



ПРАВИТЕЛЬСТВО БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 5 июня 2023 г. № 223-п
г. Брянск

Об утверждении Правил использования объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам, на территории Брянской области

В соответствии с Федеральным законом от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ «О животном мире» Правительство Брянской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемые Правила использования объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам, на территории Брянской области.
2. Постановление вступает в силу со дня его опубликования.
3. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя Губернатора Брянской области Грибанова Б.И.

Губернатор



А.В. Богомаз

Утверждены
постановлением Правительства
Брянской области
от 5 июня 2023 г. № 223-п

ПРАВИЛА
использования объектов животного мира, не отнесенных
к охотничьям ресурсам, на территории Брянской области

I. Общие положения

1. Настоящие Правила определяют порядок использования объектов животного мира, не отнесенных к охотничьям ресурсам (далее – Правила), обитающих в состоянии естественной свободы, на территории Брянской области (далее – объекты животного мира), а также порядок добычи объектов животного мира, не отнесенных к охотничьям ресурсам и водным биологическим ресурсам.

2. Правила не распространяются на случаи использования объектов животного мира:

1) занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Брянской области;

2) обитающих на особо охраняемых природных территориях федерального значения.

3. Предоставление объектов животного мира, не отнесенных к охотничьям ресурсам, на территории Брянской области в пользование осуществляется российским и иностранным юридическим лицам, гражданам Российской Федерации, иностранным гражданам и лицам без гражданства (далее – пользователи животным миром).

4. Пользователями животного мира могут осуществляться следующие виды использования объектов животного мира, не отнесенных к охотничьям ресурсам:

1) добыча объектов животного мира, не отнесенных к охотничьям ресурсам и водным биологическим ресурсам;

2) изучение, исследование и иное использование животного мира в научных, культурно-просветительных, воспитательных, рекреационных, эстетических целях без изъятия их из среды обитания;

3) использование полезных свойств жизнедеятельности объектов животного мира – почвообразователей, естественных санитаров окружающей среды, опылителей растений, биофильтратов и других;

4) получение продуктов жизнедеятельности объектов животного мира.

II. Порядок добычи объектов животного мира, не отнесенных к охотниччьим ресурсам и водным биологическим ресурсам

5. Добыча объектов животного мира, не отнесенных к охотниччьим ресурсам и водным биологическим ресурсам, на территории Брянской области осуществляется с изъятием или без изъятия их из естественной среды обитания.

6. Добыча объектов животного мира, не отнесенных к охотниччьим ресурсам и водным биологическим ресурсам, на территории Брянской области допускается в целях:

1) содержания птиц в полувольных условиях и искусственно созданной среде обитания в качестве ловчих;

2) содержания и разведения объектов животного мира в полувольных условиях и искусственно созданной среде обитания;

3) использования в культурно-просветительских, научных, воспитательных, рекреационных и эстетических целях;

4) извлечения полезных свойств жизнедеятельности объектов животного мира – почвообразователей, естественных санитаров окружающей среды, опылителей растений, биофильтраторов и других;

5) других видов пользования объектами животного мира, не запрещенных законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации и Брянской области в области охраны и использования животного мира и среды их обитания.

7. Добыча объектов животного мира, не отнесенных к охотниччьим ресурсам и водным биологическим ресурсам, допускается только по разрешениям на использование объектов животного мира, не отнесенных к охотниччьим ресурсам и водным биологическим ресурсам (далее – разрешение), выдаваемым департаментом природных ресурсов и экологии Брянской области (далее – департамент) по форме, утвержденной приложением 1 к настоящим Правилам.

8. Для получения разрешения на использование объектов животного мира, не отнесенных к охотниччьим ресурсам, пользователи животного мира представляют в департамент заявление о выдаче разрешения на пользование объектов животного мира, не отнесенных к охотниччьим ресурсам и водным биологическим ресурсам (далее – заявление), по форме согласно приложению 2 к настоящим Правилам, которое должно содержать:

1) сведения о заявителе (для физических лиц и индивидуальных предпринимателей – фамилия, имя, отчество, адрес, паспортные данные, номер телефона и (или) адрес электронной почты; для юридических лиц – наименование, организационно-правовая форма, юридический и почтовый адреса, номер телефона и (или) адрес электронной почты);

2) цель добычи объектов животного мира;

3) наименование объектов животного мира (русское и латинское названия), планируемых к добыче, их количество и половозрастной состав;

- 4) количество объектов животного мира (по каждому наименованию объекта животного мира, планируемого к добыче);
- 5) описание объектов животного мира (взрослая особь, птенец, пол, яйца и т.д.);
- 6) сроки добычи объектов животного мира (дата, месяц, год);
- 7) место добычи объектов животного мира;
- 8) согласие на обработку персональных данных;
- 9) способы добычи объектов животного мира (отлов);
- 10) орудия добычи объектов животного мира.

Заявление подписывается пользователем животного мира собственноручно или уполномоченным представителем с приложением копии доверенности.

Заявление от имени юридического лица подписывается его руководителем и заверяется печатью юридического лица (при наличии).

9. К заявлению прилагаются следующие документы:

1) копия паспорта – для физических лиц и индивидуальных предпринимателей (копия должна быть удостоверена нотариально или должностным лицом, имеющим право удостоверять подлинность документов, либо представлена с предъявлением подлинника. Копия документа, представленная с предъявлением подлинника, заверяется специалистом департамента, осуществляющим прием документов);

2) копии учредительных документов – для юридических лиц (копия должна быть заверена должностным лицом юридического лица с указанием даты заверения);

3) для научных организаций – выписка из утвержденных планов научных работ.

10. Пользователь животным миром вправе по собственной инициативе представить в департамент документ, подтверждающий уплату государственной пошлины за выдачу разрешения.

Юридические лица вправе по собственной инициативе представить в департамент выписку из Единого государственного реестра юридических лиц, а индивидуальные предприниматели – выписку из Единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей.

В случае непредставления указанных документов по собственной инициативе департамент запрашивает в уполномоченных органах сведения, содержащиеся в указанных документах, в порядке межведомственного информационного взаимодействия в срок не позднее трех рабочих дней со дня получения заявления.

11. По выбору пользователя животным миром заявление и документы могут быть представлены в департамент на бумажном носителе лично или через уполномоченного представителя, либо направлены по почте, либо представлены в форме электронного документа с использованием Единого портала государственных и муниципальных услуг (функций), либо через

многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг.

12. Срок рассмотрения департаментом заявления и документов, указанных в пунктах 8 и 9 настоящих Правил, составляет пять рабочих дней со дня регистрации заявления в департаменте.

13. Департамент при получении заявления:

1) осуществляет проверку содержания заявления, а также наличие прилагаемых к нему документов;

2) запрашивает в порядке межведомственного информационного взаимодействия в уполномоченных органах сведения из документов, указанных в пункте 10 настоящих Правил (в случае их непредставления заявителем по собственной инициативе);

3) принимает в форме распоряжения решение о выдаче разрешения либо об отказе в выдаче разрешения.

