**ПРАВИТЕЛЬСТВО КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**от 15 октября 2002 г. N 27/339**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОЛОЖЕНИЯ О КРАСНОЙ КНИГЕ КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ,**

**ПОРЯДКА ВЕДЕНИЯ КРАСНОЙ КНИГИ КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**И ПОЛОЖЕНИЯ О КОМИССИИ ПО КРАСНОЙ КНИГЕ КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

Список изменяющих документов

(в ред. постановлений Правительства Кировской области

от 04.06.2007 N 96/237, от 31.07.2009 N 19/224, от 28.12.2009 N 35/529,

от 23.05.2011 N 105/218, от 02.09.2013 N 225/565, от 11.09.2015 N 59/588,

от 16.02.2016 N 85/72)

На основании Федерального закона от 10.01.2002 N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды" и во исполнение постановления Губернатора Кировской области от 07.04.2000 N 127 "Об учреждении Красной книги Кировской области" для решения вопросов, связанных с ведением Красной книги Кировской области, Правительство Кировской области постановляет:

(преамбула в ред. постановления Правительства Кировской области от 02.09.2013 N 225/565)

1. Утвердить [Положение](#Par40) о Красной книге Кировской области. Прилагается.

2. Утвердить [Порядок](#Par110) ведения Красной книги Кировской области. Прилагается.

3. Утвердить [Положение](#Par196) о Комиссии по Красной книге Кировской области. Прилагается.

4. Министерству охраны окружающей среды Кировской области, министерству финансов Кировской области финансирование ведения Красной книги Кировской области осуществлять за счет средств, выделяемых на реализацию государственной программы Кировской области "Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов" на 2013 - 2020 годы, утвержденной постановлением Правительства Кировской области от 25.10.2012 N 176/655 "Об утверждении государственной программы Кировской области "Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов" на 2013 - 2020 годы".

(в ред. постановлений Правительства Кировской области от 23.05.2011 N 105/218, от 11.09.2015 N 59/588, от 16.02.2016 N 85/72)

5. Пункт 2 постановления Губернатора области от 25.07.2000 N 300 "О создании Комиссии по Красной книге Кировской области" считать утратившим силу.

6. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя Председателя Правительства области Щерчкова С.В.

(п. 6 в ред. постановления Правительства Кировской области от 31.07.2009 N 19/224)

Губернатор -

Председатель Правительства

Кировской области

В.Н.СЕРГЕЕНКОВ

Утверждено

постановлением

Правительства области

от 15 октября 2002 г. N 27/339

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**О КРАСНОЙ КНИГЕ КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

Список изменяющих документов

(в ред. постановления Правительства Кировской области

от 04.06.2007 N 96/237)

1. Общие положения

1.1. В соответствии с Федеральным законом "Об охране окружающей среды" от 10.01.2002 N 7-ФЗ и Уставом Кировской области для охраны редких или находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов, организации научных исследований и слежения за их состоянием, разработки и осуществления особых мер по сохранению и восстановлению этих видов учреждается Красная книга Кировской области.

1.2. Красная книга Кировской области является основным документом области, содержащим свод сведений о состоянии редких и находящихся под угрозой исчезновения видов (подвидов, популяций) животных, растений и грибов, мест их обитания, а также мерах охраны, необходимых для разработки и осуществления мероприятий по их сохранению и восстановлению.

1.3. Занесенные в Красную книгу Кировской области редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды животных, растений и грибов относятся к природным ресурсам регионального значения и подлежат особой охране и изъятию из хозяйственного использования на всей территории (акватории) Кировской области.

Запрещается деятельность, ведущая к сокращению численности этих видов животных, растений и грибов, ухудшающая среду их обитания.

1.4. Ведение Красной книги Кировской области осуществляется специально уполномоченным органом исполнительной власти Кировской области по охране окружающей среды и природопользования в соответствии с действующим законодательством, настоящим Положением о Красной книге Кировской области и [Порядком](#Par110) ведения Красной книги Кировской области.

Для обеспечения ведения Красной книги Кировской области при специально уполномоченном органе исполнительной власти Кировской области по охране окружающей среды и природопользования создается Комиссия по Красной книге Кировской области (далее - комиссия). Организация деятельности комиссии осуществляется специально уполномоченным органом исполнительной власти Кировской области по охране окружающей среды и природопользования.

Положение о Комиссии по Красной книге Кировской области и ее персональный состав утверждаются постановлением Правительства области по представлению специально уполномоченного органа исполнительной власти Кировской области по охране окружающей среды и природопользования.

1.5. Исключен. - Постановление Правительства Кировской области от 04.06.2007 N 96/237.

1.6. Изучение состояния редких и находящихся под угрозой исчезновения видов (подвидов, популяций) животных, растений и грибов, не занесенных в Красную книгу Российской Федерации, но занесенных в Красную книгу Кировской области, а также разработка и осуществление мер по их охране и восстановлению организуется специально уполномоченным органом исполнительной власти Кировской области по охране окружающей среды и природопользования.

1.7. Структура Красной книги Кировской области определяется [Порядком](#Par110) ведения Красной книги Кировской области.

2. Ведение Красной книги Кировской области

2.1. Ведение Красной книги Кировской области осуществляется путем сбора информации о редких и находящихся под угрозой исчезновения видах животных, растений и грибов, организации мониторинга, анализа информации и научного обоснования занесения в Красную книгу Кировской области или исключения из нее, а также ее подготовки и издания.

2.2. Порядок ведения Красной книги Кировской области определяется специально уполномоченным органом исполнительной власти Кировской области по охране окружающей среды и природопользования и утверждается постановлением Правительства области.

2.3. Информация о видах, занесенных в Красную книгу Кировской области, должна доводиться до сведения всех заинтересованных предприятий и учреждений, а также граждан, постоянно проживающих на территории Кировской области, в том числе через средства массовой информации.

3. Занесение редких и находящихся под угрозой исчезновения

видов животных, растений и грибов в Красную книгу

Кировской области

3.1. Процедура занесения редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов в Красную книгу, исключение видов из нее определяется [Порядком](#Par110) ведения Красной книги Кировской области.

3.2. Решение вопросов о занесении редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов в Красную книгу Кировской области, об исключении из нее видов и изменении статуса редкости проводится комиссией.

3.3. Решение о занесении в Красную книгу Кировской области (об исключении из нее) того или иного вида животного, растения или гриба, а также изменении категории редкости принимается Правительством области по представлению специально уполномоченного органа исполнительной власти Кировской области по охране окружающей среды и природопользования на основании заключения комиссии.

4. Издание и распространение Красной книги

Кировской области

4.1. Издание Красной книги Кировской области осуществляется не реже одного раза в 10 лет.

4.2. Порядок издания и распространения Красной книги Кировской области определяется [Порядком](#Par110) ведения Красной книги Кировской области.

4.3. Для эффективной охраны редких видов животных, растений и грибов, занесенных в Красную книгу Кировской области, и оперативного планирования мероприятий по их сохранению и восстановлению независимо от издания и распространения Красной книги Кировской области специально уполномоченным органом исполнительной власти Кировской области по охране окружающей среды и природопользования обеспечивается подготовка и распространение перечней (списков) объектов животного, растительного мира и грибов, вновь занесенных в Красную книгу Кировской области и (или) исключенных из нее с изменениями и дополнениями. Указанные перечни (списки) объектов животного, растительного мира и грибов утверждаются постановлением Правительства области по представлению специально уполномоченного органа исполнительной власти Кировской области по охране окружающей среды и природопользования.

