮЛЬПАН  
БИБЕРШТЕЙН**





НОРКА





---

**КУБЫШКА  
МАЛАЯ**





## 3-я категория – редкие.

---

Таксоны и популяции, для которых естественной нормой является низкая численность и/или распространение либо на ограниченных территориях (акваториях), либо с малой плотностью на значительных территориях (акваториях) и для сохранения которых требуются специальные меры охраны. К этой категории, в частности, могут относиться эндемичные таксоны животных, растений и грибов, а также те, для которых Московская область является краем ареала или имеющие узкую экологическую приуроченность при условии, что для их выживания необходимы специальные меры охраны.



**БЕЛАЯ ЛАЗОРЕВКА  
ИЛИ КНЯЗЕК**





**БЕЛЫЙ АИСТ**





ГИГАНТСКАЯ  
ВЕЧЕРНИЦА







## ДОМОВОЙ СЫЧ





**КЕДРОВКА**





**ЛАПЧАТКА  
БЕЛАЯ**





---

## МАЛАЯ ВЫПЬ







---

**МЕДУНИЦА**





---

**МЫТНИК  
КАУФМАНА**





**САДОВАЯ ОВСЯНКА**





## СЕРЫЙ ЖУРАВЛЬ







УДОД





---

**ШАЛФЕЙ  
КЛЕЙКИЙ**





**ВЕРЕТЕНИЦА**





**ЗЕЛЕНАЯ ЖАБА**







**ОБЫКНОВЕННАЯ  
ЧЕСНОЧНИЦА**





---

## **ЗВЕРОБОЙ**



## 4-я категория – неопределенные по статусу.

---

Таксоны и популяции, которые вероятно относятся к одной из предыдущих категорий, но сведений об их современном состоянии недостаточно для точного определения статуса, либо они не в полной мере соответствуют критериям других категорий, но нуждаются в специальных мерах охраны. К этой же категории относятся таксоны и популяции, сведения о нахождении которых отсутствуют для позвоночных животных менее 20 лет, для беспозвоночных животных – менее 30 лет, для растений и грибов – менее 50 лет.



**БУРОЗУБКА**





МАЛАЯ  
ВЕЧЕРНИЦА







---

**НОЧНИЦА  
НАТТЕРЕЛА**





**ОРЕШНИКОВАЯ  
СОНЯ**





**ПОДЗЕМНАЯ  
ПОЛЕВКА**





**ПРУДОВАЯ  
НОЧНИЦА**







**ЖЕЛТОГОРЛАЯ  
МЫШЬ**



## 5-я категория – восстанавливающиеся.

---

Таксоны и популяции, численность и распространение которых под воздействием естественных причин или в результате принятых мер охраны начали восстанавливаться и приближаться к состоянию, когда данные таксоны и популяции не будут нуждаться в специальных мерах по сохранению



---

**БЕЛОСПИННЫЙ  
ДЯТЕЛ**