14. Департамент осуществляет мероприятия, указанные в пункте 13 настоящих Правил, и принимает решение:

1) в случае представления заявления и документов, указанных в пункте 13 настоящих Правил, при личном обращении или через уполномоченного представителя, а также представления документов, указанных в пункте 10 настоящих Правил, по собственной инициативе – в течение одного рабочего дня со дня получения заявления;

2) в случае получения заявления и документов, указанных в пункте 9 настоящих Правил, по почте, или в форме электронного документа с использованием Единого портала государственных и муниципальных услуг (функций), или через многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг, а также получения документов, указанных в пункте 10 настоящих Правил, представленных по собственной инициативе, – в течение пяти рабочих дней со дня получения заявления;

3) в случае непредставления заявителем документов, указанных в пункте 10 настоящих Правил, по собственной инициативе – в течение 15 рабочих дней со дня получения заявления.

15. Основаниями для отказа в выдаче разрешения являются:

1) содержание заявления не соответствует требованиям, установленным в пункте 8 настоящих Правил;

2) непредставление или неполное представление документов, указанных в пункте 9 настоящих Правил;

3) наименования объектов животного мира, указанных в заявлении, отсутствуют в перечне объектов животного мира;

4) цель и сроки добычи объектов животного мира, указанные в заявлении, не соответствуют требованиям настоящих Правил;

5) возникновение вследствие выдачи разрешения угрозы устойчивому существованию вида объекта животного мира на территории Брянской области;

6) введение на территории Брянской области ограничений и запретов на использование объектов животного мира;

7) отсутствие сведений об уплате государственной пошлины за выдачу разрешения в Государственной информационной системе о государственных и муниципальных платежах;

8) непредставление заявителем в уполномоченный орган отчета об использовании ранее выданного разрешения в срок, указанный в пункте 21 настоящих Правил.

16. В случае принятия решения об отказе в выдаче разрешения заявитель в течение трех рабочих дней со дня принятия решения уведомляется о принятом решении с указанием оснований для отказа.

17. Заявитель вправе устраниТЬ причины, послужившие основанием для отказа в выдаче разрешения, и повторно представить в департамент заявление и документы в порядке, установленном настоящими Правилами.

18. Пользователь животным миром уведомляется о принятом решении департаментом в течение трех рабочих дней со дня принятия соответствующего решения.

19. Получение разрешения осуществляется заявителем лично по предъявлении документа, удостоверяющего личность, либо его уполномоченным представителем по предъявлении документа, удостоверяющего личность, и доверенности.

20. Передача разрешения другим лицам не допускается.

21. Отчет об использовании разрешения представляется в департамент в течение 20 рабочих дней по окончании срока действия разрешения.

Отчет по разрешению на отлов певчих птиц для любительского содержания, выдаваемый на срок, не превышающий пять лет, представляется в департамент ежегодно не позднее 25 декабря.

Отчет должен содержать:

1) для юридического лица – наименование, содержащее указание на организационно-правовую форму, местонахождение, контактные данные (почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты);

для физического лица и индивидуального предпринимателя – Ф.И.О., адрес места жительства, телефон, адрес электронной почты, данные документа, удостоверяющего личность;

2) перечень и количество объектов животного мира, изъятых из среды обитания, их возрастной состав (информация об объектах животного мира, указанных в разрешении, но не изъятых, также указывается в отчете);

3) место (наименование городского округа, муниципального района, населенного пункта, иного географического объекта), сроки и цель добычи объектов животного мира;

4) способ и орудие добычи объектов животного мира.

22. За выдачу разрешения взимается государственная пошлина в соответствии со статьей 333.33 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

23. Допускается добыча объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам, на территории Брянской области, указанных в приложении 3 к настоящим Правилам, в объеме, допустимом нормативами изъятия объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам, на территории Брянской области, указанных в приложении 4 к настоящим Правилам.

24. Разрешение на использование объектов животного мира, за исключением объектов животного мира, указанных в пункте 25 настоящих Правил, выдается на срок, указанный в заявлении, но не превышающий один календарный год.

25. Разрешение для добывания и любительского содержания певчих птиц выдается на срок, не превышающий пять лет, при этом ежегодно можно отлавливать не более пяти взрослых особей каждого вида птиц, разрешенных к добыче. Из добытых особей до конца текущего года выбираются не более двух пар для любительского содержания, остальные выпускаются в среду обитания.

26. Допускается добыча объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам, на территории Брянской области, указанных в приложении 5 к настоящим Правилам, а также птиц отрядов Соколообразные (дневные хищные птицы) и Совообразные (далее – дневные хищники и совы) на основании разрешения, выданного не чаще одного раза в год на одну голову объекта животного мира.

27. Мечение объектов животного мира в научных целях производится без изъятия объекта животного мира из среды его обитания, без специального разрешения и бесплатно.

28. Лицо, пометившее объект животного мира, ежегодно, не позднее 25 декабря года, когда производилось мечение, направляет в департамент отчет, в котором указываются вид, количество, пол, возраст (если известно), дата и место мечения, номера меток.

29. Добыча объектов животного мира в целях создания и пополнения зоологических коллекций регламентируется приказом Государственного комитета Российской Федерации по охране окружающей среды от 30 сентября 1997 года № 411 «О Положении о зоологических коллекциях».

30. При осуществлении добычи объектов животного мира ответственное должностное лицо юридического лица, физическое лицо обязаны иметь при себе:

в случае осуществления добычи объектов животного мира с охотничьим огнестрельным и (или) пневматическим оружием – охотничий билет и разрешение на хранение и ношение охотничьего оружия;

разрешение на добычу объектов животного мира.

31. При осуществлении добычи объектов животного мира ответственное должностное лицо юридического лица, физическое лицо обязаны:

1) предъявлять по требованию государственных охотничьих инспекторов и других должностных лиц, уполномоченных в соответствии с законодательством Российской Федерации, документы, указанные в пункте 30 настоящих Правил, орудия добычи, продукцию добычи;

2) осуществлять добычу объектов животного мира в установленных объемах, в сроки и на территории, указанные в разрешении.