5. Добывание редких и находящихся под угрозой исчезновения

животных, растений и грибов, относящихся к видам,

занесенным в Красную книгу Кировской области

5.1. Добывание (отлов, отстрел, мечение, вырубка, выкопка, в том числе сбор и заготовка) животных, растений и грибов (их частей или продуктов), относящихся к видам, не занесенным в Красную книгу Российской Федерации и занесенным в Красную книгу Кировской области, может производиться в исключительных случаях в целях сохранения и восстановления (для искусственного разведения в неволе или культуре, воспроизводства в естественных условиях, проведения научно-исследовательских работ, пополнения зоопарков, питомников и др.) по специальному разрешению, выдаваемому специально уполномоченным органом исполнительной власти Кировской области по охране окружающей среды и природопользования.

5.2. Порядок добывания, равно как и форма разрешительных документов на добывание редких и находящихся под угрозой исчезновения животных, растений и грибов, не занесенных в Красную книгу Российской Федерации, но относящихся к видам, занесенным в Красную книгу Кировской области, устанавливается специально уполномоченным органом исполнительной власти Кировской области по охране окружающей среды и природопользования по согласованию с заинтересованными учреждениями и утверждается постановлением Правительства области.

5.3. Юридические и физические лица, виновные в незаконном добывании, уничтожении животных, растений и грибов, относящихся к видам, занесенным в Красную книгу Кировской области, нарушении среды их обитания, а также в незаконной скупке, продаже, приобретении, обмене, пересылке, содержании и хранении, несут ответственность, предусмотренную законодательством Российской Федерации и Кировской области.

6. Охрана и восстановление видов животных, растений

и грибов, занесенных в Красную книгу Кировской области

6.1. Природопользователи и землепользователи, ведущие хозяйственную деятельность в местах обитания (произрастания) животных, растений и грибов, занесенных в Красную книгу Кировской области, обязаны принимать меры по охране этих видов и среды их обитания.

6.2. Порядок охраны и восстановления редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов, не занесенных в Красную книгу Российской Федерации и занесенных в Красную книгу Кировской области, устанавливается специально уполномоченным органом исполнительной власти Кировской области по охране окружающей среды и природопользования по представлению комиссии и утверждается постановлением Правительства области.

6.3. Юридические и физические лица, деятельность которых связана с изучением, охраной, восстановлением и использованием редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов, обязаны информировать специально уполномоченный орган исполнительной власти Кировской области по охране окружающей среды и природопользования о всех установленных случаях гибели, массового уничтожения или заболевания видов, занесенных в Красную книгу Кировской области.

7. Порядок внесения изменений и дополнений

в Положение о Красной книге Кировской области

Дополнения и изменения в настоящее Положение о Красной книге Кировской области вносятся постановлением Правительства области по представлению специально уполномоченного органа исполнительной власти Кировской области по охране окружающей среды и природопользования.

Утвержден

постановлением

Правительства области

от 15 октября 2002 г. N 27/339

**ПОРЯДОК**

**ВЕДЕНИЯ КРАСНОЙ КНИГИ КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

1. Общие положения

1.1. Красная книга Кировской области учреждается в целях сохранения биологического разнообразия и генофонда редких и находящихся под угрозой исчезновения видов [<\*>](#Par117) животных, растений и грибов на территории (акватории) Кировской области, сбора, хранения и публикации сведений о численности и ареалах занесенных в нее видов, организации научных исследований, разработки и осуществления особых мер по восстановлению этих видов.

--------------------------------

<\*> Далее под термином "вид" понимается биологический вид и (или) его таксономические единицы.

1.2. Занесенные в Красную книгу Кировской области редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды диких животных, дикорастущих растений и грибов подлежат особой охране и полному изъятию из хозяйственного использования на всей территории Кировской области.

2. Структура Красной книги Кировской области

2.1. Красная книга Кировской области включает разделы по видам диких животных, дикорастущих растений и грибов и может состоять из отдельных томов.

2.2. По каждому виду, занесенному в Красную книгу Кировской области, приводятся данные о таксономическом положении, численности, ареале, распространении в области, лимитирующих факторах и необходимых мероприятиях по охране и восстановлению.

2.3. Виды, занесенные в Красную книгу Кировской области, могут подразделяться по категориям статуса редкости. Для Красной книги Кировской области приняты международные категории статуса редкости, используемые Международным союзом охраны природы (МСОП).

Категория I. Виды (подвиды, популяции), находящиеся под угрозой исчезновения; виды, численность которых достигла критического уровня или же места обитания которых претерпели критические изменения, ведущие к их исчезновению. Виды, которые, возможно, уже исчезли или находки которых не регистрировались на протяжении последних 10 лет.

Категория II. Виды (подвиды, популяции), численность которых быстро сокращается, редкие или даже обычные в недавнем прошлом (но если не будут приняты специальные меры, в будущем они перейдут в категорию исчезающих).

Категория III. Виды (подвиды, популяции), не находящиеся под угрозой вымирания (исчезновения), но встречающиеся в таком небольшом числе особей или на таких ограниченных территориях, что любая серьезная опасность может быстро привести к их исчезновению. Малочисленные, узкоареальные, реликтовые и эндемичные виды. Виды, численность и ареал которых сократились под влиянием деятельности человека.

Категория IV. Виды (подвиды, популяции), статус редкости которых не установлен в силу малой изученности. Недостаток сведений не позволяет уверенно оценить состояние популяции (численность, ареал) и отнести ее к какой-либо из предыдущих категорий.

Категория V. Восстановленные виды (подвиды, популяции), численность которых в результате принятых ранее мер начала увеличиваться. Виды (подвиды, популяции), выходящие из-под угрозы исчезновения. Состояние их численности требует постоянного контроля.

2.4. В приложениях к Красной книге Кировской области могут быть перечни (списки) видов, исключенных из Красной книги Кировской области, вымерших, а также перечень видов, нуждающихся в особом контроле за их состоянием в природной среде.

3. Мероприятия по ведению Красной книги Кировской области

Ведение Красной книги Кировской области осуществляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, законодательством Кировской области, [Положением](#Par40) о Красной книге Кировской области и настоящим Порядком ведения Красной книги Кировской области.

Ведение Красной книги Кировской области включает:

сбор и анализ данных о редких и находящихся под угрозой исчезновения видах животных, растений и грибов, занесенных и рекомендованных к занесению в Красную книгу Кировской области;

отбор редких и находящихся под угрозой исчезновения видов для занесения в Красную книгу Кировской области;

отбор видов для исключения из Красной книги Кировской области или изменения статуса редкости;

занесение в установленном порядке в Красную книгу Кировской области видов животных, растений или грибов;

подготовку к изданию, издание и распространение Красной книги Кировской области;

организацию мониторинга состояния популяций видов, занесенных в Красную книгу Кировской области;

создание и ведение баз данных о редких и находящихся под угрозой исчезновения видах;

подготовку и реализацию предложений по специальным мерам охраны, организации специализированных особо охраняемых природных территорий, создание генетических банков с целью сохранения генофонда видов животных, растений и грибов, занесенных в Красную книгу Кировской области.

Для обеспечения ведения Красной книги Кировской области при специально уполномоченном органе исполнительной власти Кировской области по охране окружающей среды и природопользования создается Комиссия по Красной книге Кировской области.

Состав Комиссии по Красной книге Кировской области и Положение о Комиссии по Красной книге Кировской области утверждаются постановлением Правительства области по представлению специально уполномоченного органа исполнительной власти Кировской области по охране окружающей среды и природопользования.

3.1. Сбор и анализ данных для ведения Красной книги Кировской области.

3.1.1. Сбор и анализ данных для ведения Красной книги Кировской области обеспечивается проведением необходимых обследований, мониторингом состояния редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов на территории области и сопредельных территориях.

3.1.2. Юридические и физические лица, деятельность которых связана с изучением, охраной, восстановлением и использованием редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов, обязаны представлять в специально уполномоченный орган исполнительной власти Кировской области по охране окружающей среды и природопользования информацию о состоянии видов, занесенных в Красную книгу Кировской области, нарушениях среды их обитания, об угрозе исчезновения, о всех случаях их незаконной добычи, сбора, оборота.

