

# МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПРИКАЗ

19 мая 2026 г.

№ 354-26

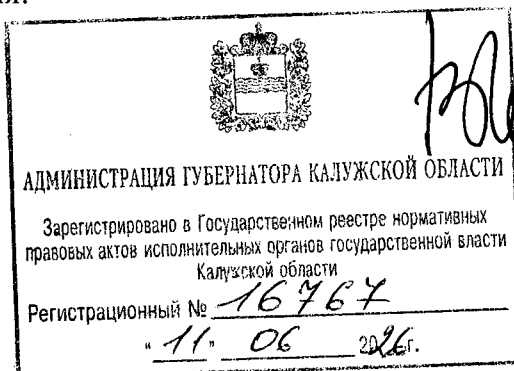
**Об утверждении решения комиссии по редким и находящимся под угрозой исчезновения объектам животного и растительного мира Калужской области при министерстве природных ресурсов и экологии Калужской области**

В соответствии с Законами Калужской области «О регулировании отдельных правоотношений, связанных с охраной окружающей среды, на территории Калужской области» и «О нормативных правовых актах органов государственной власти Калужской области», Положением о комиссии по редким и находящимся под угрозой исчезновения объектам животного и растительного мира Калужской области, утвержденным приказом министерства природных ресурсов, экологии и благоустройства Калужской области от 16.08.2011 № 105-11 «О создании комиссии по редким и находящимся под угрозой исчезновения объектам животного и растительного мира Калужской области» (в ред. приказов министерства природных ресурсов, экологии и благоустройства Калужской области от 09.01.2013 № 01-13, от 28.10.2015 № 493-15, приказов министерства природных ресурсов и экологии Калужской области от 01.03.2017 № 110-17, от 20.03.2019 № 397-19, от 06.04.2021 № 334-21, от 09.09.2024 № 872-24)

### ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить решение комиссии по редким и находящимся под угрозой исчезновения объектам животного и растительного мира Калужской области при министерстве природных ресурсов и экологии Калужской области о занесении в Красную книгу Калужской области, исключении из Красной книги Калужской области и изменении категории статуса редкости объектов животного мира (прилагается).
2. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.
3. Настоящий приказ вступает в силу через десять дней после его официального опубликования.

Министр



В.И. Жипа

Приложение  
к приказу министерства  
природных ресурсов и экологии  
Калужской области  
от 19.05.2026 № 354-26

**Решение комиссии по редким и находящимся под угрозой исчезновения объектам животного и растительного мира Калужской области при министерстве природных ресурсов и экологии Калужской области о занесении в Красную книгу Калужской области, исключении из Красной книги Калужской области и изменении категории статуса редкости объектов животного мира**

«14» февраля 2025 г.

№ 31

г. Калуга

Занести в Красную книгу Калужской области:

- Акимеруса шеффера – *Akimerus schaefferi* (Laicharting, 1784), 1-я категория «находящиеся под угрозой исчезновения»;
- Бронзовку зеленую малую – *Protaetia affinis* (Andersch, 1797), 4-я категория «неопределенные по статусу»;
- Веретеновидку крестовидную, или малую – *Clausilia cruciata* (S. Studer, 1820), 3-я категория «редкие»;
- Веретеновидку толстую – *Macrogastera ventricosa* (Draparnaud, 1801), 3-я категория «редкие»;
- Водомерку сфагновую – *Gerris sphagnetorum* Gaunitz, 1947, 3-я категория «редкие»;
- Златку хвойную восьмиточечную – *Buprestis (=Ancylochira) octoguttata* Linnaeus, 1758, 3-я категория «редкие»;
- Златоглазку желтоголовую – *Nothochrysa fulviceps* (Stephens, 1836), 4-я категория «неопределенные по статусу»;
- Кокконопряда осинолистного – *Phyllodesma tremulifolia* (Hübner, 1810), 1-я категория «находящиеся под угрозой исчезновения»;
- Конька красноногого – *Chorthippus pullus* (Philippi, 1830), 4-я категория «неопределенные по статусу»;
- Лейстуса черного – *Leistus piceus* Frölich, 1799, 1-я категория «находящиеся под угрозой исчезновения»;
- Меландрию рыженогую – *Melandrya barbata* (Fabricius, 1787), 3-я категория «редкие»;
- Огнецветку пилоусую – *Pyrochroa serraticornis* (Scopoli, 1763), 4-я категория «неопределенные по статусу»;
- Осеннего шелкопряда одуванчикового – *Lemonia taraxaci* (Denis et Schiffermüller, 1775), 1-я категория «находящиеся под угрозой исчезновения»;
- Ризодеса бороздчатого – *Rhysodes sulcatus* Fabricius, 1787, 1-я категория «находящиеся под угрозой исчезновения»;
- Совку пеструю болотную – *Coranarta cordigera* (Thunberg, 1788), 1-я категория «находящиеся под угрозой исчезновения»;
- Стафилина широкого – *Quedius (=Velleius) dilatatus* Fabricius, 1787, 4-я категория «неопределенные по статусу»;