32. При добыче объектов животного мира запрещается:

1) применение орудий и способов добычи, которые наносят травмы объектам животного мира;

2) использование нарезного, гладкоствольного и пневматического оружия;

3) использование луков, арбалетов, ловчих ям, настороженных ружей, крючьев и общеопасных самоловов;

4) применение стационарных ловушек, за исключением отлова галки в местах их концентраций, а также отлова объектов животного мира в научных целях;

5) использование звукоспроизводящих, световых, оглушающих электронных устройств, если это не связано с добычей (отловом) галки в местах их концентраций, а также отловом объектов животного мира в научных целях;

6) применение одурманивающих, отравляющих, взрывчатых и иных химических веществ, за исключением разрешенных к использованию пахучих приманок и иммобилизирующих препаратов для отлова галки в местах их концентраций, а также отлова объектов животного мира в научных целях;

7) применение дневных хищных птиц и сов, а также их чучел для ловли на «тревогу» при отлове птиц;

8) отлов птиц в гнездовой период и у гнезд, за исключением добычи птенцов дневных хищных птиц, для их использования в качестве ловчих по разрешениям на отлов дневных хищных птиц, выдаваемым на добычу одной особи не чаще одного раза в год;

9) добыча дневных хищных птиц и сов в радиусе 5 км от городов Брянской области;

10) сбор яиц и кладок земноводных, пресмыкающихся и птиц, за исключением добычи их в научных и культурно-просветительских целях;

11) отлов взрослых особей земноводных и пресмыкающихся в периоды размножения и зимовки.

33. Добыча объектов животного мира класса Млекопитающие, указанных в приложении 3 к настоящим Правилам, допускается в течение всего календарного года, за исключением объектов животного мира, находящихся в состоянии спячки. Добыча осуществляется путем их отлова с применением орудий и способов, отвечающих международным стандартам на гуманный отлов диких животных.

34. Добыча объектов животного мира класса Птицы, указанных в приложении 3 к настоящим Правилам, кроме птенцов дневных хищных птиц и сов, осуществляется в любые сроки, кроме периода с 20 марта по 20 июля. Предельные сроки отлова певчих птиц в коммерческих целях и птицеловами-любителями – с 1 августа по 15 мая.

35. Лица, получившие разрешение на добывчу дневных хищных птиц и сов, осуществляют отлов не более одной взрослой особи не чаще одного раза в год или изъятие не более одного птенца не чаще одного раза в год для использования их в качестве ловчих, при этом не позднее чем за сутки до изъятия уведомляют департамент о точном месте и времени изъятия лично, по телефонам (4832) 64-60-32, (4832) 66-15-79 или электронной почте департамента priroda@kpl32.ru.

36. Добычу взрослых особей класса земноводных и пресмыкающихся, указанных в приложении 3 к настоящим Правилам, допускается производить в срок с 20 июля по 20 сентября.

37. Добыча класса земноводных и пресмыкающихся допускается только с применением орудий и способов единичного изъятия особей из естественной среды обитания.

38. Минимальная разрешенная для добывчи длина ящериц – 6 см, змей – 20 см.

39. Незаконной считается добывча объектов животного мира, не отнесенных к охотничьям ресурсам и водным биологическим ресурсам, произведенная:

- 1) без разрешения;
- 2) с нарушением настоящих Правил, норм, сроков и условий использования объектов животного мира, не отнесенных к охотничьям ресурсам и водным биологическим ресурсам, указанных в разрешении.

III. Использование объектов животного мира в научных, культурно-просветительных, воспитательных, рекреационных и эстетических целях без изъятия их из среды обитания

40. Использование объектов животного мира в научных, культурно-просветительных, воспитательных, рекреационных и эстетических целях посредством разных форм наблюдения, фотографирования и иных методов исследования без изъятия объектов животного мира из среды обитания допускается без специального разрешения и бесплатно, если эти методы не наносят вред животному миру или среде его обитания и не нарушают права пользователей животным миром, другими природными ресурсами, а также прав собственников земель, землевладельцев, землепользователей, за исключением случаев, когда такое пользование запрещено.

IV. Использование полезных свойств жизнедеятельности объектов животного мира

41. Использование полезных свойств жизнедеятельности объектов животного мира (почвообразователей, естественных санитаров окружающей среды, опылителей растений, биофильтратов и других) допускается без разрешения и без изъятия их из среды обитания, если оно не наносит вред животному миру или среде его обитания.

V. Получение продуктов жизнедеятельности объектов животного мира

42. Получение продуктов жизнедеятельности объектов животного мира (меда, воска диких пчел и других) осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.



Приложение 1
к Правилам использования объектов
животного мира, не отнесенных
к охотничим ресурсам, на терри-
тории Брянской области

Департамент природных ресурсов
и экологии Брянской области

кому: _____,
ИИН _____,
представитель: _____
контактные данные
представителя: _____

тел.: _____,
эл. почта: _____

Разрешение № _____ от _____
на использование объектов животного мира, не отнесенных к охотничим ресурсам

Перечень (русское и латинское названия) объектов животного мира	Количество	Пол, возраст объектов животного мира, планируемых к добыванию (при необходимости)

Цель добывания объектов животного мира: _____.
Место добывания объектов животного мира: _____.
Способ добывания объектов животного мира: _____.
Орудия объектов животного мира: _____.
Действительно с «___» _____ 20___ г. по «___» _____ 20___ г.

Директор департамента _____
(подпись, расшифровка)

Дата выдачи «___» _____ 20___ г.

Оборотная сторона

Отчет об использовании разрешения

№ _____ от « ____ » 20 ____ г.

На использование объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам, на территории Брянской области:

1. _____
(место и сроки использования)
2. _____
(количество использованных объектов)
3. _____
(способы и орудия использования объектов)

Дополнительные сведения _____

(состояние объектов животного мира, наличие признаков травм, болезней, дефектов)

Подпись лица, ответственного за использование _____.

Приложение _____
(копии актов на случай прилова и падежа животных, акта приема-передачи использованных объектов на временное содержание и т.д.)

« ____ » 20 ____ г.

(подпись, расшифровка)



Приложение 2
к Правилам использования объектов
животного мира, не отнесенных
к охотничьим ресурсам, на терри-
тории Брянской области

Заявление
о выдаче разрешения на использование объектов животного мира,
не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам

1. Сведения о заявителе:

(для юридического лица: полное наименование юридического лица, юридический и фактический адреса, адрес электронной почты, ОГРН, ИНН, контактные телефоны, Ф.И.О. ответственного за добывчу объектов животного мира;
для физического лица: адрес места регистрации, адрес электронной почты, паспортные данные, ИНН, контактные телефоны)

2. Цель добывания объектов животного мира:

3. Условия планируемого содержания:

(любительское содержание, полувольные условия, искусственно созданная среда обитания, иные (указать))

4.

Перечень (русское и латинское названия) объектов животного мира	Количество	Пол, возраст объектов животного мира, планируемых к добыванию (при необходимости)

5. Место планируемого добывания объектов животного мира:

(наименование городского округа, района, населенного пункта, иного географического объекта)

6. Способ добывания объектов животного мира:

7. Орудие добывания объектов животного мира:

8. Срок добывания объектов животного мира: с « ___ » 20 ___ г. до « ___ » 20 ___ г.

(должность заявителя или представителя
(для юридических лиц), Ф.И.О.