3.1.3. Для сбора и анализа сведений о состоянии видов животных, растений и грибов, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Кировской области, а также для координации исследований и привлечения к их выполнению вузов, академических, научно-исследовательских и иных компетентных организаций Правительством области могут быть в установленном порядке определены региональные учреждения-кураторы из числа специально уполномоченных государственных органов по охране окружающей среды и природопользования, научных учреждений, вузов и организаций, связанных по характеру своей деятельности с изучением и охраной этих видов в регионе.

Координацию деятельности региональных учреждений-кураторов осуществляет специально уполномоченный орган исполнительной власти Кировской области по охране окружающей среды и природопользования.

3.2. Принципы отбора видов для занесения в Красную книгу Кировской области.

3.2.1. Принцип безусловного приоритета вида. Вид заносится в Красную книгу Кировской области только в случае, если он нуждается в мерах срочной охраны на территории Кировской области; его утилитарная, научная, эстетическая или иная ценность может при этом учитываться лишь как второстепенный критерий.

3.2.2. Презумпция благополучного состояния вида. Необходимость охраны вида и среды его обитания должна быть обоснована объективными данными о состоянии его популяций в разных частях ареала и на территории Кировской области.

3.2.3. Региональный принцип. При отборе видов для занесения в Красную книгу Кировской области необходимо учитывать, что природоохранными мероприятиями должна быть охвачена по возможности большая территория (акватория). Отбор желательно проводить среди представителей разных отрядов по зональному и более узкому биогеографическому принципу.

3.2.4. Консортивный и биоценотический принципы. Отбор видов желательно проводить, ориентируясь в значительной мере на виды-индикаторы, развивающиеся, в частности, на редко встречающемся кормовом субстрате или обитающие в аналогичных стациях.

3.2.5. Принцип приоритета списков видов животных, растений и грибов, занесенных в Красную книгу Российской Федерации.

3.2.6. Принцип первичности региональных списков редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов по отношению к Красной книге Российской Федерации.

3.3. Основные требования при отборе видов животных, растений и грибов для занесения в Красную книгу Кировской области.

При отборе видов животных, растений и грибов для занесения в Красную книгу Кировской области должны соблюдаться следующие требования:

3.3.1. В Красную книгу Кировской области заносятся только те виды, которые нуждаются в особых мерах охраны на всей территории Кировской области.

3.3.2. При прочих равных условиях приоритет устанавливается:

для эндемичных, реликтовых, узкоареальных, особо уязвимых для антропогенного воздействия видов, охрана которых важна для сохранения своеобразия флоры и фауны Кировской области;

для видов, реальная или потенциальная хозяйственная ценность которых установлена и которые при сохранении нынешних темпов эксплуатации их запасов могут оказаться на грани исчезновения (то есть актуальна необходимость принятия срочных мер по их охране и воспроизводству);

для видов, которые не нуждаются в срочных мерах охраны, но за состоянием которых необходим постоянный контроль в силу их уязвимости (видов, обитающих на границах ареала, малочисленных и подобных им);

для видов, обитающих в естественных условиях на территории Кировской области и подпадающих под действие международных соглашений и конвенций.

3.4. Порядок занесения редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов в Красную книгу Кировской области. Исключение видов из Красной книги Кировской области, изменение статуса редкости.

3.4.1. В Красную книгу Кировской области заносятся редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды (подвиды, популяции) животных, растений и грибов, постоянно или временно обитающих в состоянии естественной свободы или произрастающих в естественных условиях на территории (акватории) Кировской области, которые нуждаются в специальных административно-правовых действиях, направленных на установление режима особой охраны и разработку мер по их восстановлению.

3.4.2. В Красную книгу Кировской области обязательно включаются виды, занесенные в Красную книгу Российской Федерации, если они постоянно или временно произрастают или обитают в естественных условиях на территории (акватории) Кировской области.

3.4.3. Основанием для занесения в Красную книгу Кировской области редкого или находящегося под угрозой исчезновения вида животного, растения или гриба (а также вида с неопределенной категорией редкости) служат данные об опасном сокращении его численности и (или) ареала, о неблагоприятных изменениях условий существования этого вида или другие данные, свидетельствующие о необходимости принятия особых мер по его сохранению и восстановлению.

3.4.4. Основанием для исключения из Красной книги Кировской области или изменения категории статуса редкости того или иного вида животного, растения или гриба служат данные о восстановлении его численности и (или) ареала, о положительном изменении условий его существования или иные данные, свидетельствующие об отсутствии необходимости принятия особых мер по его охране и восстановлению.

3.4.5. Предложения о занесении в Красную книгу Кировской области (исключении из нее) или об изменении категории статуса редкости того или иного вида животного, растения или гриба направляются юридическими или физическими лицами в Комиссию по Красной книге Кировской области, которая, в свою очередь, может направлять их для последующего рассмотрения головным научно-исследовательским организациям и региональным учреждениям-кураторам. Порядок рассмотрения указанных предложений определяется Комиссией по Красной книге Кировской области в соответствии с действующими нормативно-правовыми актами.

3.4.6. Решение о занесении в Красную книгу Кировской области (об исключении из Красной книги Кировской области) того или иного вида животного, растения или гриба, а также изменении категории редкости принимается Правительством области по представлению специально уполномоченного органа исполнительной власти Кировской области по охране окружающей среды и природопользования на основании заключения Комиссии по Красной книге Кировской области.

3.5. Подготовка к изданию, издание и распространение Красной книги Кировской области.

3.5.1. Подготовка к изданию (переизданию) Красной книги Кировской области включает рассмотрение и утверждение в установленном порядке: перечня (списка) видов животных, растений и грибов, рекомендованных к занесению в Красную книгу Кировской области; перечня (списка) видов животных, растений и грибов, рекомендованных к исключению из Красной книги Кировской области; перечня (списка) видов животных, растений и грибов, для которых рекомендовано изменение категории статуса редкости; а также подготовку рукописи и иллюстративного материала Красной книги Кировской области.

3.5.2. Часть тиража Красной книги Кировской области в обязательном порядке направляется территориальным органам охраны природы и другим заинтересованным организациям и учреждениям для использования в работе, а также может быть направлена органам местного самоуправления.

3.5.3. В периоды между изданиями Красной книги Кировской области специально уполномоченный орган исполнительной власти Кировской области по охране окружающей среды и природопользования обеспечивает подготовку и распространение перечней (списков) объектов животного и растительного мира, вновь занесенных в Красную книгу Кировской области и исключенных из нее (с изменениями и дополнениями), которые являются составной частью Красной книги Кировской области.

3.5.4. Постановление о занесении (исключении) отдельных видов животных, растений или грибов в Красную книгу Кировской области, принятое Правительством области в периоды между изданиями Красной книги Кировской области, доводится до организаций и граждан через средства массовой информации.

3.6. Мониторинг состояния видов животных, растений и грибов, занесенных в Красную книгу Кировской области.

3.6.1. Содержание и порядок ведения мониторинга состояния видов животных, растений и грибов, занесенных в Красную книгу Кировской области, устанавливаются в соответствии с Единой государственной системой экологического мониторинга.

3.6.2. Организацию и проведение мониторинга состояния видов животных, растений и грибов, занесенных в Красную книгу Кировской области, осуществляет специально уполномоченный орган исполнительной власти Кировской области по охране окружающей среды и природопользования.

3.7. Подготовка предложений по специальным мерам охраны и восстановления, организации особо охраняемых природных территорий и созданию генетических банков данных.