- Стрекозу перевязанную – *Sympetrum pedemontanum* All., 3-я категория «редкие»;
- Толстоголовку зубчатую – *Pyrgus serratulae* (Rambur, 1839), 1-я категория «находящиеся под угрозой исчезновения»;
- Черного эрезуса – *Eresus kollari* Rossi, 1846, 4-я категория «неопределенные по статусу»;
- Черноголового муравья – *Formica uralensis* Ruzsky, 1895, 3-я категория «редкие»;
- Четырехточечного муравья – *Dolichoderus quadripunctatus* (Linnaeus, 1771), 3-я категория «редкие»;
- Широкого плавунца – *Dytiscus latissimus* Linnaeus, 1758, 1-я категория «находящиеся под угрозой исчезновения»;
- Щелкуна красноватого – *Denticollis rubens* Piller et Mitterpacher, 1783, 1-я категория «находящиеся под угрозой исчезновения»;
- Щелкуна ржаво-красного – *Elater ferrugineus* Linnaeus, 1758, 1-я категория «находящиеся под угрозой исчезновения»;
- Энеиду ютта – *Oeneis jutta* (Hübner, 1806), 1-я категория «находящиеся под угрозой исчезновения»;
- Канареечного вьюрка – *Serinus serinus* (Linnaeus, 1766), 3-я категория «редкие»;
- Ночницу Наттерера – *Myotis nattereri* (Kuhl, 1817), 1-я категория «находящиеся под угрозой исчезновения»;
- Ходулочника – *Himantopus himantopus* (Linnaeus, 1758), 4-я категория «неопределенные по статусу»;
- Черноголовую чайку – *Ichthyaetus melanocephalus* (Temminck, 1820), 3-я категория «редкие».

Исключить из Красной книги Калужской области:

- Жужелицу Эстрайхера – *Carabus (Trachycarabus) estreicheri* (Fischer von Waldheim, 1822);
- Кобылку голубокрылую – *Oedipoda coerulescens* (Linnaeus, 1758);
- Лишайницу четырехточечную – *Lithosia quadra* (Linnaeus, 1758);
- Мазореуса Веттерхала – *Masoreus wetterhali* (Gyllenhal, 1813);
- Орденскую ленту малиновую – *Catocala sponsa* (Linnaeus, 1767);
- Пелозию серую – *Pelosia muscerda* (Hufnagel, 1766);
- Платинуса ливенс, или свинцового – *Platynus livens* (Gyllenhal, 1810);
- Скакуна песчаного – *Cylindera (Eugrapha) arenaria viennensis* (Schränk, 1781);
- Слизня черно-синего – *Limax cinereoniger* Wolf, 1803;
- Совку семенную обыкновенную – *Hadena capsicola* (Denis & Schiffermüller, 1775);
- Тарантула южнорусского – *Lycosa singoriensis* (Laxmann, 1770);
- Усача косматогрудого – *Tragosoma depsarium* (Linnaeus, 1767);
- Чернушку-эфиопку – *Erebia aethiops* (Esper, 1777);
- Шашечницу дидима, или красную – *Melitaea didyma* (Esper, 1778);
- Шашечницу феба – *Melitaea phoebe* (Denis & Schiffermüller, 1775);
- Кожана двухцветного – *Vespertilio murinus* Linnaeus, 1758;
- Лягушку съедобную – *Pelophylax esculentus* (Linnaeus, 1758);
- Нетопыря Натузиуса – *Pipistrellus nathusii* Keyserling et Blasius, 1839;
- Синицу хохлатую – *Parus cristatus* Linnaeus, 1758.

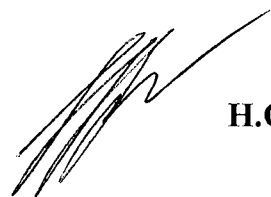
Изменить категории статуса редкости для:

- Аргионы Брюнниха – *Argiope bruennichi* (Scopoli, 1772), на 4-ю категорию «неопределенные по статусу»;