(подпись)

(при обращении представителя заявителя
необходимо указать номер и дату доверенности))



Приложение 3
к Правилам использования объектов
животного мира, не отнесенных
к охотничьим ресурсам, на терри-
тории Брянской области

ПЕРЕЧЕНЬ

объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным
биологическим ресурсам, разрешенным к добывче на территории Брянской
области

**ХОРДОВЫЕ – CHORDATA
ПОЗВОНОЧНЫЕ – VERTEBRATA**

Класс: Земноводные – Amphibia

Отряд: Хвостатые земноводные – Caudata

Семейство: Саламандровые – Salamandridae

1. ОБЫКНОВЕННЫЙ ТРИТОН – *Lissotriton vulgaris* Linnaeus, 1758.

Отряд: Бесхвостые земноводные – Anura

Семейство: Жабы – Bufonidae

2. ЖАБА ОБЫКНОВЕННАЯ – *Bufo bufo* Linnaeus, 1758.

Семейство: Лягушки – Ranidae

3. ЛЯГУШКА ОСТРОМОРДАЯ – *Rana arvalis* Nilsson, 1842.

4. ЛЯГУШКА ТРАВЯНАЯ – *Rana temporaria* Linnaeus, 1758.

5. ЛЯГУШКА ПРУДОВАЯ – *Pelophylax lessonae* (Camerano, 1882).

6. ЛЯГУШКА ОЗЕРНАЯ – *Pelophylax ridibundus* (Pallas, 1771).

7. ЛЯГУШКА СЪЕДОБНАЯ – *Pelophylax esculentus* (Linnaeus, 1758).

Класс: Пресмыкающиеся – Reptilia

Отряд: Чешуйчатые – Squamata

Семейство: Настоящие ящерицы – Lacertidae Bonaparte, 1831

1. ПРЫТКАЯ ЯЩЕРИЦА – *Lacerta agilis* Linnaeus 1758.

2. ЯЩЕРИЦА ЖИВОРОДЯЩАЯ – *Zootoca vivipara* (Lichtenstein, 1823).

Семейство: Ужевые – Natricidae

3. УЖ ОБЫКНОВЕННЫЙ – *Natrix natrix* (Linnaeus, 1758).

Семейство Гадюковые – Viperidae

4. ГАДЮКА ОБЫКНОВЕННАЯ – *Vipera berus* (Linnaeus, 1758).

Класс: Млекопитающие – mammalia

Отряд: Насекомоядные – Insectivora

Семейство: Ежевые – Erinaceidae

1. ЁЖ БЕЛОГРУДЫЙ – *Erinaceus roumanicus* Barrett-Hamilton, 1900.

Семейство: Землеройковые – Soricidae

2. БЕЛОЗУБКА МАЛАЯ – *Crocidura suaveolens* (Pallas, 1811).
3. КУТОРА ОБЫКНОВЕННАЯ – *Neomys fodiens* Pennant, 1771.
4. КУТОРА МАЛАЯ – *Neomys anomalus* Cabrera, 1907.
5. БУРОЗУБКА ОБЫКНОВЕННАЯ – *Sorex araneus* Linnaeus, 1758.
6. БУРОЗУБКА СРЕДНЯЯ – *Sorex caecutiens* Laxmann, 1788.
7. БУРОЗУБКА РАВНОЗУБАЯ – *Sorex isodon* Turov, 1924.
8. БУРОЗУБКА МАЛАЯ – *Sorex minutus* Linnaeus, 1766.

Отряд: Рукокрылье – Chiroptera

Семейство: Гладконосые – Vespertilionidae

9. НОЧНИЦА ВОДЯНАЯ – *Myotis daubentonii* Kuhl, 1817.
10. НОЧНИЦА УСАТАЯ – *Myotis mystacinus* Kuhl, 1817.
11. НОЧНИЦА БРАНДТА – *Myotis brandtii* Eversmann, 1845.
12. НОЧНИЦА НАТТЕРЕРА – *Myotis nattereri* (Kuhl, 1817).
13. НОЧНИЦА ПРУДОВАЯ – *Myotis dasycneme* (Boie, 1825).
14. УШАН БУРЫЙ – *Plecotus auritus* (Linnaeus, 1758).
15. ВЕЧЕРНИЦА РЫЖАЯ – *Nyctalus noctula* Schreber, 1774.
16. НЕТОПЫРЬ-КАРЛИК – *Pipistrellus pipistrellus* (Schreber, 1774).
17. НЕТОПЫРЬ МАЛЫЙ – *Pipistrellus pygmaeus* Leach, 1825.
18. НЕТОПЫРЬ ЛЕСНОЙ – *Pipistrellus nathusii* Keyserling et Blasius, 1839.
19. КОЖАН ДВУХЦВЕТНЫЙ – *Vespertilio murinus* Linnaeus, 1758.
20. КОЖАН ПОЗДНИЙ – *Eptesicus serotinus* Schreber, 1774.
21. КОЖАНOK СЕВЕРНЫЙ – *Eptesicus nilssonii* Keyserling & Blasius, 1839.

Семейство: Соневые – Myoxidae

22. СОНЯ САДОВАЯ – *Eliomys quercinus* (Linnaeus, 1766).
23. СОНЯ ОРЕШНИКОВАЯ – *Muscardinus avellanarius* Linnaeus, 1758.

Семейство: Мышковые – Sminthidae

24. МЫШОВКА ЛЕСНАЯ – *Sicista betulina* Pallas, 1779.

Семейство: Хомяковые – Cricetidae

25. ПОЛЁВКА РЫЖАЯ – *Myodes glareolus* (Schreber, 1780).
26. ПОДЗЕМНАЯ ПОЛЕВКА – *Microtus subterraneus* (de Sélys-Longchamps, 1836).
27. ПОЛЁВКА-ЭКОНОМКА – *Microtus oeconomus* (Pallas, 1776).
28. ПОЛЁВКА ОБЫКНОВЕННАЯ – *Microtus arvalis* Pallas, 1778.
29. ПОЛЁВКА ВОСТОЧНОЕВРОПЕЙСКАЯ – *Microtus rossiaemeridionalis* Ognev, 1924.
30. ПОЛЕВКА ТЕМНАЯ – *Microtus agrestis* Linnaeus, 1761.

Семейство: Мышиные – Muridae

31. МЫШЬ-МАЛЮТКА – *Micromys minutus* Pallas, 1771.
32. МЫШЬ ПОЛЕВАЯ – *Apodemus agrarius* Pallas, 1771.
33. МЫШЬ МАЛАЯ ЛЕСНАЯ – *Apodemus uralensis* Pallas, 1811.
34. МЫШЬ ЖЕЛОГОРЛАЯ – *Apodemus flavicollis* Melchior, 1834.

35. МЫШЬ ЕВРОПЕЙСКАЯ – *Apodemus sylvaticus* Linnaeus, 1758.
36. МЫШЬ ДОМОВАЯ – *Mus musculus* Linnaeus, 1758.
37. КРЫСА СЕРАЯ – *Rattus norvegicus* Berkenhout, 1769.