3.7.1. Специально уполномоченный орган исполнительной власти Кировской области по охране окружающей среды и природопользования в целях сохранения редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов, не занесенных в Красную книгу Российской Федерации, но занесенных в Красную книгу Кировской области, на основе сбора и анализа информации о них осуществляет подготовку обоснованных предложений по специальным мерам охраны и восстановления, по организации различных особо охраняемых природных территорий и созданию генетических банков данных в пределах своей компетенции.

3.7.2. Осуществление природоохранных мероприятий по сохранению указанных видов и мест их обитания проводят специально уполномоченные на то государственные органы в области охраны окружающей среды и природопользования в рамках своей компетенции.

3.7.3. Создание особо охраняемых природных территорий в целях сохранения видов животных, растений или грибов, занесенных в Красную книгу Кировской области, осуществляется в порядке, установленном действующим законодательством Российской Федерации и Кировской области.

Утверждено

постановлением

Правительства области

от 15 октября 2002 г. N 27/339

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**О КОМИССИИ ПО КРАСНОЙ КНИГЕ КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

1. Общие положения

1.1. Комиссия по Красной книге Кировской области (далее - комиссия) создается при специально уполномоченном органе исполнительной власти Кировской области по охране окружающей среды и природопользования для решения вопросов, связанных с ведением Красной книги Кировской области, охраной и восстановлением редких и исчезающих видов (подвидов и популяций) животных, растений и грибов, занесенных в Красную книгу Кировской области.

1.2. В своей деятельности комиссия руководствуется действующим законодательством Российской Федерации и Кировской области, [Положением](#Par40) о Красной книге Кировской области, [Порядком](#Par110) ведения Красной книги Кировской области и настоящим Положением о Комиссии по Красной книге Кировской области.

1.3. Комиссия является постоянно действующим коллегиальным органом, принимающим решения в пределах своей компетенции по вопросам ведения Красной книги Кировской области, которые используются специально уполномоченным органом исполнительной власти Кировской области по охране окружающей среды и природопользования для реализации мер по охране редких или находящихся под угрозой исчезновения видов (подвидов, популяций) животных, растений и грибов.

2. Состав и деятельность комиссии

2.1. В состав комиссии входят представители заинтересованных ведомств и организаций, а также ведущие специалисты научных учреждений. Структура и персональный состав комиссии утверждаются постановлением Правительства области по представлению специально уполномоченного органа исполнительной власти Кировской области по охране окружающей среды и природопользования.

2.2. Подготовку материалов для рассмотрения комиссией, организацию выполнения ее решений и рекомендаций осуществляет специально уполномоченный орган исполнительной власти Кировской области по охране окружающей среды и природопользования.

2.3. Комиссия утверждает персональный состав и организует работу постоянно действующих экспертов (а при необходимости и рабочих групп) по группам животных, растений и грибов.

2.4. Работу первого заседания комиссии созывает и ведет руководитель специально уполномоченного органа исполнительной власти Кировской области по охране окружающей среды и природопользования.

2.5. Для дальнейшей работы комиссии и организации ее деятельности на первом заседании комиссии из числа ее членов выбирается председатель комиссии и секретарь.

2.6. Решения комиссии принимаются простым большинством голосов и правомочны только при участии в заседании 2/3 членов комиссии.

2.7. При возникновении по рассматриваемым вопросам принципиальных разногласий у членов комиссии и при невозможности решения вопроса голосованием право решающего голоса имеет председатель комиссии.

3. Основные функции комиссии

3.1. Устанавливает порядок внесения и рассмотрения предложений о занесении (исключении) видов в Красную книгу Кировской области, переводе из одной категории в другую видов животных, растений и грибов.

3.2. Рассматривает предложения и выносит заключения по внесению видов животных, растений и грибов в Красную книгу Кировской области.

3.3. Разрабатывает и рассматривает программы, правила, рекомендации и методические материалы по охране, воспроизводству, использованию и изучению редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного и растительного мира, а также вопросы совершенствования ведения Красной книги Кировской области и выносит решения по ним.

3.4. Осуществляет оценку и анализ реализации и степени эффективности мер охраны, рекомендованных предыдущим изданием Красной книги Кировской области.

3.5. Определяет категории статуса редкости объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Кировской области.

3.6. На основании материалов, представленных научно-исследовательскими организациями, готовит материалы для перевода того или иного объекта животного или растительного мира из одной категории статуса редкости в другую.

3.7. Составляет перечни (списки) видов животных, растений и грибов, исчезнувших на территории Кировской области и (или) нуждающихся в особом внимании к их состоянию в природной среде, являющиеся приложениями к Красной книге Кировской области.

3.8. Вносит предложения по структуре Красной книги Кировской области, осуществляет подготовку рукописи к изданию, включая необходимый иллюстративный и картографический материал.

3.9. В период между изданиями Красной книги Кировской области комиссия рассматривает предложения научно-исследовательских организаций и экспертов и готовит перечни (списки) объектов животного и растительного мира, рекомендованных:

к занесению в Красную книгу Кировской области;

к исключению из Красной книги Кировской области;

к изменению категории статуса редкости;

к включению в приложения к Красной книге Кировской области.

3.10. Решает другие вопросы, входящие в компетенцию комиссии.

**ПРАВИТЕЛЬСТВО КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**от 14 июля 2011 г. N 111/317**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЕЙ ВИДОВ ЖИВОТНЫХ, РАСТЕНИЙ И ГРИБОВ,**

**ЗАНЕСЕННЫХ В КРАСНУЮ КНИГУ КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

Список изменяющих документов

(в ред. постановлений Правительства Кировской области

от 02.09.2013 N 225/565, от 24.02.2014 N 250/127)

В соответствии с Порядком ведения Красной книги Кировской области, утвержденным постановлением Правительства Кировской области от 15.10.2002 N 27/339 "Об утверждении Положения о Красной книге Кировской области, Порядка ведения Красной книги Кировской области и Положения о Комиссии по Красной книге Кировской области" (с изменениями, внесенными постановлениями Правительства Кировской области от 04.06.2007 N 96/237, от 31.07.2009 N 19/224, от 28.12.2009 N 35/529, от 23.05.2011 N 105/218), Правительство Кировской области постановляет:

1. Утвердить [перечень](#Par34) видов животных, занесенных в Красную книгу Кировской области. Прилагается.

2. Утвердить [перечень](#Par349) видов растений и грибов, занесенных в Красную книгу Кировской области. Прилагается.

3. Признать утратившим силу пункт 5 постановления Губернатора Кировской области от 07.04.2000 N 127 "Об учреждении Красной книги Кировской области".

(п. 3 в ред. постановления Правительства Кировской области от 02.09.2013 N 225/565)

4. Департаменту информационной работы Кировской области (Веснин Б.Г.) опубликовать постановление в официальных средствах массовой информации.

5. Настоящее постановление вступает в силу через десять дней после официального опубликования.