- Бембекса носатого – *Bembix rostrata* (Linnaeus, 1758), на 3-ю категорию «редкие»;
- Блестянки сливовой – *Rhagades pruni* (Denis & Schiffermüller, 1775), на 3-ю категорию «редкие»;
- Быстряка сфагнового – *Agonum ericeti* (Panzer, 1809), на 3-ю категорию «редкие»;
- Доркадиона шелковистого, или Корнегрыза шелковистого – *Dorcadion holosericeum* (Krynicky, 1832), на 1-ю категорию «находящиеся под угрозой исчезновения»;
- Желтушки ракитниковой – *Colias myrmidone* (Esper, 1777), на 3-ю категорию «редкие»;
- Жука-носорога обыкновенного – *Oryctes nasicornis* (Linnaeus, 1758), на 2-ю категорию «сокращающиеся в численности»;
- Калитиса шероховатого – *Calitys scabra* (Thunberg, 1784), на 2-ю категорию «сокращающиеся в численности»;
- Майки разноцветной (пестрой, красивой, изменчивой) – *Meloe variegates* Donovan, 1793, на 2-ю категорию «сокращающиеся в численности»;
- Мнемозины – *Driopa mnemosyne* (Linnaeus, 1758), на 3-ю категорию «редкие»;
- Могильщика германского – *Nicrophorus germanicus* (Linnaeus, 1758), на 1-ю категорию «находящиеся под угрозой исчезновения»;
- Мушки шпанской (Шпанки ясеновой, Испанской мухи) – *Lytta vesicatoria* Linnaeus, 1758, на 2-ю категорию «сокращающиеся в численности»;
- Нолы дубовой – *Meganola strigula* (Denis & Schiffermüller, 1775), на 3-ю категорию «редкие»;
- Одаканты чернохвостой – *Odacantha melanura* (Linnaeus, 1766), на 4-ю категорию «неопределенные по статусу»;
- Орденской ленты ивовой – *Catocala electa* (Vieweg, 1790), на 3-ю категорию «редкие»;
- Оруссуса елового, или паразитического – *Orussus abietinus* (Scopoli, 1763), на 3-ю категорию «редкие»;
- Пахитодеса шеститочечного – *Pachytodes cerambyciformis* (Schrank, 1781), на 2-ю категорию «сокращающиеся в численности»;
- Пеструшки сапфо – *Neptis sappho* (Pallas, 1771), на 3-ю категорию «редкие»;
- Пяденицы дымчатой полынной – *Ascotis selenaria* (Denis & Schiffermüller, 1775), на 3-ю категорию «редкие»;
- Рамнузиума двухцветного – *Rhamnusium bicolor* (Schrank, 1781), на 2-ю категорию «сокращающиеся в численности»;
- Скакуна берегового, или побережного, или приморского – *Cicindela maritima* (Dejean, 1822), на 4-ю категорию «неопределенные по статусу»;
- Совки вязовой буро-серой – *Cosmia affinis* (Linnaeus, 1767), на 3-ю категорию «редкие»;
- Тинника многоямчатого, или многоточечного – *Blethisa multipunctata* (Linnaeus, 1758), на 3-ю категорию «редкие»;
- Толстоголовки-запятой – *Hesperia comma* (Linnaeus, 1758), на 1-ю категорию «находящиеся под угрозой исчезновения»;
- Хвостатки падубовой – *Fixsenia ilicis* (Esper, 1779), на 3-ю категорию «редкие»;
- Хлениуса сполитатус, или Слизнеда окаймленного – *Chlaenius spoliatus* (Rossi, 1790), на 3 категорию «редкие»;
- Чернотелки лесной [березовой] – *Upis ceramboides* (Linnaeus, 1758), на 2-ю категорию «сокращающиеся в численности»;

- Бурозубки крошечной – *Sorex minutissimus* Zimmerman, 1780, на 1-ю категорию «находящиеся под угрозой исчезновения»;
- Бурозубки равнозубой – *Sorex isodon* Turov, 1924, на 1-ю категорию «находящиеся под угрозой исчезновения»;
- Вечерницы малой – *Nyctalus leisleri* (Kuhl, 1817), на 3-ю категорию «редкие»;
- Гадюки обыкновенной – *Vipera berus* Linnaeus, 1758, на 3-ю категорию «редкие»;
- Жерлянки краснобрюхой – *Bombina bombina* (Linnaeus, 1761), на 3-ю категорию «редкие»;
- Куницы каменной – *Martes foina* Erxleben, 1777, на 4-ю категорию «неопределенные по статусу»;
- Куторы малой – *Neomys anomalus* Cabrera, 1907, на 1-ю категорию «находящиеся под угрозой исчезновения»;
- Медведя бурого – *Ursus arctos* Linnaeus, 1758, на 4-ю категорию «неопределенные по статусу»;
- Норки европейской – *Mustela lutreola* Linnaeus, 1761, на 1-ю категорию «находящиеся под угрозой исчезновения»;
- Полевки подземной – *Microtus (Terricola) subterraneus* Selys-Longchamps, 1838, на 2-ю категорию «сокращающиеся в численности»;
- Сони-полчок – *Glis glis* Linnaeus, 1766, на 2-ю категорию «сокращающиеся в численности»;
- Сони садовой – *Eliomys quercinus* (Linnaeus, 1766), на 1-ю категорию «находящиеся под угрозой исчезновения».

**Заместитель председателя Комиссии**



**Н.О. Артамонова**