Класс: Птицы – aves

Отряд: Гагарообразные – Gaviiformes

Семейство: Гагаровые – Gaviidae

1. КРАСНОЗОБАЯ ГАГАРА – *Gavia stellata* (Pontoppidan, 1763).
2. ЧЕРНОЗОБАЯ ГАГАРА – *Gavia arctica* Linnaeus, 1758.

Отряд: Поганкообразные – Podicipediformes

Семейство: Поганковые – Podicipedidae

3. БОЛЬЩАЯ ПОГАНКА, или ЧОМГА – *Podiceps cristatus* (Linnaeus, 1758).
4. ЧЕРНОШЕЙНАЯ ПОГАНКА – *Podiceps nigricollis* Brehm, 1831.
5. МАЛАЯ ПОГАНКА – *Tachybaptus ruficollis* (Pallas, 1764).
6. СЕРОЩЕКАЯ ПОГАНКА – *Podiceps grisegena* (Boddaert, 1783).

Семейство: Баклановые – Phalacrocoracidae

7. БОЛЬШОЙ БАКЛАН – *Phalacrocorax carbo* (Linnaeus, 1758).

Отряд: Аистообразные – Ciconiiformes

Семейство: Цаплевые – Ardeidae

8. БОЛЬШАЯ ВЫПЬ – *Botaurus stellaris* (Linnaeus, 1758).
9. МАЛАЯ ВЫПЬ или ВОЛЧОК – *Ixobrychus minutus* (Linnaeus, 1758).
10. ЖЕЛТАЯ ЦАПЛЯ – *Ardeola ralloides* (Scopoli, 1769).
11. БОЛЬШАЯ БЕЛАЯ ЦАПЛЯ – *Egretta alba* (Linnaeus, 1758).
12. МАЛАЯ БЕЛАЯ ЦАПЛЯ – *Egretta garzetta* (Linnaeus, 1758).
13. СЕРАЯ ЦАПЛЯ – *Ardea cinerea* Linnaeus, 1758.
14. РЫЖАЯ ЦАПЛЯ – *Ardea purpurea* Linnaeus, 1766.

Семейство: Аистовые – Ciconiidae

15. БЕЛЫЙ АИСТ – *Ciconia ciconia* (Linnaeus, 1758).

Отряд: Соколообразные – Falconiformes

Семейство: Ястребиные – Accipitridae

16. ЧЁРНЫЙ КОРШУН – *Milvus migrans* (Boddaert, 1783).
17. БОЛОТНЫЙ ЛУНЬ – *Circus aeruginosus* (Linnaeus, 1758).
18. ПЕРЕПЕЛЯТНИК – *Accipiter nisus* (Linnaeus, 1758).
19. ТЕТЕРЕВЯТНИК – *Accipiter gentilis* (Linnaeus, 1758).
20. ОБЫКНОВЕННЫЙ КАНЮК, ИЛИ САРЫЧ – *Buteo buteo* (Linnaeus, 1758).
21. МОХНОНОГИЙ КАНЮК, или ЗИМНЯК – *Buteo lagopus* (Pontoppidan, 1763).

Семейство: Соколиные – Falconidae

22. ЧЕГЛОК – *Falco subbuteo* Linnaeus, 1758.

Отряд: Ржанкообразные – Charadriiformes

Семейство: Ржанковые – Charadriidae

23. ЗОЛОТИСТАЯ РЖАНКА – *Pluvialis apricaria* (Linnaeus, 1758).
24. ГАЛСТУЧНИК – *Charadrius hiaticula* (Linnaeus, 1758).
25. МАЛЫЙ ЗУЁК – *Charadrius dubius* (Scopoli, 1786).

26. КАМНЕШАРКА – *Arenaria interpres* (Linnaeus, 1758).
27. ЧЕРНЫШ – *Tringa ochropus* Linnaeus, 1758.
28. ФИФИ – *Tringa glareola* Linnaeus, 1758.
29. ЩЁГОЛЬ – *Tringa erythropus* (Pallas, 1764).
30. ПЕРЕВОЗЧИК – *Actitis hypoleucos* (Linnaeus, 1758).
31. КРУГЛОНОСЫЙ ПЛАВУНЧИК – *Phalaropus lobatus* (Linnaeus, 1758).
32. БЕЛОХВОСТЫЙ ПЕСОЧНИК – *Calidris temminckii* (Leisler, 1812).
33. КРАСНОЗОБИК – *Calidris ferruginea* (Pontoppidan, 1763).
34. ГРЯЗОВИК – *Limicola falcinellus* (Pontoppidan, 1763).
35. СРЕДНИЙ КРОНШНЕП – *Numenius phaeopus* (Linnaeus, 1758).

Семейство: Чайковые – Laridae

36. ОЗЁРНАЯ ЧАЙКА – *Larus ridibundus* Linnaeus, 1758.
37. СЕРЕБРИСТАЯ ЧАЙКА – *Larus argentatus*.
38. ХОХОТУНЬЯ – *Larus cachinnans* (Pallas, 1811).
39. СИЗАЯ ЧАЙКА – *Larus canus* Linnaeus, 1758.
40. ЧЁРНАЯ КРАЧКА – *Chlidonias niger* (Linnaeus, 1758).
41. БЕЛОКРЫЛАЯ КРАЧКА – *Chlidonias leucopterus* (Temminck, 1815).
42. БЕЛОЩЁКАЯ БОЛÓТНАЯ КРАЧКА – *Chlidonias hybrida* (Pallas, 1811).
43. РЕЧНАЯ КРАЧКА – *Sterna hirundo* Linnaeus, 1758.

Отряд: Кукушкообразные – Cuculiformes

Семейство: Кукушковые – Cuculidae

44. ОБЫКНОВЕННАЯ КУКУШКА – *Cuculus canorus* Linnaeus, 1758.

Отряд: Совообразные – Strigiformes

Семейство: Совиные – Strigidae

45. УШАСТАЯ СОВА – *Asio otus* (Linnaeus, 1758).
46. БОЛОТНАЯ СОВА – *Asio flammeus* (Pontoppidan, 1763).
47. МОХНОНОГИЙ СЫЧ – *Aegolius funereus* (Linnaeus, 1758).
48. ЯСТРЕБИНАЯ СОВА – *Surnia ulula* (Linnaeus, 1758).
49. СЕРАЯ НЕЯСТЬ – *Strix aluco* Linnaeus, 1758.
50. БОРОДАТАЯ НЕЯСТЬ – *Strix nebulosa* Forster, 1772.
51. СИПУХА – *Tyto alba* (Scopoli, 1769).

Отряд: Козодоеобразные – Caprimulgiformes

Семейство: Козодоевые – Caprimulgidae

52. КОЗОДОЙ – *Caprimulgus europaeus* Linnaeus, 1758.

Отряд: Стрижеобразные – Apodiformes

Семейство: Стрижинные – Apodidae

53. ЧЁРНЫЙ СТРИЖ – *Apus apus* (Linnaeus, 1758).