Губернатор -

Председатель Правительства

Кировской области

Н.Ю.БЕЛЫХ

Утвержден

постановлением

Правительства области

от 14 июля 2011 г. N 111/317

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**ВИДОВ ЖИВОТНЫХ, ЗАНЕСЕННЫХ В КРАСНУЮ КНИГУ КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

Список изменяющих документов

(в ред. постановления Правительства Кировской области

от 24.02.2014 N 250/127)

|  |  |
| --- | --- |
| Вид | Категория |
| Тип ХОРДОВЫЕ - CHORDATA |
| Класс МЛЕКОПИТАЮЩИЕ - MAMMALIA |
| Отряд Насекомоядные - Insectivora |
| Выхухоль - Desmana moschata (Linnaeus, 1758) | I |
| Отряд Рукокрылые - Chiroptera |
| Нетопырь Натузиуса - Pipistrellus nathusii (Keyserling et Blasius, 1839) | V |
| Ночница Наттерера - Myotis nattereri (Kuhl, 1818) | III |
| Усатая ночница - Myotis mystacinus (Kuhl, 1817) | III |
| Рыжая вечерница - Nyctalus noctula (Schreber, 1774) | III |
| Отряд Хищные - Carnivora |
| Колонок - Mustela sibirica Pallas, 1773 | IV |
| Европейская норка - Mustela lutreola (Linnaeus, 1761) | I |
| Отряд Парнокопытные - Artiodactyla |
| Европейский северный олень - Rangifer tarandus tarandus (Linnaeus, 1758) | I |
| Отряд Грызуны - Rodentia |
| Садовая соня - Eliomys quercinus (Linnaeus, 1766) | III |
| Класс ПТИЦЫ - AVES |
| Отряд Гагарообразные - Gaviiformes |
| Европейская чернозобая гагара - Gavia arctica arctica (Linnaeus, 1758) | I |
| Отряд Поганкообразные - Podicipediformes |
| Черношейная поганка - Podiceps nigricollis C.L. Brehm, 1831 | III |
| Красношейная поганка - Podiceps auritus (Linnaeus, 1758) | V |
| Большая поганка, или чомга - Podiceps cristatus (Linnaeus, 1758) | V |
| Отряд Аистообразные - Ciconiiformes |
| Большая выпь - Botaurus stellaris (Linnaeus, 1758) | III |
| Белый аист - Ciconia ciconia (Linnaeus, 1758) | I |
| Черный аист - Ciconia nigra (Linnaeus, 1758) | I |
| Отряд Гусеобразные - Anseriformes |
| Краснозобая казарка - Branta ruficollis (Pallas, 1769) | III |
| Пискулька - Anser erythropus (Linnaeus, 1758) | II |
| Лебедь-кликун - Cygnus cygnus (Linnaeus, 1758) | IV |
| Лебедь-шипун - Cygnus olor (J.F. Gmelin, 1789) | IV |
| Отряд Соколообразные - Falconiformes |
| Скопа - Pandion haliaetus (Linnaeus, 1758) | II |
| Степной лунь - Circus macrourus (S.G. Gmelin, 1771) | III |
| Болотный лунь - Circus aeruginosus (Linnaeus, 1758) | V |
| Змееяд - Circaetus gallicus (J.F. Gmelin, 1788) | I |
| Большой подорлик - Aquila clanga Pallas, 1811 | II |
| Беркут - Aquila chrysaetos (Linnaeus, 1758) | I |
| Могильник - Aquila heliaca Savigny, 1809 | III |
| Орлан-белохвост - Haliaeetus albicilla (Linnaeus, 1758) | I |
| Кречет - Falco rusticolus Linnaeus, 1758 | I |
| Сапсан - Falco peregrinus Tunstall, 1771 | I |
| Кобчик - Falco vespertinus Linnaeus, 1766 | II |
| Отряд Курообразные - Galliformes |
| Среднерусская белая куропатка - Lagopus lagopus rossicus Serebrovsky, 1926 | III |
| Отряд Журавлеобразные - Gruiformes |
| Водяной пастушок - Rallus aquaticus Linnaeus, 1758 | III |
| Погоныш-крошка - Porzana pusilla (Pallas, 1776) | III |
| Камышница - Gallinula chloropus (Linnaeus, 1758) | V |
| Отряд Ржанкообразные - Charadriiformes |
| Южная золотистая ржанка - Pluvialis apricaria apricaria (Linnaeus, 1758) | III |
| Поручейник - Tringa stagnatilis (Bechstein, 1803) | III |
| Материковый кулик-сорока - Haematopus ostralegus longipes Buturlin, 1910 | III |
| Малая крачка - Sterna albifrons Pallas, 1764 | III |
| Отряд Голубеобразные - Columbiformes |
| Кольчатая горлица - Streptopelia decaocto (Frivaldszky, 1838) | I |
| Отряд Совообразные - Strigiformes |
| Филин - Bubo bubo (Linnaeus, 1758) | II |
| Сплюшка - Otus scops (Linnaeus, 1758) | IV |
| Серая неясыть - Strix aluco Linnaeus, 1758 | II |
| Бородатая неясыть - Strix nebulosa Forster, 1772 | III |
| Отряд Ракшеобразные - Coraciiformes |
| Обыкновенный зимородок - Alcedo atthis (Linnaeus, 1758) | III |
| Золотистая щурка - Merops apiaster Linnaeus, 1758 | III |
| Отряд Удодообразные - Upupiformes |
| Удод - Upupa epops Linnaeus, 1758 | III |
| Отряд Воробьинообразные - Passeriformes |
| Пестрый дрозд - Zoothera varia (Pallas, 1811) | III |
| Обыкновенный серый сорокопут - Lanius excubitor excubitor Linnaeus, 1758 | III |
| Европейская белая лазоревка, или князек - Parus cyanus cyanus Pallas, 1770 | I |
| Горихвостка-чернушка - Phoenicurus ochruros (S.G. Gmelin, 1774) | III |
| Класс ПРЕСМЫКАЮЩИЕСЯ - REPTILIA |
| Отряд Чешуйчатые - Squamata |
| Медянка - Coronella austriaca Laurenti, 1768 | III |
| Класс ЗЕМНОВОДНЫЕ - AMPHIBIA |
| Отряд Хвостатые - Caudata |
| Сибирский углозуб - Salamandrella keyserlingii Dybowski, 1870 | III |
| Отряд Бесхвостые - Anura |
| Краснобрюхая жерлянка - Bombina bombina (Linnaeus, 1761) | IV |
| Класс КРУГЛОРОТЫЕ - CYCLOSTOMATA |
| Отряд Миногообразные - Petromyzontiformes |
| Сибирская минога - Lethenteron kessleri (Anikin, 1905) | III |
| Речная (невская) минога - Lampetra fluviatilis (Linnaeus, 1758) | III |
| Класс КОСТНЫЕ РЫБЫ - OSTEICHTHYES |
| Отряд Осетрообразные - Acipenseriformes |
| Русский осетр - Acipenser gueldenstaedtii Brandt, 1833 | I |