Отряд: Ракшеобразные – Coraciiformes

Семейство: Зимородковые – Alcedinidae

54. ЗИМОРОДОК – *Alcedo atthis* (Linnaeus, 1758).

Семейство: Щурковые – Meropidae

55. ЗОЛОТИСТАЯ ЩУРКА – *Merops apiaster* Linnaeus, 1758 .

Отряд: Удодообразные – Upupiformes

Семейство: Удодовые – Upupidae

56. УДОД – *Upupa epops* Linnaeus, 1758.

Отряд: Дятлообразные – Piciformes

Семейство: Дятловые – Picidae

57. ЧЁРНЫЙ ДЯТЕЛ, или ЖЕЛНА – *Dryocopus martius* (Linnaeus, 1758).

58. СЕДОЙ ДЯТЕЛ – *Picus canus* Gmelin, 1788.

59. БОЛЬШОЙ ПЁСТРЫЙ ДЯТЕЛ – *Dendrocopos major* (Linnaeus, 1758).

60. СИРИЙСКИЙ ДЯТЕЛ – *Dendrocopos syriacus* (Hemprich & Ehrenberg, 1833).

61. МАЛЫЙ ПЁСТРЫЙ ДЯТЕЛ – *Dendrocopos minor* (Linnaeus, 1758).

62. ВЕРТИШЕЙКА – *Jynx torquilla* Linnaeus, 1758.

Отряд: Воробьинообразные – Passeriformes

Семейство: Ласточкиевые – Hirundinidae

63. БЕРЕГОВАЯ ЛАСТОЧКА, или БЕРЕГОВУШКА – *Riparia riparia* (Linnaeus, 1758).

64. ГОРОДСКАЯ ЛАСТОЧКА, или ВОРОНОК – *Delichon urbica* (Linnaeus, 1758).

65. ДЕРЕВЕНСКАЯ ЛАСТОЧКА, или КАСАТКА – *Hirundo rustica* (Linnaeus, 1758).

Семейство: Жаворонковые – Alaudidae

66. ПОЛЕВОЙ ЖАВОРОНОК – *Alauda arvensis* (Linnaeus, 1758).

67. ХОХЛАТЫЙ ЖАВОРОНОК – *Galerida cristata* (Linnaeus, 1758).

68. СТЕПНОЙ ЖАВОРОНОК – *Melanocorypha calandra* (Linnaeus, 1766).

Семейство: Трясогузковые – Motacillidae

69. ЛЕСНОЙ КОНЁК – *Anthus trivialis* (Linnaeus, 1758).

70. ЛУГОВОЙ КОНЁК – *Anthus pratensis* (Linnaeus, 1758).

71. ПОЛЕВОЙ КОНЁК – *Anthus campestris* (Linnaeus, 1758).

72. БЕЛАЯ ТРЯСОГУЗКА – *Motacilla alba* (Linnaeus, 1758).

73. ЖЁЛТАЯ ТРЯСОГУЗКА, или ПЛИСКА, – *Motacilla flava* (Linnaeus, 1758).

74. ЖЕЛОГОЛОВАЯ ТРЯСОГУЗКА – *Motacilla citreola* (Linnaeus, 1758).

Семейство: Сорокопутовые – Laniidae

75. ЖУЛАН – *Lanius collurio* Linnaeus, 1758.

76. ЧЕРНОЛОБЫЙ СОРОКОПУТ – *Lanius minor* Gmelin, 1788.

Семейство Иволговые – Oriolidae

77. ОБЫКНОВЕННАЯ ИВОЛГА – *Oriolus oriolus* (Linnaeus, 1758).

Семейство Скворцовые – Sturnidae

78. СКВОРЕЦ – *Sturnus vulgaris* Linnaeus, 1758.

79. РОЗОВЫЙ СКВОРЕЦ – *Sturnus roseus* (Linnaeus, 1758)

Семейство: Врановые – Corvidae

80. КЕДРОВКА, или ОРЕХОВКА – *Nucifraga caryocatactes* (Linnaeus, 1758).

81. СОЙКА – *Garrulus glandarius* (Linnaeus, 1758).

82. СОРОКА – *Pica pica* (Linnaeus, 1758).

83. ГРАЧ – *Corvus frugilegus* (Linnaeus, 1758).

84. ГАЛКА – *Corvus monedula* (Linnaeus, 1758).

85. ВОРОН – *Corvus corax* (Linnaeus, 1758).

Семейство: Свиристелевые – Bombycillidae

86. СВИРИСТЕЛЬ – *Bombycilla garrulus* (Linnaeus, 1758).

Семейство: Крапивниковые – Troglodytidae

87. КРАПИВНИК – *Troglodytes troglodytes* (Linnaeus, 1758).

Семейство: Завирушковые – Prunellidae

88. ЛЕСНАЯ ЗАВИРУШКА – *Prunella modularis* (Linnaeus, 1758).

Семейство: Славковые – Sylviidae

89. СОЛОВЬИНЫЙ СВЕРЧОК – *Locustella lusciniooides* (Savi, 1824).

90. РЕЧНОЙ СВЕРЧОК – *Locustella fluviatilis* (Wolf, 1810).

91. ОБЫКНОВЕННЫЙ СВЕРЧОК – *Locustella naevia* (Boddaert, 1783).

92. КАМЫШЁВКА-БАРСУЧОК – *Acrocephalus schoenobaenus* (Linnaeus, 1758).

93. САДОВАЯ КАМЫШЁВКА – *Acrocephalus dumetorum* Blyth, 1849.

94. БОЛОТНАЯ, или КУСТАРНИКОВАЯ КАМЫШЁВКА – *Acrocephalus palustris* (Bechstein, 1798).

95. ТРОСТНИКОВАЯ КАМЫШОВКА – *Acrocephalus scirpaceus* (Hermann, 1804).

96. ДРОЗДОВИДНАЯ КАМЫШОВКА – *Acrocephalus arundinaceus* (Linnaeus, 1758).

97. ЗЕЛЁНАЯ ПЕРЕСМЕШКА – *Hippolais icterina* (Vieillot, 1817).

98. ЯСТРЕБИНАЯ СЛАВКА – *Sylvia nisoria* (Bechstein, 1795).

99. ЧЕРНОГОЛОВАЯ СЛАВКА – *Sylvia atricapilla* (Linnaeus, 1758).

100. САДОВАЯ СЛАВКА – *Sylvia borin* (Boddaert, 1783).

101. СЕРАЯ СЛАВКА – *Sylvia communis* Latham, 1787.

102. СЛАВКА-ЗАВИРУШКА, или СЛАВКА-МЕЛЬНИЧЕК – *Sylvia curruca* (Linnaeus, 1758).

103. БОРМОТУШКА – *Hippolais caligata* (M.N.K. Lichtenstein, 1823).

104. ПЕНОЧКА-ВЕСНИЧКА – *Phylloscopus trochilus* (Linnaeus, 1758).

105. ПЕНОЧКА-ТЕНЬКОВКА – *Phylloscopus collybita* (Vieillot, 1817).