| Стерлядь - Acipenser ruthenus (Linnaeus, 1758) (популяция верховьев р. Камы) | III |
| Отряд Лососеобразные - Salmoniformes |
| Нельма - Stenodus leucichthys nelma (Pallas, 1773) | III |
| Европейский хариус - Thymallus thymallus (Linnaeus, 1758) (популяция бассейна р. Вятки) | II |
| Отряд Карпообразные - Cypriniformes |
| Русская быстрянка - Alburnoides bipunctatus rossicus Berg, 1924 | III |
| Подуст - Chondrostoma nasus (Linnaeus, 1758) | V |
| Отряд Окунеобразные - Perciformes |
| Берш - Stizostedion volgensis (Gmelin, 1788) | II |
| Отряд Скорпенообразные - Scorpaeniformes |
| Обыкновенный подкаменщик - Cottus gobio Linnaeus, 1758 | V |
| Тип МОЛЛЮСКИ - MOLLUSCA |
| Класс БРЮХОНОГИЕ - GASTROPODA |
| Отряд Прудовиковообразные - Lymnaeiformes |
| Прудовик карельский - Lymnaea carelica Kruglov et Starobogatov, 1983 | III |
| Отряд Геофилы - Geophila |
| Эна горная - Ena montana (Draparnaud, 1801) | III |
| Булгарика кана - Bulgarica cana O. Boettger, 1877 | III |
| Кохлодина лямината - Cochlodina laminata (Montagu, 1803) | III |
| Слизень черный - Limax cinereoniger Wolg, 1803 | III |
| Клаузилия карликовая - Clausilia pumila sejuncta Westerlund, 1871 | III |
| Вертиго крохотная - Vertigo pusilla  | III |
| Тип ЧЛЕНИСТОНОГИЕ - ARTHROPODA |
| Класс ПАУКООБРАЗНЫЕ - ARACHNIDA |
| Тарантул южнорусский - Allohogna singoriensis (Laxmann, 1770) | III |
| Класс НАСЕКОМЫЕ - INSECTA |
| Отряд Стрекозы - Odonata |
| Дозорщик-император - Anax imperator Leach, 1815 | II |
| Отряд Прямокрылые - Orthoptera |
| Пилохвост восточный - Poecilimon intermedius (Fieber, 1853) | III |
| Трещотка бугорчатая (ширококрылая) - Bryodema tuberculatum (Fabricius, 1775) | III |
| Отряд Равнокрылые - Homoptera |
| Цикада горная - Cicadetta montana (Scopoli, 1772) | III |
| Отряд Жесткокрылые, или Жуки - Coleoptera |
| Красотел бронзовый - Calosoma inquisitor (Linnaeus, 1758) | II |
| Жужелица Менетрие - Carabus menetriesi Hummel, 1827 | III |
| Жужелица фиолетовая - Carabus violaceus aurolimbatus Dejean, 1829 | I |
| Жужелица Хеннинга - Carabus henningi Ficher von Waldheim, 1817 | III |
| Каллистус лунный - Callistus lunatus (Fabricius, 1775) | III |
| Бомбардир черноусый - Brachinus nigricornis Gebler, 1829 | III |
| Плавунец родниковый - Oreodytes sanmarkii (Sahlberg, 1826) | III |
| Жук-олень - Lucanus cervus (Linnaeus, 1758) | I |
| Восковик-отшельник - Osmoderma barnabita Motschulsky, 1845 | I |
| Бронзовка мраморная - Liocola marmorata (Fabricius, 1792) | III |
| Бронзовка сомнительная - Potosia fieberi (Kraatz, 1880) | III |
| Бронзовка гладкая - Protaetia aeruginosa (Drury, 1770) | II |
| Хрущ мраморный - Polyphylla fullo (Linnaeus, 1758) | III |
| Усач-дубильщик - Tragosoma depsarium (Linnaeus, 1767) | II |
| Дровосек-кожевник - Prionus coriarius (Linnaeus, 1758) | III |
| Лептура красногрудая - Macroleptura thoracica (Creutzer, 1799) | III |
| Пахита еловая - Pachyta lamed (Linnaeus, 1758) | III |
| Аллостерна венгерская - Allosterna ingrica (Baechmann, 1902) | II |
| Усач краснокрыл средиземноморский - Purpuricenus globulicollis Dejean in Mulsant, 1839 | II |
| Усач тонконогий - Rhaphuma gracilipes (Faldermann, 1835) | III |
| Толстяк ивовый - Lamia textor (Linnaeus, 1758) | III |
| Усач дубовый желтополосый - Plagionotus arcuatus (Linnaeus, 1758) | III |
| Усач дубовый пестрый - Plagionotus detritus (Linnaeus, 1758) | III |
| Усачик изумрудный - Acmaeops smaragdulus (Fabricius, 1792) | III |
| Щелкун краснокрылый - Elater ferrugineus Linnaeus, 1758 | II |
| Отряд Перепончатокрылые - Hymenoptera |
| Оруссус паразитический - Orussus abietinus (Scopoli, 1763) | III |
| Пчела-шерстобит семишипая - Anthidium septemspinosum Lepeletier, 1841 | III |
| Пчела-шерстобит длиннорукавая - Anthidium manicatum Linnaeus, 1758 | III |
| Мегахила шмелевидная - Megachile bombycina Radoszkowski, 1874 | III |
| Аммобатоидес брюшистый - Ammobatoides abdominalis (Eversmann, 1852) | II |
| Пчела-плотник - Xylocopa valga (Gerstaecker, 1872) | III |
| Шмель модестус - Bombus modestus Eversmann, 1852 | III |
| Шмель плодовый - Bombus pomorum Panzer, 1805 | III |
| Шмель пластинчатозубый - Bombus serrisquama Morawitz, 1888 | III |
| Шмель спорадичный - Bombus sporadicus Nylander, 1848 | II |
| Отряд Чешуекрылые, или Бабочки - Lepidoptera |
| Аполлон - Parnassius apollo democratus (Krulikowsky, 1906) | II |
| Мнемозина - Parnassius mnemosyne (Linnaeus, 1758) | III |
| Голубянка Орион - Scolitantides orion (Pallas, 1771) | II |
| Павлиний глаз малый ночной - Eudia pavonia (Linnaeus, 1758) | III |
| Прозерпина - Proserpinus proserpina (Pallas, 1772) | III |
| Орденская лента малиновая - Catocala sponsa (Linnaeus, 1767) | III |
| Орденская лента малая красная - Catocala promissa (Denis et Schiffermuller, 1775) | III |
| Отряд Двукрылые - Diptera |
| Фердинандея медная - Ferdinandea cuprea (Scopoli, 1763) | III |
| Цериана конопсовидная - Ceriana conopsoides (Linnaeus, 1758) | III |
| Маллота трехцветная - Mallota tricolor Loew, 1871 | III |
| Маллота мегилиформис - Mallota megilliformis  | II |
| Шершневидка большая - Spilomia maxima Sack, 1910 | II |
| Сфекомия осовидная - Sphecomyia vespiformis (Gorski, 1852) | III |