106. ПЕНОЧКА-ТРЕЩОТКА – *Phylloscopus sibilatrix* (Bechstein, 1793).

107. ЗЕЛЁНАЯ ПЕНОЧКА – *Phylloscopus trochiloides* (Sundevall, 1837).

Семейство: Корольковые – Regulidae

108. ЖЕЛТОГОЛОВЫЙ КОРОЛЁК – *Regulus regulus* (Linnaeus, 1758).

Семейство: Мухоловковые – Muscicapidae

109. МУХОЛОВКА-ПЕСТРУШКА – *Ficedula hypoleuca* (Pallas, 1776).

110. МУХОЛОВКА-БЕЛОШЕЙКА – *Ficedula albicollis* (Bechstein, 1794).

111. МАЛАЯ МУХОЛОВКА – *Ficedula parva* (Bechstein, 1794).

112. СЕРАЯ МУХОЛОВКА – *Muscicapa striata* (Pallas, 1776).

113. ЛУГОВОЙ ЧЕКАН – *Saxicola rubetra* (Linnaeus, 1758).

114. ЧЕРНОГОЛОВЫЙ ЧЕКАН – *Saxicola torquata* (Linnaeus, 1758).

115. ОБЫКНОВЕННАЯ КАМЕНКА - *Oenanthe oenanthe* (Linnaeus, 1758).

116. ОБЫКНОВЕННАЯ, или САДОВАЯ ГОРИХВОСТКА – *Phoenicurus phoenicurus* (Linnaeus, 1758).

117. ГОРИХВОСТКА-ЧЕРНУШКА – *Phoenicurus ochruros* (S. G. Gmelin, 1774).

118. ЗАРЯНКА – *Erithacus rubecula* (Linnaeus, 1758).

119. ОБЫКНОВЕННЫЙ, или ВОСТОЧНЫЙ СОЛОВЕЙ – *Luscinia luscinia* (Linnaeus, 1758).

120. ВАРАКУШКА – *Luscinia svecica* (Linnaeus, 1758).

Семейство: Дроздовые – Turdidae

121. РЯБИННИК – *Turdus pilaris* Linnaeus, 1758.
122. ЧЁРНЫЙ ДРОЗД – *Turdus merula* Linnaeus, 1758.
123. БЕЛОБРОВИК – *Turdus iliacus* Linnaeus, 1758.
124. ПЕВЧИЙ ДРОЗД – *Turdus philomelos* C. L. Brehm, 1831.
125. ДЕРЯБА – *Turdus viscivorus* Linnaeus, 1758.

Семейство: Толстоклювые синицы – Aegithalidae

126. ДЛИННОХВОСТАЯ СИНИЦА, или ОПОЛОВНИК – *Aegithalos caudatus* Linnaeus, 1758.

Семейство: Синицевые – Paridae

127. ОБЫКНОВЕННЫЙ РЕМЕЗ – *Remiz pendulinus* (Linnaeus, 1758).
128. ЧЕРНОГОЛОВАЯ ГАИЧКА – *Parus palustris* Linnaeus, 1758.
129. БУРОГОЛОВАЯ ГАИЧКА, или ПУХЛЯК, – *Parus montanus* Baldenstein, 1827.
130. ХОХЛАТАЯ СИНИЦА – *Parus cristatus* Linnaeus, 1758 .
131. МОСКОВКА, или ЧЁРНАЯ СИНИЦА – *Parus ater* Linnaeus, 1758.
132. ГОЛУБАЯ ЛАЗОРЕВКА – *Parus caeruleus* Linnaeus, 1758.
133. БОЛЬШАЯ СИНИЦА – *Parus major* Linnaeus, 1758.
134. УСАТАЯ СИНИЦА – *Panurus biarmicus* (Linnaeus, 1758).

Семейство: Поползневые – Sittidae

135. ПОПОЛЗЕНЬ – *Sitta europaea* Linnaeus, 1758.

Семейство: Пищуховые – Certhidae

136. ОБЫКНОВЕННАЯ ПИЩУХА – *Certhia familiaris* Linnaeus, 1758.

Семейство: Ткачиковые – Ploceidae

137. ДОМОВЫЙ ВОРОБЕЙ – *Passer domesticus* Linnaeus, 1758.
138. ПОЛЕВОЙ ВОРОБЕЙ – *Passer montanus* Linnaeus, 1758.

Семейство: Вьюрковые – Fringillidae

139. ЗЯБЛИК – *Fringilla coelebs* Linnaeus, 1758.
140. ЮРОК (ВЬЮРОК) – *Fringilla montifringilla* Linnaeus, 1758.
141. КАНАРЕЧНЫЙ ВЬЮРОК, или ЕВРОПЕЙСКИЙ ВЬЮРОК – *Serinus serinus* Linnaeus, 1758.
142. ОБЫКНОВЕННАЯ ЗЕЛЕНУШКА – *Chloris chloris* (Linnaeus, 1758).
143. ЧИЖ – *Carduelis spinus* (Linnaeus, 1758).
144. ЩЕГОЛ – *Carduelis carduelis* (Linnaeus, 1758).
145. КОНОПЛЯНКА – *Acanthis cannabina* (Linnaeus, 1758).
146. ОБЫКНОВЕННАЯ ЧЕЧЁТКА – *Acanthis flammea* (Linnaeus, 1758).
147. ОБЫКНОВЕННАЯ ЧЕЧЕВИЦА – *Carpodacus erythrinus* (Pallas, 1776).
148. КЛЁСТ-ЕЛОВИК – *Loxia curvirostra* Linnaeus, 1758.
149. СНЕГИРЬ – *Pyrrhula pyrrhula* Linnaeus, 1758.
150. ДУБОНОС – *Coccothraustes coccothraustes* Linnaeus, 1758.
151. ЩУР – *Pinicola enucleator* (Linnaeus, 1758).
152. КЛЁСТ-СОСНОВИК – *Loxia pytyopsittacus* Borkhausen, 1793.
153. БЕЛОКРЫЛЫЙ КЛЁСТ – *Loxia leucoptera*.

Семейство: Овсянковые – Emberizidae

154. ПРОСЯНКА – *Miliaria calandra* Linnaeus, 1758 (*Emberiza calandra*).

155. ОБЫКНОВЕННАЯ ОВСЯНКА – *Emberiza citronella* Linnaeus, 1758.
156. САДОВАЯ ОВСЯНКА – *Emberiza hortulana* Linnaeus, 1758.
157. КАМЫШЁВАЯ ОВСЯНКА – *Emberiza schoeniclus* Linnaeus, 1758.
158. ЛАПЛАНДСКИЙ ПОДОРОЖНИК – *Calcarius lapponicus* (Linnaeus, 1758).
159. ПУНОЧКА – *Plectrophenax nivalis* Linnaeus, 1758.



Приложение 4
к Правилам использования объектов
животного мира, не отнесенных
к охотничьям ресурсам, на терри-
тории Брянской области

НОРМАТИВЫ

изъятия объектов животного мира, не отнесенных к охотничьям ресурсам
и водным биологическим ресурсам, на территории Брянской области

Наименование группы объектов животного мира	Цель изъятия	Норматив изъятия
Певчие и иные птицы	для любительского содержания, иные	не более пяти взрослых особей каждого вида птиц, разрешенных к добыче, в год (из добытых особей выбираются не более двух пар (особей) для любительского содержания в неволе, остальные выпускаются не позже конца года)
Дневные хищные птицы	для использования дневных хищных птиц и их птенцов в качестве ловчих	сокольникам-любителям разрешается добыча не более одной особи дневных хищных птиц и их птенцов не чаще одного раза в год *
Пресмыкающиеся	для любительского содержания, иные	не более пяти особей каждого вида, разрешенных к добыче, в год
Млекопитающие	для любительского содержания, иные	не более пяти особей каждого вида, разрешенных к добыче, в год
Земноводные	для любительского содержания, иные	не более пяти особей каждого вида, разрешенных к добыче, в год

*Сокольник-любитель имеет право осуществлять добычу дневных хищных птиц для использования в качестве ловчих на основании охотничьего билета и разрешения на добычу объектов животного мира.



Приложение 5

к Правилам использования объектов
животного мира, не отнесенных
к охотничьим ресурсам, на терри-
тории Брянской области

ПЕРЕЧЕНЬ

уязвимых видов беспозвоночных и позвоночных животных, нуждающихся
в особом контроле за их состоянием, на территории Брянской области

БЕСПЗВОНОЧНЫЕ (INVERTEBRATES)

1. Голубая лента – *Catocala fraxini* (Linnaeus, 1758).
2. Голубянка точечная – *Maculinea teleius* (Bergstrasser, 1779).
3. Желтушка Мирмидона – *Colias myrmidone* (Esper, 1777).
4. Желтушка шафрановая – *Colias crocea* (Fourcroy, 1785).
5. Малая павлиноглазка – *Eudia pavonia* (Linnaeus, 1775).
6. Медведица матрона – *Pericallia matronula* (Linnaeus, 1758).
7. Обыкновенный махаон – *Papilio machaon* (Linnaeus, 1758).
8. Червонец голубоватый – *Lycaena helle* Denis et Schiffermuler, 1775).
9. Шмель байкальский – *Bombus subbaicalensis* (Vogt, 1911).
10. Шмель глинистый – *Bombus agrillaceus* (Scopoli, 1763).
11. Шмель красноватый – *Bombus ruderatus* (Fabricius, 1775).
12. Шмель пластинчатозубый – *Bombus serrisquama* (F. Morawitz, 1888).
13. Шмель скромный – *Bombus modestus* (Eversmann, 1852).
14. Шмель спорадикус – *Bombus sporadicus* (Nylander, 1848).

ПОЗВОНОЧНЫЕ (VERTEBRATA)

15. Белоперый пескарь, или длинноусый пескарь – *Romanogobio albipinnatus belingi* (Slastenenko, 1934).
16. Золотой, или обыкновенный карась – *Carassius carassius* (Linnaeus, 1758).
17. Калинка – *Leuciscus borysthenicus* (Kessler, 1859).
18. Обыкновенный елец – *Leuciscus leuciscus leuciscus* (Linnaeus, 1758).
19. Обыкновенный рыбец (сырть) – *Vimba vimba vimba* (Linnaeus, 1758).
20. Речной угорь – *Anguilla anguilla* (Linnaeus, 1758).
21. Белый аист – *Ciconia ciconia* (Linnaeus, 1758).
22. Большая белая цапля – *Egretta alba* (Linnaeus, 1758).
23. Большой улит – *Tringa nebularia* (Gunnerus, 1767).
24. Выпь – *Botaurus stellaris* (Linnaeus, 1758).
25. Коростель – *Crex crex* (Linnaeus, 1758).
26. Луговой конек – *Anthus pratensis* (Linnaeus, 1758).
27. Малая выпь, или Волчок – *Ixobrychus minutus* (Linnaeus, 1758).
28. Малая поганка – *Podiceps ruficollis* (Pallas, 1764).
29. Мохноногий сыч – *Aegolius funereus* (Linnaeus, 1758).
30. Обыкновенный зимородок – *Alcedo atthis* (Linnaeus, 1758).
31. Обыкновенный сверчок – *Locustella naevia* (Boddaert, 1783).
32. Полевой конек – *Anthus campestris* (Linnaeus, 1758).

33. Просянка – *Emberiza calandra* Linnaeus, 1758.
 34. Садовая овсянка – *Emberiza hortulana* Linnaeus, 1758.
 35. Свиязь – *Anas penelope* Linnaeus, 1758.
 36. Седой дятел – *Picus canus* Gmelin, 1788.
 37. Соловьиный сверчок – *Locustella luscinioides* (Savi, 1824).
 38. Травник – *Tringa totanus* (Linnaeus, 1758).
 39. Чеглок – *Falco subbuteo* Linnaeus, 1758.
 40. Чернолобый сорокопут – *Lanius minor* Gmelin, 1788.
 41. Черношейная поганка – *Podiceps nigricollis* C. L. Brehm, 1831.
 42. Черный коршун – *Milvus migrans* (Boddaert, 1783).
 43. Шилохвость – *Anas acuta* Linnaeus, 1758.
 44. Ястребиная славка – *Sylvia nisoria* (Bechstein, 1795).
 45. Бурый ушан – *Plecotus auritus* (Linnaeus, 1758).
 46. Двухцветный кожан – *Vespertilio murinus* Linnaeus, 1758.
 47. Малая кутора – *Neomys anomalus* Cabrera, 1907.
 48. Нетопырь-карлик – *Pipistrellus pipistrellus* (Schreber, 1774).
 49. Ночница Наттерера – *Myotis nattereri* (Kuhl, 1818).
 50. Орешниковая соня – *Muscardinus avellanarius* Linnaeus, 1758.
 51. Поздний кожан – *Eptesicus serotinus* (Schreber, 1774).
 52. Прудовая ночница – *Myotis dasycneme* (Boie, 1825).
 53. Равнозубая бурозубка – *Sorex isodon* Turov, 1924.
 54. Садовая соня – *Eliomys quercinus* (Linnaeus, 1766).
 55. Северный кожанок – *Eptesicus nilssonii* (Keyserling et Blasius, 1839).
 56. Среднерусская европейская норка – *Mustela lutreola novikovi* Ellerman et Morrisson-Scott, 1951.
 57. Средняя бурозубка – *Sorex caecutiens* Laxmann, 1788.
 58. Степной хорь – *Mustela eversmanni* Lesson, 1827.
 59. Сурок-байбак, или степной сурок – *Marmota bobak* Muller, 1776.
 60. Чёрная крыса – *Rattus rattus* Linnaeus, 1758.