Утвержден

постановлением

Правительства области

от 14 июля 2011 г. N 111/317

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**ВИДОВ РАСТЕНИЙ И ГРИБОВ, ЗАНЕСЕННЫХ В КРАСНУЮ КНИГУ**

**КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

Список изменяющих документов

(в ред. постановления Правительства Кировской области

от 24.02.2014 N 250/127)

|  |  |
| --- | --- |
| Вид | Категория |
| Царство РАСТЕНИЯ - PLANTES |
| Отдел ХВОЩЕВЫЕ - EQUISETOPHYTA |
| Класс ХВОЩЕВЫЕ - EQUISETOPSIDA |
| Семейство Хвощевые - Equisetaceae |
| Хвощ камышковый - Equisetum scirpoides Michx. | III |
| Отдел ПАПОРОТНИКИ - POLYPODIOPHYTA |
| Класс МНОГОНОЖКОВЫЕ - POLYPODIOPSIDA |
| Семейство Гроздовниковые - Botrychiaceae |
| Гроздовник виргинский - Botrychium virginianum (L.) Sw. | III |
| Гроздовник ланцетовидный - Botrychium lanceolatum (S.G. Gmel.) Angstr. | I |
| Гроздовник ромашколистный - Botrychium matricariifolium A. Br. ex Koch | I |
| Семейство Кочедыжниковые - Athyriaceae |
| Пузырник горный - Cystopteris montana (Lam.) Desv. | III |
| Пузырник судетский - Rhizomatopteris sudetica (A. Br. et Milde) A. Khokhr. (Cysopteris sudetica A. Br. et Milde) | III |
| Семейство Щитовниковые - Aspidiaceae |
| Голокучник Роберта - Gymnocarpium robertianum (Hoffm.) Newm. | III |
| Семейство Костенцовые - Aspleniaceae |
| Костенец рута постенная - Asplenium ruta-muraria L. | I |
| Семейство Сальвиниевые - Salviniaceae |
| Сальвиния плавающая - Salvinia natans (L.) All. | III |
| Отдел ПОКРЫТОСЕМЯННЫЕ - MAGNOLIOPHYTA |
| Класс ДВУСЕМЯДОЛЬНЫЕ - MAGNOLIOPSIDA |
| Семейство Кувшинковые - Nymphaeaceae |
| Кубышка малая - Nuphar pumila (Timm) DC. | III |
| Кувшинка четырехгранная - Nymphaea tetragona Georgi | III |
| Семейство Лютиковые - Ranunculaceae |
| Ветреница лесная - Anemone sylvestris L. | III |
| Василистник водосборолистный - Thalictrum aquilegifolium L. | III |
| Горицвет весенний - Adonis vernalis L. | I |
| Горицвет сибирский - Adonis sibirica Patrin. ex Ledeb. | III |
| Живокость клиновидная - Delphinium cuneatum Stev. ex DC. | I |
| Прострел желтеющий - Pulsatilla flavescens (Zuccar.) Juz. | III |
| Семейство Гвоздичные - Caryophyllaceae |
| Гвоздика Борбаша - Dianthus borbasii Vandas | III |
| Гвоздика песчаная - Dianthus arenarius L. | II |
| Гвоздика Фишера - Dianthus fischeri Spreng. | IV |
| Качим метельчатый - Gypsophila paniculata L. | III |
| Смолевка днепровская - Silene borysthenica (Grun.) Walters | III |
| Ясколка даурская - Cerastium davuricum Fisch. ex Spreng. | III |
| Семейство Пионовые - Paeoniaceae |
| Пион уклоняющийся, марьин корень - Paeonia anomala L. | II |
| Семейство Капустные - Brassicaceae |
| Шиверекия подольская - Schivereckia podolica (Bess.) Andrz. ex DC. | II |
| Семейство Вересковые - Ericaceae |
| Вереск обыкновенный - Calluna vulgaris (L.) Hull | III |
| Семейство Водяниковые - Empetraceae |
| Водяника черная - Empetrum nigrum L. (incl. E hermaphroditum Hagerup) | III |
| Семейство Первоцветные - Primulaceae |
| Кортуза Маттиоли - Cortusa matthioli L. | II |
| Первоцвет крупночашечный - Primula macrocalyx Bungе | III |
| Семейство Молочайные - Euphorbiaceae |
| Молочай Бородина - Euphorbia borodinii Sambuk | III |
| Молочай тонкий - Euphorbia subtilis Prokh. | I |
| Семейство Толстянковые - Crassulaceae |
| Тиллея водная - Tillaea aquatica L. | III |
| Семейство Камнеломковые - Saxifragaceae |
| Камнеломка болотная - Saxifraga hirculus L. | III |
| Семейство Розовые - Rosaceae |
| Вишня кустарниковая - Cerasus fruticosa Pall. | III |
| Лапчатка пенсильванская - Potentilla pensylvanica L. (P. longifolia Willd. ex Schlecht.) | I |
| Лапчатка распростертая - Potentilla humifusa Willd. ex Schlecht. | III |
| Таволга обыкновенная - Filipendula vulgaris Moench | IV |
| Семейство Бобовые - Fabaceae |
| Астрагал серповидный - Astragalus falcatus Lam. | III |
| Клевер люпиновый - Trifolium lupinaster L. | III |
| Семейство Дербенниковые - Lythraceae |
| Бутерлак очереднолистный - Peplis alternifolia Bieb. | III |
| Семейство Кипрейные - Onagraceae |
| Двулепестник парижский - Circaea lutetiana L. (incl. C. quadrisulcata (Maxim.) Franch.) | III |
| Семейство Гераниевые - Geraniaceae |
| Герань кроваво-красная - Geranium sanguineum L. | III |
| Семейство Сельдерейные - Apiaceae |
| Лазурник трехлопастный - Laser trilobum (L.) Borkh. | III |
| Подлесник Жиральда - Sanicula giraldii H. Wolff | III |
| Синеголовник плоский - Eryngium planum L. | III |
| Семейство Вахтовые - Menyanthaceae |
| Болотоцветник щитковый - Nymphoides peltata (S.G. Gmel.) O. Kuntze | III |
| Семейство Горечавковые - Gentianaceae |
| Горечавка легочная - Gentiana pneumonanthe L. | III |
| Семейство Бурачниковые - Boraginaceae |
| Пупочник ползучий - Omphalodes scorpioides (Haenke) Schrank | III |
| Семейство Норичниковые - Scrophulariaceae |
| Вероника крапиволистная - Veronica urticifolia Jacq. | III |
| Мытник скипетровидный, царский скипетр - Pedicularis sceptrum-carolinum L. | III |
| Наперстянка крупноцветковая - Digitalis grandiflora Mill. | III |
| Семейство Яснотковые - Lamiaceae |
| Зеленчук желтый - Galeobdolon luteum Huds. | III |
| Котовник венгерский - Nepeta pannonica L. | III |
| Тимьян Маршалла - Thymus marschallianus Willd. | IV |
| Тимьян блошиный - Thymus ovatus Mill. | IV |
| Семейство Колокольчиковые - Campanulaceae |
| Колокольчик болонский - Campanula bononiensis L. | III |
| Семейство Астровые - Asteraceae |
| Василек сумской - Centaurea sumensis Kalen. | III |
| Наголоватка васильковая - Jurinea cyanoides (L.) Reichenb. | III |
| Пиретрум щитковый - Pyrethrum corymbosum (L.) Scop. | III |
| Посконник коноплевый - Eupatorium cannabinum L. | III |
| Серпуха венценосная - Serratula coronata L. | III |
| Цмин песчаный - Helichrysum arenarium (L.) Moench | I |
| Класс ОДНОСЕМЯДОЛЬНЫЕ - LILIOPSIDA |
| Семейство Лилейные - Liliaceae |
| Лилия кудреватая, саранка - Lilium martagon L. (incl. L. pilosiusculum (Freyn) Miscz.) | II |
| Семейство Орхидные - Orchidaceae |
| Венерин башмачок настоящий - Cypripedium calceolus L. | III |
| Венерин башмачок пятнистый - Cypripedium guttatum Sw. | III |
| Гаммарбия болотная - Hammarbya paludosa (L.) O. Kuntze | II |
| Гнездовка настоящая - Neottia nidus-avis (L.) Rich. | III |
| Дремлик болотный - Epipactis palustris (L.) Crantz | III |
| Калипсо луковичная - Calypso bulbosa (L.) Oakes | III |
| Кокушник длиннорогий - Gymnadenia conopsea (L.) R. Br. | III |
| Ладьян трехнадрезный - Corallorhiza trifida Chatel. | III |
| Липарис Лезеля - Liparis loeselii (L.) Rich. | III |
| Надбородник безлистный - Epipogium aphyllum Sw. | II |
| Неоттианта клобучковая - Neottianthe cucullata (L.) Schlechter | I |
| Пальчатокоренник (пальцекорник) балтийский - Dactylorhiza baltica (Klinge) Orlova | III |
| Пальчатокоренник (пальцекорник) кровавый - Dactylorhiza cruenta (O.F. Muel.) Soo' | III |
| Пальчатокоренник (пальцекорник) майский - Dactylorhiza majalis (Reichenb.) P.F. Hunt et Summerhayes. | III |
| Пальчатокоренник (пальцекорник) пятнистый - Dactylorhiza maculata (L.) Soo' | III |
| Пальчатокоренник (пальцекорник) Траунштейнера - Dactylorhiza traunsteineri (Saut.) Soo' s. l. | III |
| Пололепестник зеленый - Coeloglossum viride (L.) C. Hartm. | III |
| Пыльцеголовник красный - Cephalanthera rubra (L.) Rich. | III |
| Тайник сердцевидный - Listera cordata (L.) R. Br. | II |
| Ятрышник шлемоносный - Orchis militaris L. | II |
| Семейство Ситниковые - Juncaceae |
| Ситник стигийский - Juncus stygius L. | III |
| Семейство Осоковые - Cyperaceae |
| Осока белая - Carex alba Scop. | III |
| Осока богемская - Carex bohemica Schreb. | II |
| Осока волосовидная - Carex capillaris L. | II |
| Осока головчатая - Carex capitata L. | III |
| Осока желтая - Carex flava L. | III |
| Осока средняя - Carex media R. Br. | III |
| Пухонос альпийский - Baeothryon alpinum (L.) Egor. | IV |
| Пухонос дернистый - Baeothryon caespitosum (L.) A. Dietr. | III |
| Семейство Мятликовые - Poaceae |
| Ковыль перистый - Stipa pennata L. | II |
| Коротконожка лесная - Brachypodium sylvaticum (Huds.) Beauv. | III |
| Полевица Корчагина - Agrostis korczaginii Senjan.-Korcz. | III |
| Схизахна мозолистая - Schizachne callosa (Turcz. ex Griseb.) Ohwi | III |
| Тонконог сизый, келерия сизая - Koeleria glauca (Spreng.) DС. s. l. | III |
| Трищетинник сибирский - Trisetum sibiricum Rupr. | III |
| Отдел МОХОВИДНЫЕ - BRYOPHYTA |
| Класс ЛИСТОСТЕБЕЛЬНЫЕ МХИ - MUSCI |
| Семейство Политриховые - Polytrichaceae |
| Атрихум желтоножковый - Atrichum flavisetum Mitt. | III |
| Атрихум тоненький - Atrichum tenellum (Rohl.) B. S. G. | III |
| Семейство Сплахновые - Splachnaceae |
| Сплахнум бутылковидный - Splachnum ampullaceum Hedw. | III |
| Семейство Буксбаумиевые - Buxbaumiaceae |
| Буксбаумия безлистная - Buxbaumua aphylla Hedw. | III |
| Семейство Фиссиденсовые - Fissidentaceae |
| Фиссиденс моховидный - Fissidens bryoides Hedw. | III |
| Семейство Мниевые - Mniaceae |
| Цинклидиум стигийский - Cinclidium stygium Sw. | III |
| Семейство Меезиевые - Meesiaceae |
| Меезия длинноножковая - Meesia longiseta Hedw. | III |
| Семейство Неккеровые - Neckeraceae |
| Неккера перистая - Neckera pennata Hedw. | III |
| Семейство Туидиевые - Thuidiaceae |
| Туидиум нежный - Thuidium delicatulum (Hedw.) B. S. G. | III |
| Семейство Амблистегиевые - Amblystegiaceae |
| Дрепаноклад тонкожилковый - Drepanocladus tenuinervis T. Kop. | III |
| Царство ГРИБЫ - FUNGI |
| Отдел ЛИШАЙНИКИ - LICHNES |
| Семейство Кладониевые - Cladoniaceae |
| Кладония многоплодная - Cladonia polycarpoides Nyl. | III |
| Семейство Пармелиевые - Parmeliaceae |
| Эверния растопыренная - Evernia divaricata (L.) Ach. | III |
| Уснея бородатая - Usnea barbata (L.) Weber ex F.H. Wigg. | III |
| Уснея цветущая - Usnea florida (L.) Weber ex F.H. Wigg. | I |
| Тукнерария Лаурера - Tuckneraria laureri (Kremp.) Randlane & Thell | III |
| Семейство Фисциевые - Physciaceae |
| Гетеродермия красивая - Heterodermia speciosa (Wulfen in Jacq.) Trevis. | III |
| Семейство Рамалиновые - Ramalinaceae |
| Рамалина балтийская - Ramalina baltica Lettau. | III |
| Рамалина волосовидная - Ramalina thrausta (Ach.) Nyl. | III |
| Рамалина притупленная - Ramalina obtusata (Arnold) Bitter. | III |
| Рамалина элегантная - Ramalina elegans (Bagl. et Carestia) Jatta. | III |
| Семейство Лобариевые - Lobariaceae |
| Лобария легочная - Lobaria pulmonaria (L.) Hoffm. | II |
| Семейство Нефромовые - Nephromaceae |
| Нефрома сглаженная - Nephroma laevigatum Ach. | III |
| Нефрома перевернутая - Nephroma resupinatum (L.) Ach. | III |
| Отдел НАСТОЯЩИЕ ГРИБЫ - EUMYCOTA |
| Класс АСКОМИЦЕТЫ - ASCOMYCETES |
| Семейство Саркосомовые - Sarcosomataceae |
| Саркосома шаровидная - Sarcosoma globosum (Fr.) Caspary. | III |
| Класс БАЗИДИАЛЬНЫЕ ГРИБЫ - BASIDIOMYCETES |
| Семейство Гиродонтовые - Gyrodontaceae |
| Решетник азиатский - Boletinus asiaticus Sing. | III |
| Гиропорус синеющий, синяк - Gyroporus cyanescens (Bull.: Fr.) Quel. | III |
| Семейство Трихоломовые (Рядовковые) - Tricholomataceae |
| Гимнопус скученный - Gymnopus acervatus (Fr.) Murrill. | III |
| Омфалиастер звездчатоспоровый - Omphaliaster asterosporus (J.E. Lange) Lamoure. | IV |
| Рядовка-исполин (рядовка огромная) - Tricholoma colossus (Fr.) Quel. | III |
| Семейство Рогатиковые - Clavariadelphaceae |
| Рогатик пестиковый - Clavariadelphus pistillaris (L.) Donk. | III |
| Семейство Герициевые - Hericiaceae |
| Ежевик коралловидный - Hericium coralloides (Scop.: Fr.) Pers. | III |
| Ежевик гребенчатый - Hericium erinaceus (Bull.) Pers. | III |
| Семейство Спарассиевые - Sparassidaceae |
| Спарассис курчавый, грибная капуста - Sparassis crispa (Wulfen) Fr. | III |
| Семейство Кориоловые - Coriolaceae |
| Лиственничная губка - Fomitopsis officinalis (Vill.: Fr.) Bondartsev et. Singer. | III |
| Семейство Полипоровые - Polyporaceae |
| Полипорус зонтичный, грифола зонтичная - Polyporus umbellatus (Pers.: Fr.) Fr. (Grifola umbellata (Fr.) Pers.) | III |
| Семейство Мерипиловые - Meripilaceae |
| Грифола курчавая - Grifola frondosa (Dicks.) Gray. | III |
| Семейство Ганодермовые - Ganodermataceae |
| Трутовик лакированный - Ganoderma lucidum (A.M. Curtis: Fr.) P. Karst. | I |
| Семейство Дождевиковые - Lycoperdaceae |
| Дождевик (головач) гигантский - Langermannia gigantea (Pers.) Rostk. | IV |
| Семейство Фаллюсовые - Phallaceae |
| Мутинус равенеля - Mutinus ravenelii (Berk. & M.A. Curtis) E. Fisch. | IV |
| Мутинус собачий - Mutinus caninus (Huds.: Pers) Fr. | IV |
| Сетконоска сдвоенная - Phallus duplicatus (Bosc.) Fischer | III |
| Царство ПРОТОКТИСТЫ - PROTOCTISTA |
| Отдел СИНЕЗЕЛЕНЫЕ ВОДОРОСЛИ (ЦИАНОБАКТЕРИИ) - CYANOPHYTA |
| Класс ГОРМОГОНИЕВЫЕ - HORMOGONIOPHYCEAE |
| Семейство Ностоковые - Nostocaceae |
| Носток сливовидный - Nostoc pruniforme (Ag.) Elenk. | I |
| Отдел КРАСНЫЕ ВОДОРОСЛИ - RHODOPHYTA |
| Класс FLORIDEOPHYCEAE |
| Семейство Батрахоспермовые - Batrachospermaceae |
| Батрахоспермум четковидный - Batrachospermum moniliforme Roth. | III |
| Отдел ЗЕЛЕНЫЕ ВОДОРОСЛИ - CHLOROPHYTA |
| Класс SIPHONOCLADOPHYCEAE |
| Семейство Сфероплеевые - Sphaeropleaceae |
| Сфероплея кольцевидная - Sphaeroplea annulina (Roth.) Ag. | III |